

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

КАЛЕНДАРЬ ЗНАМЕНАТЕЛЬНЫХ И ПАМЯТНЫХ ДАТ
ПО КАМЧАТСКОМУ КРАЮ
НА 2012 ГОД

Петропавловск-Камчатский
2011

Оборот титульного листа

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

Настоящий выпуск Календаря знаменательных и памятных дат по Камчатскому краю отражает важнейшие факты истории полуострова, его общественной, экономической и культурной жизни и включает даты на 2012 год. Даты событий приводятся по новому стилю. Справочный аппарат представлен содержанием.

ЯНВАРЬ

55 лет Камчатскому центру народного творчества (1957). Создан как культурно-методическое учреждение для объединения самостоятельных творческих коллективов, оказания им профессиональной, организационной и практической помощи. За время своего существования Центр не раз менял название: областной Дом народного творчества, Научно-методический Центр народного творчества и культурно-просветительной работы. Сейчас это Краевое государственное учреждение «Камчатский центр народного творчества» (КЦНТ). Первоначально в коллективе трудилось около 40 специалистов, которые в короткий срок смогли объединить разрозненные художественные силы Камчатки в один мощный, спаянный творческий организм, где в полной мере смогли проявить себя музыканты, художники, писатели, поэты, мастера самодеятельной и профессиональной сцены, представители фото- и киноискусства. В результате появилась возможность проводить такие масштабные зрелищные акции, как фестивали искусств, смотры народного творчества, конкурсы художественной самодеятельности, массовые празднества. Стали выезжать в отдаленные районы, поселки, села и даже мелкие населенные пункты с концертами. Летали вертолетами к оленеводам, рыбакам, охотникам. На долю специалистов Центра ложилась сложная организационная работа. Зачастую, они прибывали раньше всех, чтобы на местах подготовить условия для работы. В свое время под крышей Центра нашли приют такие, в дальнейшем прославленные коллективы, как корякский национальный ансамбль «Мэнго» А. Гиля, хоровая капелла под руководством Е. Морозова, камерный ансамбль Г. Авакумова. Со временем накопленный творческий опыт позволил камчатским артистам демонстрировать свое мастерство далеко за пределами Камчатки. Появились свои лауреаты Всесоюзных и Всероссийских конкурсов. Начались успешные гастрольные поездки по зарубежным странам «Мэнго», хоровой капеллы, позднее - камерного оркестра. Как особую заслугу первых лет работы Центра надо отметить стремление обобщать свой положительный опыт в методических пособиях и рекомендациях, которые с регулярным постоянством стали выходить из его творческой лаборатории. Были изданы репертуарные сборники в помощь художественной самодеятельности, сборники песен и стихов о Камчатке. Сегодня КЦНТ является важным организующим звеном в сфере развития культуры в крае, который осуществляет информационное, координирующее, методическое обеспечение деятельности культурно-досуговых учреждений края, ведущих работу по сохранению, возрождению и развитию традиционной культуры малочисленных народов Камчатки, фольклора, обрядов, русских традиционных ремесел. Под патронажем Центра проходят: межрегиональный фестиваль народного творчества коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока «Золотые родники», краевые фестивали любительского театрального творчества «Огни рампы» и «Маска», региональный фестиваль национальных культур «В семье единой», фольклорная ассамблея «Славянский венок».

Центр разработал семь краевых программ, которые были включены в Федеральную целевую программу «Культура России (2006–2010 гг.)». Традиционными стали фестивали народного творчества «Город – селу» в рамках проекта «Земля моих предков». Лучшие мастера профессиональной и самодеятельной сцены продолжают выезжать с концертами в районы и села полуострова. Для оптимизации деятельности домов культуры Центром разработана новая форма пропаганды: выездной инновационный центр «Клуб XXI века» и региональная целевая программа «Социальное развитие села до 2010 года». В крае работают 82 учреждения культурно-досугового направления, 56 народных театров. На основе анализа их деятельности, социологических опросов населения определяются перспективы по созданию концепций культурной политики в сфере народного творчества и клубного дела. Творческие коллективы своевременно обеспечиваются репертуарным материалом, нормативно-правовыми документами, методической литературой по всем жанрам творчества, аудио- и видеоматериалами. В современном активе издательской продукции Центра – первое в истории культурной жизни края собрание стихов юных поэтов Камчатки «Первое признание» (2000), материалы международных научно-практических семинаров «Дети Севера: уроки культуры. Культурное наследие Камчатки – будущим поколениям» (2002), уникальный альбом-каталог декоративно-прикладного искусства края «Традиции предков – в новый век» (2003), «Праздники и обряды коренных жителей Камчатки» (2009). На протяжении 50 лет при Центре работает народный фотоклуб «Камчатка». С работой учреждения связаны судьбы замечательных, преданных своему делу людей. Среди них: Л. Мельникова, Г. Рассохина, Л. Пахомова, Л. Иванченко, Л. Михайлова, Л. Ванькова, З. Ковалева, М. Ларина, И. Боброва, Г. Налейкина, Т. Рышкова, И. Боброва, З. Басунова. Некоторые из них являются заслуженными работниками культуры России, многие награждены знаком «За достижения в культуре», грамотами Министерства культуры. Руководитель Центра – заслуженный работник культуры РФ О. Мурашева.

См.: Алексеева В. Хранители «Золотых родников» // Камчатский край – единая Камчатка. – Петропавловск-Камчатский, 2009. – 25 марта. – С. 26; Золотые родники : VII регион. фестиваль творчества коренных народов и этнич. групп Камчатки. – Петропавловск-Камчатский, 2006. – С. 23; Краевое государственное учреждение «Камчатский центр народного творчества» / Мин-во культуры Камч. края. – [Петропавловск-Камчатский: б. и., б. г.]. – Буклет; Кравченко В. След ветра. Очерки о культуре Камчатки. – Петропавловск-Камчатский, 2007. – С. 201–210; Я к творчеству душою прикоснусь... / Камч. центр народ. творчества. – Петропавловск-Камчатский, 1997. – 119 с.

80 лет со дня рождения Аграновской Людмилы Семеновны (1932). Заслуженный мастер спорта международного класса (1972), заслуженный мастер спорта СССР (1981) по альпинизму, заслуженный работник физической культуры РФ (1986), заслуженный тренер РФ по горнолыжному спорту (1989), организатор (вместе с мужем Германом Леонидовичем Аграновским) первой на Камчатке специализированной горнолыжной детско-юношеской школы олимпийского резерва «Эдельвейс» (1969). Родилась на Сахалине в семье инженера и библиотекаря. В 1934 г. маленькую Люсю увезли в Москву. В 1942 г. она пошла в первый класс. С тринадцати лет она, как многие подростки того времени, училась и работала, собирая реактивные двигатели на авиазаводе. На нем освоила многие рабочие специальности: от курьера до контролера. В свободное время танцевала, занималась спортом: гимнастикой, коньками, лыжами. В шестнадцать лет впервые приняла участие в Спартакиаде СССР в Куйбышеве (ныне Самара), где заняла третье место. В составе спортивной команды «Крылья Советов» участвовала в соревнованиях по горным лыжам в Алма-Ате. В 1956 г. на предолимпийских сборах в горах Кабардино-Балкарии Людмила познакомилась со своим будущим мужем альпинистом Германом Аграновским. Как и супруг, Людмила тоже увлеклась альпинизмом, и теперь они стали вместе покорять горные вершины страны. К 1968 г. за восхождение на пять семитысячников Советского Союза Аграновские были удостоены звания «Снежный барс». Самые сложные из гор Людмила прошла дважды и стала первой в стране женщиной, обладательницей этого почетного титула. Кроме того, Аграновская первой из женщин планеты покорила пик Коммунизма (7195 м). В 1969 г. с целью организации камчатской школы олимпийского резерва по горным лыжам Аграновские переехали из Ленинграда в Петропавловск-Камчатский. Сразу же приступили к поискам места для будущей базы. Им оказался заброшенный пустырь (120 га) на северном склоне Петровской сопки по ул. Стрелковой. С помощью ребят и их родителей списанный балок переоборудовали под раздевалку. Благодаря упорству и настойчивости Аграновских были закуплены спортивный инвентарь, тренажеры, специальная техника, обустроена территория, установлены подъемники, разработаны трассы. Главным направлением деятельности спортсменов стала работа с детьми. Аграновские первыми в стране разработали и внедрили методику подготовки юных горнолыжников, начиная с 3-4-летнего возраста. Из-за отсутствия детских горных лыж и ботинок придумали прибавлять галоши к обрезкам взрослых лыж, в галоши вставляли валеночки и ремнями закрепляли к лыже. Замечательный факт создания и успешной работы единственной в стране камчатской детской спортивной школы был зафиксирован дальневосточными кинодокументалистами в фильме «Азбука на снегу». В 1977 г. лента стала лауреатом четвертого Международного фестиваля спортивного кино в Будапеште. В 1983 г. за создание «Эдельвейса» Аграновские были отмечены медалями спортивного комитета РСФСР. В будущем их многие воспитанники неоднократно становились победителями и призерами чемпионатов и первенств СССР, России,

Кубков мира, Европы: мастера спорта Е. Ковалева, Г. Маляренко, Ю. Квасовская, Н. Буга, В. Гриценко, К. Шляхтина, в т. ч. первый камчатский мастер спорта международного класса В. Зеленская. В конце 1980-х гг. Германа Леонидовича не стало. В память о муже Людмила Семеновна организовала ежегодные соревнования по горным лыжам на Кубок Аграновского, которые с 1987 г. проводятся на базе школы. Сегодня «Эдельвейс» входит в тройку лучших горнолыжных баз Камчатки и очень популярен у жителей краевого центра. На четвертом Международном конгрессе горнолыжной индустрии (2007) камчатская школа «Эдельвейс» была признана лучшей горнолыжной школой России. Вместе с Людмилой Семеновной семейную династию продолжили дочь Ольга, заслуженный тренер по горным лыжам, внуки Герман и Семен. Несмотря на свой почтенный возраст, Людмила Семеновна до сих пор продолжает ставить будущих чемпионов на горные лыжи. Заслуги Аграновской отмечены орденом «Дружбы народов», Большой золотой медалью Спорткомитета СССР «За выдающиеся спортивные достижения», золотой медалью Международного фонда «Дети новой эры» – «За полезное», знаком «Почетный мастер спорта СССР», а 16 октября 2006 г. постановлением градоначальника Аграновской было присвоено звание «Почетный гражданин г. Петропавловска-Камчатского».

См.: Людмила Аграновская: Я мечтаю о кресельном подъемнике / беседу вел И. Кравчук // Град Петра и Павла. – Петропавловск-Камчатский, 2009. – 10 дек. – С. 1–2; Городская Дума Петропавловска-Камчатского. – Петропавловск-Камчатский, 2007. – С. 37; Кидалинская В. По имени «Снежный барс» // Правда Камчатки. – Петропавловск-Камчатский, 2006. – 21 сент. – С. 1, 4; Паперно А. Клякса // Камч. время. – Петропавловск-Камчатский, 2008. – 16 июля. – С. 24; Федорова Л. «Снежный барс» Людмила Семеновна // Камч. время. – Петропавловск-Камчатский, 2006. – 6 сент. – С. 11.

МАРТ

- 19 **285 лет со дня рождения Бема Магнуса Карла (Матвея или Михаила Карловича) (1727–1806).** Премьер-майор, начальник Камчатки (1773–1779). Родился в Лифляндии (Литва). С юных лет служил в русской армии. Участвовал в Семилетней войне с Пруссией (1756–1763). Попал в плен. После освобождения продолжил службу в армии. 30 апреля 1772 г. произведен в премьер-майоры. В этом же году, после подписания Екатериной II специального указа о самостоятельном управлении Камчатки, был назначен ее главным командиром с неограниченными полномочиями. В Большерецк Бем прибыл 12 октября 1773 г. За шесть лет управления Камчаткой укрепил батареями Петропавловскую гавань, отремонтировал казенные постройки, заново выстроил Тигильскую крепость. Улучшил материальное положение и укрепил дисциплину в местных воинских отрядах. Предпринял первые попытки обеспечить огромный край солью местного производства (35 коп. за пуд, привозная шла от 6 до 8 руб.). Построенная при нем солеварня давала в год до 700 пудов соли. Близ Верхнекамчатска построил небольшой завод по

выплавке железа из местной руды и там же устроил заимку для занятий сельским хозяйством. Выписал из Якутской обл. лошадей, коров. Перевел их с великими издержками на Камчатку и организовал казенный скотный двор. Вполне успешно возделывал рожь и ячмень. Курьер экспедиции Лаперуза Ж.-Б. Лессепс писал в воспоминаниях: «Жатва была весьма прибыльна и хлеб добротен, что он ни в чем не уступал лучшему в России – от двух пудов ржи родилось десять». В 1779 г., при сдаче Бемом Камчатки, в казну поступило до тысячи пудов хлеба и пашня, засеянная пятьюдесятью пудами ржи. Позднее этот опыт земледелия Бем описал в статье «Прибавление в камчатском земледелии от бывшего на Камчатке коменданта» и опубликовал в изданиях Вольного Экономического общества. Как человек исключительно честный и добросовестный, Бем не очень доверял подчиненным. Свои владения он осматривал исключительно сам, совершая труднейшие переходы пешком, на собаках, верхом через Верхний и Нижний остроги до Тигильской крепости и Большерецка. Учитывая интерес японцев к Курилам, Бем в 1775 г. организовал «Секретный вояж» на острова, как одну из предупредительных мер по защите там русских интересов. Курильский поход сложился неудачно. Бот «Николай» разбился на скалах о. Уруп. Чтобы исправить положение, Бем поручил Курильским тойонам составить тщательное описание Урупа. В отчете содержатся подробные сведения о природе острова, жизни его обитателей, приводятся названия животных, растений, описано появление японских торговых судов у южных Курил. В 1779 г. отчет был отправлен в Петербург. 29 апреля 1779 г. Петропавловск посетили корабли третьей кругосветной экспедиции Дж. Кука (после его трагической гибели) «Дискавери» и «Резолюшн» под командованием Ч. Клерка. За гостеприимство, оказанное морякам экспедиции, британское правительство впоследствии наградило Бема серебряной вазой и предложило пенсию, от которой он, как скромный человек, отказался. Клерк передал Бему сводную карту открытий англичан и коллекцию «океанийских редкостей», хранящуюся в Музее антропологии и этнографии им. Петра Великого (Кунсткамера) в Петербурге. В 1974 г. одиннадцать предметов этой коллекции были представлены на Международной выставке в Портленде (США), посвященной памяти Кука. В 1978 г. семнадцать экспонатов коллекции побывали в Гонолулу на Гавайях на выставке в честь двухсотой годовщины третьего плавания Кука. Было отмечено, что русская часть выставки имела самую лучшую сохранность. В 1779 г. по состоянию здоровья Бем был освобожден от должности и выехал в Петербург. За службу на Камчатке пожалован поместьем в Лифляндии и назначен казначеем иностранной коллегии. Последние годы жизни Бем служил в Риге. В 1790 г. он был награжден орденом Св. Владимира 4-й степ. и получил чин коллежского советника. В 1797 г. его место в магистрате было упразднено. Жил Бем очень бедно, но под конец жизни ему была пожалована пенсия и чин статского советника. Память о Беме, главном командире Камчатки, увековечена на географических картах. Его именем названа гора и пролив в юго-восточной части Аляски.

См.: Морской биографический справочник Дальнего Востока России и Русской Америки : XVII–нач. XX вв. / сост. Б. Н. Болгурцев. – Владивосток, 1998. – С. 29; Мартыненко В. П. Презрев угрюмый рок. – Петропавловск-Камчатский, 1997. – С. 87–97.

285 лет экспедиции А. Ф. Шестакова–Д. И. Павлуцкого в восточные районы Сибири (1727–1732). В этот день вышел Указ Верховного Тайного совета Сенату о задачах и составе экспедиции. Указ Верховного Тайного совета Адмиралтейств-коллегии об организации экспедиции и зачислении в нее геодезиста, штурмана и матросов последовал 10 апреля. Инициатором предприятия стал якутский казачий голова Шестаков. Цели экспедиции – исследование новых земель, приведение в российское подданство населения Чукотки и Камчатки, сбор с него ясака и строительство острогов. Ее снаряжение и руководство возлагалось на тобольского губернатора М. В. Долгорукова. С экспедицией отправились штурман Я. Генс, подштурман И. Федоров, геодезист М. Гвоздев, рудознатец С. Гардеболь, казак И. Козыревский. В июне 1727 г. Шестаков во главе команды из четырехсот казаков выехал в Сибирь. В Тобольске к ним присоединился капитан драгунского Тобольского полка Павлуцкий, назначенный также командиром экспедиции. 29 июня 1728 г. добрались до Якутска. В 1729 г. Павлуцкий отправился в Анадырь, Шестаков – в Охотск, где к осени были построены боты «Восточный Гавриил» и «Лев». Кроме того, экспедиция получила от В. Беринга суда «Святой Гавриил» и «Фортуна». «Святой Гавриил» под командованием племянника Шестакова, Ивана, был послан исследовать берег в районе устья р. Уды, Курильских островов и Южной Камчатки, а если «останется время исследовать Большую землю». Руководство «Фортуной» осуществлял сын Шестакова, Василий. Он отправился к Курилам и собрал там «через доброе признание» ясак с четырех островов. После ряда исследовательских рейсов по Охотскому морю 5 сентября 1730 г. «Фортуна» вернулась в Охотск. Здесь ее принял Генс для похода в Анадырь. Основная же роль в морских исследованиях отводилась боту «Восточный Гавриил» во главе с самим Шестаковым. Осенью 1729 г. «Восточный Гавриил» принял решение держать курс к устью р. Пенжина, далее идти на север, покоряя чукчей и коряков. На бот «Лев» возлагалась задача сопровождать «Восточный Гавриил». Из-за штормов Шестаков был вынужден пристать к берегу и идти с отрядом по северо-западному побережью Камчатки пешком. Во время этого похода, 14 марта 1730 г., Шестаков недалеко от р. Пенжина, на р. Эгач, был убит коряками, а бот «Лев» сожжен. Оставшийся вместо Шестакова Павлуцкий принял решение – организовать морскую экспедицию на «Большую землю» во главе со штурманом Генсом. В Охотске боты «Святой Гавриил» под командой Генса и «Восточный Гавриил» во главе с Федоровым были готовы к походу. 18 сентября 1730 г. оба судна вышли в море. «Восточный Гавриил» 8 октября 1730 г. разбился в тридцати верстах от устья р. Большой, «Святой Гавриил» благополучно добрался до места назначения. Зимой 1730–1731 гг. обе команды провели в Большерецке. Весной 1731 г. «Святой Гавриил» обошел м. Лопатка и достиг Нижнекамчатска. Отсюда, 11 февраля 1732 г., согласно приказу Павлуцкого он должен был идти к устью Анадыря и к «Большой земле» против «Анадырского носа» (Чукотского мыса) «провесть, сколько имеется островов и какие там люди». Командиром судна был назначен Федоров, помощниками – Гвоздев и мореход К. Мошков. 23 июля 1732 г., отряд в составе 39 человек, двинулся из устья р. Камчатки. Из Нижнекамчатска перешли к Чукотскому носу, потом к м. Дежнева. Побывали на островах Ратманова и Крузенштерна и увидели «Большой

остров» (Аляску). Таким образом, 21 августа 1732 г. участники похода первыми из европейцев достигли северо-западного побережья Америки в районе м. Принца Уэльского и зафиксировали это открытие в документе. Благодаря чему появилась, пусть несовершенная, но карта. Это событие положило начало всем последующим открытиям, которые в дальнейшем увенчались активным освоением русскими Аляски и Алеутских островов. Имена участников экспедиции увековечены в географических объектах. Именем Шестакова названа бухта и мыс в Тауйской губе, остров в Пенжинской губе. Именем Гвоздева – острова в Беринговом проливе (о-ва Диомида), мыс на о. Сахалин. К сожалению, на картах мира нет точек, которые бы носили имена штурмана Якова Генса и подштурмана Ивана Федорова.

См.: Греков В. И. Очерки из истории русских географических исследований в 1725–1765 гг. – М., 1960. – С. 45–54; Ефимов А. В. Из истории великих географических открытий в Северном Ледовитом и Тихом океанах : XVII–первая половина XVIII в. – М., 1950. – С. 163–207; Чернавская В. Н. Россия на Тихом океане: XVIII–первая половина XIX века : ист.-геогр. очерки. – Владивосток, 2006. – С. 62–72.

АПРЕЛЬ

- 1 80 лет Камчатскому научно-исследовательскому институту 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), потом – 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 назначается экономист В. В. Заостровский, заместителем по науке М. А. – Фортунатов. Первая группа исследователей с необходимым оборудованием прибыла в Петропавловск в июле 1932 г. Основными задачами научно-исследовательского рыбохозяйственного учреждения стали 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 ТИРХу была передана старенькая парусно-моторная шхуна мощностью 50 л. с. и рубленое одноэтажное здание по ул. 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. Тогда же были развернуты работы по учету производителей лососей, картированию нерестовых площадей, изучению их гидрологического режима в бассейнах р. Озерной и оз. Курильского, 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 двух директоров В. В. Заостровского и В. И. Грибанова «Науку на службу рыбного хозяйства Камчатки». В 1935 г. были начаты исследования гидromетеорологических 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, после защиты которой ученым советом Московского технического института рыбного хозяйства им. А. И. Микояна Грибанову 20 февраля 1939 г. была присвоена ученая степень кандидата биологических наук. В то же время кандидатами биологических наук стали Крогиус и Крохин. В труднейшие годы войны в ТИНРО не прекращались важнейшие исследования, обеспечивающие бесперебойную работу рыбной промышленности Камчатки. Многие сотрудники были удостоены орденов, медалей за доблестный труд для общей Победы. В 1950 г. в КО ТИНРО была создана лаборатория промысловой ихтиологии. Сотрудники лаборатории организовали мониторинг донных рыб – трески, камбалы, наваги. В 1959 г. была образована лаборатория морских зверей для изучения биологии морских животных на Командорских островах. В 1950–1960-е гг. начались глубокие исследования сельди. В результате корфо-карагинская популяция стала наиболее изученной среди стад морских рыб советского Дальнего Востока. В 1962 г. заработала лаборатория воспроизводства лососевых пород рыб. С 1969 г. камчатские ученые стали заниматься исследованиями минтая. Ежегодные данные по уловам икринок, собираемых в период массового нереста, 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, стригуны опилио и Бэрди. В лаборатории получены интересные данные о распределении и запасах северной креветки в Охотском море. В ходе ряда экспедиций получены 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 процентов 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. Конечная цель этих исследований – создание на Камчатке управляемого лососевого хозяйства. За 80-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 мониторинга состояния запасов, определения величины их изъятия, разработки рекомендаций по обеспечению 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. Ежегодно выполняется более 50 морских и около 100 береговых экспедиций, готовятся прогнозы годовой добычи водных биологических объектов по 100 единицам запасов в шести промысловых подзонах. Немаловажная часть морских наблюдений выполняется на собственных судах института, имеющих статус научно-исследовательских. В институте работает более трехсот специалистов, около ста из которых (в т. ч. 34 кандидатов и 9 докторов) ведут научно-исследовательскую работу по четырнадцати направлениям. Всего исследованиями охвачено 35 промысловых рыб, 15 видов промысловых беспозвоночных, 3 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. Сотрудники института регулярно участвуют в совместных международных морских экспедициях и комиссиях: НПАФК (по анадромным рыбам), ПИКЕС (по морским исследованиям в северной части Тихого океана), Российско-Японской комиссии по рыболовству, Российско-Японской смешанной комиссии по рыбному хозяйству (по оценке запасов дальневосточных лососей), Конвенции по сохранению и управлению ресурсами минтая в центральной части Берингова моря и др. За многолетнюю историю в КамчатНИРО работали и продолжают работать сейчас 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), Н. П. Антонов (2002–2008). Это высококлассные ученые и великие труженики, лауреаты Государственной премии СССР (1969) Ф. В. Крогиус и Е. М. Крохин, почетный гражданин города Петропавловска-Камчатского (1981) И. А. 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. Ключкова, 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, Н. П. Антонов и многие др. С ноября 2008 г. КамчатНИРО возглавляет доктор биологических наук, профессор С. Г. Коростылев.

См.: Годы и люди: 1932–2002 гг. – Петропавловск-Камчатский : КамчатНИРО, 2002 – 237 с.; Карпенко В. И. КамчатНИРО – 70 лет //

Рыб. хоз-во. – 2002. – № 5. – С.40–43; Коростылев С. Научный и рыбохозяйственный центр // Родина. – 2010. – № 9. – С. 86; «Плывать по морю необходимо...» / сост. М. Жилин. – Петропавловск-Камчатский, 1998. – С. 452–460; Рыбацкий форпост России. – [Владивосток, 2009]. – С. 40; 75 лет КамчатНИРО. – Петропавловск-Камчатский : КамчатНИРО, 2007. – 167 с.; Энциклопедия камчатского бизнеса. – Петропавловск-Камчатский, 2003. – С. 104–105.

- 4 **110 лет со дня рождения Крогиус Фаины Владимировны (1902–1989).** Ихтиолог, лауреат Государственной премии СССР, доктор биологических наук, сотрудник КамчатНИРО (1932–1985). Родилась в 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 сига оз. Имандра. Первая ее публикация по ихтиологии появилась уже в 1926 г. После окончания университета (1929) поступила в аспирантуру Ленинградского института экономической географии, где занималась изучением сига оз. 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 Е. М. 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 обследуют оз. Курильское – нерестилище крупнейшего в Азии стада дальневосточного лосося. Результат этой экспедиции – работа «Очерк Курильского озера и биология красной, нерестующей в его бассейне» (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 продолжают обследования важнейших нерестилищ Камчатки. Исключительная продуктивность исследований определялась удачным сочетанием интересов и квалификацией этого научного тандема. Фаина Владимировна была опытным специалистом по биологии лососевых рыб. Евгений Михайлович – опытным гидрологом и лимнологом, знакомый с озерами Смоленского края, Карелии, оз. Байкал. В 1933 г. ученые тщательно обследовали бассейн р. Большой (западное побережье Камчатки). Собранные материалы нашли отражение в монографии «Очерк бассейна р. Большой и нерестилищ лососевых, расположенных в нем», опубликованной в «Известиях ТИПРО» за 1937 г. В этом же году на берегу оз. 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 режимами озера. Результаты наблюдений позволили в 1938 г. дать первый прогноз мощности хода красной, оправдавшийся на практике. Таким образом, была впервые разработана методика составления промысловых. В 1949 г. супруги

защитили докторские диссертации: Фаина Владимировна по теме «Зависимость численности красной от условий размножения и биологии молоди», Евгений Михайлович – «Паратунские озера (гидрография, гидрология и биология)». До начала 1950-х гг. учет производителей лосося на нерестилищах осуществлялся на заграждениях выборочно на очень немногих реках. В 1955 г. Крогиус разработала скоростной метод аэровизуального, а затем и аэрофотографического учета лососей на местах нереста, позволяющих в короткий срок (1–1,5 мес.) обследовать нерестовые речки Камчатки. Этот метод до сих пор успешно применяется как у нас, так и за рубежом. Используя в качестве исходного материала многолетнюю базу данных по оз. Дальнему, ученые 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 была отмечена Государственной премией. 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., издала книгу «Тихоокеанский лосось-нерка в экосистеме озера Дальнего (Камчатка)», соавтором которой является Крохин. Всего на счету ученых более семидесяти 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). За многолетний подвижнический труд Фаина Владимировна была удостоена многих наград, в том числе и орденов.

См.: Галимов А. Х. Подвижники / А. Х. Галимов. – Петропавловск-Камчатский : Дальневост. кн. изд-во, Камч. отд-ние, 1974. – 74 с.; Годы и люди: 1932–2002 гг.. – Петропавловск-Камчатский, 2002. – С. 52–59; Ф. В. Крогиус : биобиблиогр. указ. / сост. Т. В. Шаповалова. – Петропавловск-Камчатский, 1984. – 16 с.; Курохтина Н. И. Камчатка: от открытия до наших дней : попул. ист.-краевед. справ. – Петропавловск-Камчатский, 2008. – С. 121–123; 75 лет КамчатНИРО. – Петропавловск-Камчатский, 2007. – С. 49–59; Яржомбек А. А. Научный тандем // Рыб. хоз-во. – 2004. – № 2. – С. 67–68.

- 8** **75 лет со дня рождения Жилина Михаила Яковлевича (1937).** Член Союза журналистов (1968), член Союза писателей России (1995), автор очерков и рассказов по истории и природе Камчатки. Родился в Белоруссии в д. Городец Горецкого р-на Могилевской обл. Раннее детство совпало с войной, и ему пришлось вынести все тяготы жизни, которые выпали на долю его сверстников: оккупация, бомбежки, голод, сиротство (отец погиб на фронте). Школу окончил с серебряной медалью и стал работать в районной газете литературным сотрудником, так как еще в школе писал в нее заметки. После года работы в газете поступил в Киевский университет на факультет журналистики и в 1961 г. успешно его окончил. К этому же времени относится его первая серьезная публикация. Очерк «Старшыниха» был помещен в сборнике

«Люди Приднепровья» (Минск, 1961). С той поры очерк, как жанр, прочно вошел в литературное творчество писателя. В июле 1961 г. Жилин приехал на Камчатку и стал работать вначале в промышленном отделе, с конца 1961 г. заместителем ответственного секретаря редакции областной газеты «Камчатская правда», потом в течение восемнадцати лет корреспондентом ТАСС по Камчатской области. В силу особенностей своей профессии, Жилин побывал в самых отдаленных уголках Камчатки и Дальнего Востока, на Аляске и Алеутских островах в США. Страстный путешественник, он участвовал во многих экспедициях и походах. На собачьих упряжках побывал в Долине гейзеров, сплавлился на плоту по р. Камчатка, на моторных лодках совершил плавание вдоль восточного побережья полуострова по Тихому океану. Все, что он наблюдал, заносилось в блокнот, отражалось на фотопленке и превращалось в очерки и рассказы для местных газет, журналов «Дальний Восток», «Русская Америка», публиковалось в сборниках «Камчатка», «Норд-Ост», «Дальневосточные путешествия и приключения». В 1979 г. в издательстве «Детская литература» вышла его первая книга научно-художественных рассказов для детей «Огненное ожерелье» о вулканах Камчатки. В этом же году издательством «Советская Россия» был издан его большой фотоальбом «Кроноцкий заповедник» в соавторстве с фотохудожником И. Ванштейном. В 1980 г. читатели вновь, благодаря издательству «Детская литература», получили очередную книгу Жилина о животном мире Командорских о-вов «Многоэтажные острова». Открытию и освоению русскими землепроходцами и мореходами северо-восточных районов Азии и берегов Северо-Западной Америки посвящен сборник исторических очерков Жилина в соавторстве с известным журналистом В. Песковым «Русский след» (М., 1994). Интерес к истории привел Жилина к созданию еще одного сборника очерков «Плавать по морю необходимо...» (1998), посвященного 300-летию присоединения Камчатки к России, который по существу является морской энциклопедией Камчатки. За создание сборника в 1999 г. Жилин удостоился звания лауреата областной государственной премии. В 2005 г. он стал лауреатом двух престижных краеведческих премий им. С. П. Крашенинникова и Б. П. Полевого. В 2006 г. как автор сценария и текста фильма о походе В. Атласова «Камчатский Ермак» Жилин стал финалистом Всероссийского телевизионного конкурса «Тэффи – Регион. 2005». В этом же году он подарил читателям еще одну книгу «Птичьи базары», которая вышла в Петропавловске в серии «Животный мир Камчатки».

См.: Гропянов Е. В. Писатели Камчатки. Союз писателей России. – Петропавловск-Камчатский, 2005. – С. 88–92; Курохтина Н. И. Камчатка: от открытия до наших дней : попул. ист.-краевед. справ. – Петропавловск-Камчатский, 2008. – С. 67.

строил на месте флот. Многие участники брали в Сибирь свои семьи. Цели экспедиции были как государственными, так и, в равной степени, научными. Задачи, поставленные перед ней, включали обследование северных берегов Азиатского материка на протяжении многих тысяч километров, изучение обширных территорий малоосвоенной Сибири, подтверждение наличия северного прохода в Тихий океан, плавание к берегам Северо-Западной Америки, Японии и, конечно, новое территориальное приобретение для Российского государства. Проводя исследования в суровых природных условиях заполярных районов Азии и совершая плавания на тысячи километров в туманных и бурных морях северной части Тихого океана, во льдах Северного Ледовитого океана участники экспедиции располагали самыми элементарными техническими и плавательными средствами, примитивными научными приборами и инструментами. Несмотря на это, они совершали чудеса истинного героизма. Их стойкость, преданность своему долгу, мужество и выносливость представляются нашим современникам почти легендарными. Организация экспедиции была возложена на обер-секретаря Сената И. К. Кирилова, стоявшего во главе Адмиралтейств-коллегии Н. Ф. Головнина и Академию наук. Руководство экспедицией осуществлял капитан-командор В. И. Беринг. Заместителем Беринга был назначен А. И. Чириков.

См.: Время и события : указ.-справ. по Дальневост. федер. окр. на 2007 г. / Зон. совет б-к Дал. Востока, Дальневост. гос. науч. б-ка. – Хабаровск, 2006. – С. 212–214; Календарь знаменат. и памят. дат по Камч. обл. на 2007 г. / Камч. обл. науч. б-ка им. С. П. Крашенинникова, Информ.-библиогр. отд. – Петропавловск-Камчатский, 2006. – С. 37–40.

СЕНТЯБРЬ

- 1 **45 лет Государственному образовательному учреждению дополнительного образования детей «Окружная школа искусств им. Д. Б. Кабалевского» (1967).** Она была открыта в пос. Палана Тигильского района Корякского округа в качестве Детской музыкальной школы и размещалась в здании окружного музея. Набор 1967 г. составил 30 человек. Преподавание вели заслуженные работники культуры РФ В. Н. Евдокимов (по классу баяна и аккордеона) и Т. Б. Лонгинова (фортепиано). В 1969 г. педагоги обратились с письмом к известному советскому композитору Кабалевскому с просьбой оказать содействие в решении вопроса строительства на севере Камчатки крупного типового комплекса для школы. Начало 1970-х гг. стало временем осуществления задуманного. Параллельно с возведением корпусов открывались новые классы и расширялся жанровый репертуар в образовании. В 1970 г. появилось художественное отделение, где уроки мастерства давали известные камчатские художники В. Д. Запороцкий и В. В. Санакоев. Школа же получила название Детская музыкально-художественная. В 1976 г. ее музыкальное отделение пополнилось классом духовых инструментов (преподаватель В. Т. Кононов). В 1978 г. в ней заработало хореографическое отделение под руководством заслуженной артистки Бурятской АССР З. М. Мокроусовой. Решением Камчатского

облисполкома от 16 июля 1979 г. Паланская детская музыкально-художественная школа была преобразована в Окружную школу искусств, в которой в 1985 г. появился новый класс – скрипки, чуть позже открылось фольклорное отделение со специализацией национально-прикладного искусства. В 1997 г. школе было присвоено имя Кабалевского, в 2006 г. она получила самостоятельный юридический статус. В настоящее время в ней функционирует музыкальное отделение по классу фортепиано, струнные, народные и духовые инструменты, хоровое пение. Художественное и хореографическое отделения представлены преподаванием изобразительного, декоративно-прикладного искусства, классической и национальной хореографией, существует группа «Вокализ». Сегодня здесь дополнительное образование получают около 300 учащихся, большинство которых – дети коренных малочисленных народов Севера. Более 25 лет работает филиал школы в национальном с. Лесная. Воспитанники школы искусств – постоянные участники окружных, краевых, всероссийских и международных конкурсов, на которых они с достоинством демонстрируют свое мастерство и занимают самые престижные места. На протяжении своей деятельности школа воспитала плеяду талантливых учеников. Это М. Шмагина, В. Северин, Н. Северина, Б. Черных, М. Бебякова, Т. Лагутина, Л. Уяган, Н. Новикова, Н. Хрипкова, Н. Баранова, Ю. Бучацкая, Л. Эвикина, Ю. Шапрынская, Л. Усольцева, Л. Старикова, В. Рыжков, П. Бусуек, Н. Киреева, Н. Ставер, А. Баранова, К. Рыжкова и др. Многие продолжили учебу в специальных учебных заведениях искусств и пошли по стопам своих педагогов-наставников В. Ф. Бучацкого, В. Ф. Деревлева, Э. Цельдом, И. Конновой, В. Сюткиной, О. Силиной, Л. П. Казак, М. А. Киле, Л. И. Ставер, Р. М. Жукова, Е. В. Скрипник, С. Ф. Терновской и других. В разное время директорами школы были: В. Н. Евдокимов, М. Ю. Ньюмен, Х. Т. Буюкли, В. А. Банников, М. А. Шотина и др. Сегодня учреждением руководит С. Ф. Терновская.

См.: Лавров В. Воспитание прекрасным // Панорама. – Тигиль, 1993. – 2 июня. – С. 1; Овчинникова Г. Школа вдохновения // Народовластие. – Палана, 2002. – 4 авг. – С. 1; Я сердце отдаю Палане... / под общ. ред. В. Т. Кравченко. – Палана, 2007. – С. 63–64.

ОКТЯБРЬ

- 5 **50 лет Институту вулканологии и сейсмологии ДВО РАН.** Создан в 1962 г. решением Бюро Президиума СО АН СССР на базе Лаборатории вулканологии СО АН СССР (1945) и Камчатской геолого-геофизической обсерватории (1957). Первый и единственный в России. Основателем и первым директором института стал член-корреспондент АН СССР Б. И. Пийп (начальник Камчатской вулканологической станции (1950–1954), Камчатской геолого-геофизической и Камчатской комплексной экспедиций (1959–1962)). Штат сотрудников составил 226 человек. На научной сессии вулканологов в 1963 г. 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 чего Петропавловск-Камчатский и восточное побережье Камчатки в 1968 г. были переведены в девятибалльную сейсмическую зону. На Втором Всесоюзном вулканологическом совещании (Петропавловск-Камчатский, 1964) институт уже смог представить уникальные исследования по заблаговременному прогнозу извержения вулкана Шивелуч. 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 1969 г. Институт вулканологии был награжден орденом Трудового Красного Знамени. В 1970 г. – был переведен из СО АН СССР в ДВНЦ АН СССР. В 1973 г. институт получил новое специализированное здание. Возросла численность сотрудников (512 чел.), улучшилась организационная структура. Двадцать лабораторий объединились в пять крупных отделов. 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). В 1977 г. в институте появилось научно-исследовательское судно «Вулканолог». Началась эпоха открытий подводных вулканов и подводных очагов разгрузок газогидротерм. 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 вошло еженедельное составление прогнозов землетрясений и извержений вулканов. В 1985–1986 гг. по предложению института была принята государственная программа заблаговременной подготовки Камчатской области к сильным землетрясениям. К 1990 г. институт 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. Событием в жизни института начала 1990-х гг. стала фундаментальная двухтомная монография «Действующие вулканы Камчатки» (1991). Она включила описания тридцати действующих вулканов Камчатки, как результат их длительного исследования. Распад

СССР осложнил экономические условия научно-исследовательского учреждения. Более чем в десять 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 сейсмотехнической безопасности территории России. 25 ноября 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 большом содействии института открыты совместные кафедры Камчатского научного центра ДВО РАН, Камчатского технического университета и Камчатского государственного университета для обучения по специальностям геология и геофизика. В настоящее время в институте работает 275 человек. Из них 126 научных сотрудников, 16 докторов и 42 кандидата наук, 2 академика РАН, которые ведут свои фундаментальные и научные исследования по направлениям: вулканизм и связанные с ним вулканические геофизические, геохимические и геотермальные процессы; механизм вулканической деятельности; вулканогенное рудообразование; геология, сейсмичность, тектоника, геодинамика; строение и эволюция зон вулканизма; прогноз землетрясений и извержений вулканов; сейсмичность вулканов и цунамиопасность. В институте действуют 14 научных подразделений (лабораторий), аналитический и информационно-вычислительные центры, отдел международных связей, научная библиотека и музей, сеть стационарных наблюдательных станций, издается журнал «Вулканология и сейсмология» (6 выпусков в год) с переводом его на английский язык. В институте работает аспирантура по специальностям: петрология и вулканология; гидрология, геохимия, биохимия методов полезных ископаемых; геофизика и геофизические методы поиска полезных ископаемых. 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, В. Н. Виноградов, 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, Ю. М. Дубик и др. Институт в разное время возглавляли директора Б. И.

Пийп (1962–1966), Г. С. Горшков (1966–1969), К. К. Зеленев (1969–1970), С. А. Федотов (1970–2003). В мае 2004 г. директором института стал академик РАН Е. И. Гордеев.

См.: Карпов Г. А. 40-летний юбилей Института вулканологии ДВО РАН // Вестн. КРАУНЦ. Науки о Земле. – Петропавловск-Камчатский, 2003. – № 1. – С. 9–14; Институт вулканологии и сейсмологии / [РАН, ДВО, Ин-т вулканологии и сейсмологии ; сост. А. А. Разина ; гл. ред. Е. И. Гордеев. – Петропавловск-Камчатский, 2007]. – 70 с.; Курохтина Н. И. Камчатка: от открытия до наших дней : попул. ист.-краевед. справ. – Петропавловск-Камчатский, 2008. – С. 73–76; Федотов С. А. Исследования по вулканологии и сейсмологии, их развитие и значение на Камчатке, история отечественной науки (статьи и очерки 1973–2002 гг.) / С. А. Федотов. – 2-е изд., перераб. и доп. – Петропавловск-Камчатский : Новая кн., 2003. – 183 с.

24

70 лет со дня рождения Гропянова Евгения Валериановича (1942–5 декабря 2010). Прозаик, журналист, заслуженный работник культуры РФ (1998). 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 пединституте на историко-филологическом факультете. В студенческие годы участвовал в создании и выпуске рукописного литературного журнала. 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 возглавлял книжное издательство «Камчатский печатный двор». С 2007 г. работал в издательстве «Новая книга». 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» (1997–2002). По инициативе Гропянова была создана «Библиотека «Новой книги» – большая и малая серии», подарившая читателям много увлекательных книг о Камчатке и ее людях. Свою издательскую деятельность Гропянов плодотворно совмещал с писательской. Тема истории освоения и заселения Камчатки и Курильских о-вов стала основной в его творчестве. В 1973 г. вышла в свет историческая повесть «Атаман» о землепроходце В. Атласове. Повесть дважды выпускалась отдельными изданиями, а также 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 о-вов. В 1980 г. Гропянова приняли в Союз писателей СССР. В 1989 г. он

стал действительным членом Географического общества СССР. С 1993 г. Гропянов преподавал в школе юных дарований при Доме писателей им. Н. В. Санеева. В 1998 г. за работу с начинающими литераторами он награжден педагогической премией им. П. Т. Новограбленова. В 1999 г. вышла в свет хрестоматия для 5–9-х классов школ Камчатской области «Литература родного края», в подготовке которой он принимал активное участие. В 2000 г. за развитие исторического краеведения на Камчатке писатель награжден премией им. С. П. Крашенинникова. В этом же году за заслуги в области географии 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 стал справочник «Писатели Камчатки. Союз писателей России» (2005). Пособие посвящено тридцатилетию Камчатского регионального отделения Союза писателей РФ (1974–2004). В нем представлены биографии тридцати семи человек организации и материалы о жизни и деятельности С. П. Крашенинникова. По роду своей деятельности Гропянов успешно овладел навыками библиографической работы: поиску, систематизации и оформлению литературы. Он – составитель каталогов всей печатной продукции, выпущенной Холдиноговой компанией «Новая книга» с 1997 по 2010 гг. Умер и похоронен Евгений Валерианович в Петропавловске-Камчатском.

См.: Е. В. Гропянов : биобиблиогр. указ. лит. / сост. Н. И. Курохтина – Петропавловск-Камчатский, 2002; Гропянов Е. В. Писатели Камчатки. Союз писателей России. – Петропавловск-Камчатский : Новая кн., 2005. – 216 [4] с.; Литература родного края / сост. А. Г. Гропянова, Е. В. Гропянов. – Петропавловск-Камчатский : Новая кн., 1999. – 495 [1] с.

25

85 лет со дня рождения Заводной Екатерины Филипповны (1927). Директор Камчатской краевой научной библиотеки им. С. П. Крашенинникова (1953–1988), кавалер ордена «Знак почета» (1976), заслуженный работник культуры РСФСР (1982), ветеран Великой Отечественной войны. Родилась в с. Малиновка Курской области. В 1943 г., не достигнув призывного возраста, сменив дату рождения на более раннюю – 1924 г., добровольно ушла на фронт. После войны закончила с отличием Обоянский библиотечный техникум (Курская область) и Московский государственный библиотечный институт по специальности библиограф. Была распределена на Камчатку в областной отдел культуры. Приказом от 24 октября 1951 г. назначена заведующей передвижным фондом Камчатской областной библиотеки. 23 октября 1953 г. приступила к исполнению обязанностей директора библиотеки. 1950–60-е гг. – период становления библиотечного дела на Камчатке: открывались сельские, городские, ведомственные и профсоюзные библиотеки, формировались библиотечные фонды, осваивалась техника библиотечной работы. Будучи молодым, но знающим свое дело специалистом Заводнова на всех существующих видах транспорта, включая собачью упряжку, объездила все, даже самые отдаленные

населенные пункты полуострова. Открывала там новые библиотеки, помогала организовывать работу уже существующих. Добывалась мебель, книги, оборудование, новые помещения, отлаживалось планирование, отчетность, статистика, каталогизация и другие методы профессиональной библиотечной деятельности. Под руководством Заводновой из небольшой, массовой по формам и объемам работы, областная библиотека к 1980-м гг. превратилась в крупное культурно-просветительное и научное учреждение с городским абонементом, общим и отраслевыми читальными залами, полумиллионным фондом и двадцатью тысячами читателей. Строительство типового здания и переезд в него в 1981 г. вывел областную библиотеку на новый этап развития. Дополнительно к существующим открылись залы технических и прикладных наук, музыкально-нотной литературы, укрепилась методическая служба, информационно-библиографический отдел освоил систематический выпуск разноплановых краеведческих библиографических пособий. Библиотека получила статус научной. Накопленный опыт работы позволил Заводновой в октябре 1987 г. на базе Камчатской областной библиотеки провести научно-практическую конференцию республиканского значения и заседание координационного Совета библиотек зоны Дальнего Востока. Сегодня Екатерина Филипповна на заслуженном отдыхе.

См.: Заводнова Е. Ф. Проспект Маркса, 33 дробь один // Камч. правда. – 1987. – 25 окт.; Рябихина Л. Нет легких путей // Камч. правда. – 1981. – 6 окт.

ДЕКАБРЬ

- 1 100 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 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. 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 жилые дома для семей военнослужащих. Будучи командующим флотилией, начальником Петропавловского гарнизона, Щедрин являлся депутатом 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 присвоения звания Героя Советского Союза участнику Курильского десанта 1945 г., героически погибшему матросу П. Ильичеву. 26 июля 1959 г. в Петропавловске по инициативе Щедрина был открыт Музей боевой славы. 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 р. Крестовой. По инициативе Щедрина в областном центре был возрожден День памяти защитников Отечества, открыт памятник защитникам Петропавловска от нападения англо-французской эскадры в 1854 г. и восстановлена 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 1854 г. Щедрин посвятил документальную повесть «Интервью, которого не было» (Дальний Восток, 1974) и книгу «Петропавловский бой» (1975). В дар Музею боевой славы Щедрин передал четыре тома своих «Камчатских дневников». Перу Щедрина принадлежат книги: «На борту С-56» (1959), «Подводники» (1962), «Под глубинными бомбами» (1967), «Верность присяге» (1985) и др. 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. 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 военных кораблей 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 историческую 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. – Петропавловск-Камчатский, 2001. – С. 3–5; То же // «Плывать по морю необходимо...» / сост. М. Жилин. – Петропавловск-Камчатский, 1998. – С. 149–152; Герои

Советского Союза : крат. биограф. словарь. – М., 1988. – Т. 2. – С. 810; Курохтина Н. И. Камчатка: от открытия до наших дней : попул. ист.-краевед. справ. – Петропавловск-Камчатский, 2008. – С. 225–227; Словарь биографический морской / авт.-сост. В. Д. Доценко. – СПб., 2001. – С. 433–434.

- 6** **75 лет со дня рождения Моисеева Роберта Савельевича (1937–7 декабря 2007).** Камчатский ученый, кандидат экономических и юридических наук, директор Камчатского филиала Тихоокеанского института географии ДВО РАН, почетный гражданин г. Петропавловска-Камчатского. Родился в Петропавловске-Камчатском. После учебы в Ленинградском технологическом институте им. Ленсовета (1954–1961) стал работать в Камчатоблпроекте, затем в Управлении главного архитектора г. Петропавловска-Камчатского (1961–1978). За время службы в строительных организациях Моисеев прошел путь от рабочего до заместителя главного архитектора города. С его участием были разработаны и реализованы: генеральный план развития Петропавловска, схемы районной планировки и промышленных узлов Камчатской области, рационального использования акватории и береговой зоны Авачинской бухты. В начале 1970-х он без отрыва от производства успешно закончил два института: Новосибирский геодезии, аэросъемки и картографии и Всесоюзный юридический. Свою практическую деятельность Моисеев всегда плодотворно совмещал с научно-исследовательской. Предметом его интересов стали проблемы промышленного освоения области, формирования населения ее северных территорий, планировки и застройки населенных пунктов Камчатки. В это же время появились и его первые научные публикации. В 1978 г. Моисеев получил должность старшего научного сотрудника в Камчатской лаборатории социально-экономических исследований Института экономических исследований ДВНЦ АН СССР. Здесь в 1982 г. он защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата экономических наук и стал специализироваться в областях демографии; региональной экономики; управления, планирования, организации народного хозяйства; социологии, экологии, экономики природопользования, экономической географии, развития населения в районах Севера. Вместе с другими дальневосточными учеными он стоял у истоков организации Камчатского отдела природопользования Тихоокеанского института географии ДВНЦ АН СССР, который и возглавил в 1988 г. В 1990 г. Моисеев стал организатором Камчатского института экологии и природопользования ДВО АН СССР (с 2002 г. Камчатский филиал ТИГ ДВО РАН), а в 1991 г. его директором. Под руководством Моисеева в новом институте были разработаны: «Концепция развития природопользования в Камчатской области и прилегающих морях до 2015 г.», «Концепция развития рыбохозяйственного комплекса Камчатской области до 2020 г.», «Программа социально-экономического развития Камчатской области на 2003–2005 гг. и на период до 2010 г.», «Программа промышленной политики и инвестиционного обеспечения Камчатской области на период до 2010 г.». За все годы научной деятельности Моисеев смог опубликовать более 160 своих работ. Среди них 7 монографий: «Социально-экономические проблемы развития

народностей Севера» (1989), «Дальний Восток: геополитические проблемы региональной стратегии развития» (1996), «Захоронение радиоактивных отходов в геологических структурах на Дальнем Востоке: проблемы оценки» (1998), «Некоторые вопросы управления северных районов России в конце XX века» (1999), «Экономические проблемы развития народов Севера России в переходный период» (1999), «Региональный учебно-научный комплекс: вопросы обеспечения» (2003), «О стратегиях управления природопользованием в бассейнах лососевых рек Камчатской области» (2007). Кроме этого, Моисеев – автор более ста научно-популярных, публицистических и общественно-политических статей в камчатских и общероссийских газетах и журналах. Являясь членом Камчатской писательской организации, он на протяжении многих лет с большой охотой занимался литературным творчеством. Его первые рассказы печатались в ежегоднике «Камчатка» и журнале «Дальний Восток». На счету Моисеева несколько прозаических и поэтических сборников: «Обыкновенные сюжеты» (1983), «И каждый день» (1987), «Кругосветное путешествие № 1» (2002), «Сборник стихов» (2005), «Нас послали, а мы еще тут» (2005), «Диссидент Коля», «Осенние тайфуны», «Отцы родные». Наряду с научной и литературной деятельностью Моисеев всегда вел широкую общественную работу. Был членом президиума объединения научных организаций и обществ Камчатского края (КРАУНЦ). Выступал в роли ответственного редактора 20-ти научных публикаций, в частности, периодически выпускаемого институтом сборника «Труды». Как педагог и просветитель, Моисеев читал лекции, руководил подготовкой студентов в камчатских ВУЗах, как гражданин – вел цикл патриотических передач на областном радио. За большой вклад в развитие науки и активное участие в общественной жизни Моисееву было присвоено звание «Почетный гражданин города Петропавловска-Камчатского» (2003). Умер и похоронен Роберт Савельевич в Петропавловске. В 2007 г., к сожалению, уже после смерти автора, свет увидел трехтомник его научных публикаций за 1976–2006 гг.

См.: Избранное : в 3-х т. / Р. С. Моисеев. – Петропавловск-Камчатский, 2007. – Т. 1 : Россия и Дальний Восток. Геополитические и социально-экономические аспекты развития. – С. 3–4; Памяти первопроходцев Камчатки // Вопр. географии Камчатки. – Петропавловск-Камчатский, 2008. – Вып. 12. – С. 118–120; Труды : Вып. V : прил. : Библиография печатных работ Р. С. Моисеева / РАН, ДВО, Камч. фил. Тихоокеан. ин-та географии. – Петропавловск-Камчатский, 2004. – 49 с.

29

100 лет со дня рождения Лодис Фаины Афанасьевны (1912–25 октября 1993). Врач, кандидат медицинских наук, краевед, действительный член Русского географического общества. Родилась в многодетной крестьянской семье под Полтавой. После событий 1917 г. Лодисы вынуждены были перебраться в город, где девушка поступила в медицинское училище. В 1932 г. молодой специалист приступила к работе фельдшером-акушером в Аксайской районной больнице. В 1935 г., вслед за мужем, Лодис переехала в Хабаровск. Успешно окончила дневное отделение Хабаровского медицинского института (1937–1941). В течение четырех военных лет работала врачом-ординатором,

заведовала лечебной частью краевого кожно-венерологического диспансера. В 1946 г. организовала и возглавила городскую больницу для лечения кожно-венерологических заболеваний у военнослужащих. Вскоре талантливый и энергичный доктор была назначена руководителем краевого кожно-венерологического диспансера (1947–1955), заместителем заведующего Хабаровского краевого отдела здравоохранения (1955–1957). Одновременно с практической работой Фаина Афанасьевна занималась наукой. Объем и значимость исследования «Проблемы поражения внутренних органов при Louis» позволили ей в 1957 г. защитить ученую степень кандидата медицинских наук. В том же году она была назначена главным врачом вновь созданного Дальневосточного территориального курортного управления во Владивостоке. Высоко оценивая бальнеологические возможности Дальнего Востока, Лодис активно пропагандировала «природную медицину». Рекомендации главного врача по развитию курортного дела были учтены при разработке проекта генерального плана «Реконструкции и расширения Приморской курортной зоны». 1 декабря 1959 г. Лодис была утверждена в должности заместителя заведующего областным отделом здравоохранения Камчатской области. Чтобы выяснить и реально знать проблемы камчатской медицины, она объездила практически весь полуостров, неоднократно инспектировала районные медицинские учреждения, включая и самые северные села. Кроме того, в течение двух лет преподавала в Камчатском педагогическом институте. С 1968 по 1983 гг. Лодис возглавляла поликлинику областного управления внутренних дел. С приходом высококвалифицированного и грамотного руководителя изменились условия работы, материально-техническая база и методики лечения учреждения. На базе поликлиники была открыта первая городская грязелечебница. Продолжая изучать бальнеологические возможности и перспективы практического применения лечебных вод в медицине, Лодис привлекла научные силы центральных институтов страны для проведения клинических исследований, изучения биохимических и биологических ценностей камчатских источников. Итогом многолетнего труда стала книга «Горячие источники Камчатки. Курорт «Начики» (1976), в которой она впервые разработала рекомендации для лечебно-профилактического применения камчатских вод. Занимаясь вопросами бальнеологии, Лодис собирала также исторические сведения об открытии и освоении термальных и минеральных источников полуострова. Материалы исследований вошли в книгу «Камчатка – край лечебный» (1993), написанную в соавторстве с мастером спорта по туризму, краеведом В. И. Семеновым. Издание стало первым и единственным на сегодняшний день практическим пособием по целебным источникам полуострова. Самоотверженный труд камчатского доктора был отмечен правительственными наградами: медалью «За трудовое отличие» (1951), знаком «Отличник здравоохранения» (1958), медалями «За трудовую доблесть» (1961) и «Ветеран труда» (1984). Умерла и похоронена Фаина Афанасьевна в Петропавловске-Камчатском. Ее имя носит перевал в природном парке «Налычево».

См.: Лодис Ф. А. Горячие источники Камчатки. Курорт «Начики» / Ф. А. Лодис. – Петропавловск-Камчатский : Дальневост. кн. изд-во, Камч. отд-ние, 1976. – 52 с. ; Лодис Ф. А. Камчатка – край лечебный / Ф. А. Лодис, В. И. Семенов. – Петропавловск-Камчатский : Дальневост. кн. изд-во,

Камч. отд-ние, 1993. – 150 с ; Шубина Т. А. О Фаине Афанасьевне Лодис // Изучение и освоение Камчатки в XX веке : материалы XIX Крашенинник. чтений. – Петропавловск-Камчатский, 2002. – С. 155–160.

В ЭТОМ ГОДУ ИСПОЛНЯЕТСЯ

350 лет назад якутский казак Иван Меркурьев Рубец (Бакшеев) с отрядом служивых людей совершил плавание с Анадырской корги по восточному берегу Камчатки в поисках новых моржовых лежбищ и пушнины (осень 1662–весна 1663). На двух кочах мореходы прошли вверх по р. Камчатка вглубь полуострова до р. Федотовщина (Никул), провели там зимовку и впервые собрали ясак с местного населения.

См.: Полевой Б. П. Новое об открытии Камчатки. – Петропавловск-Камчатский, 1997.– Ч. 2. – С. 14–18.

315 лет походу анадырского приказчика пятидесятника Владимира Владимировича Атласова на Камчатку, который положил начало окончательному закреплению полуострова за Россией (1697). Отряд из 60 служилых людей и 60 юкагиров во главе с Атласовым вышел из Анадыря и двинулся к р. Пенжина. В январе Атласов вышел на р. Пенжину, где к его отряду присоединилось еще четверо человек, во главе с Морозко. Здесь казаки взяли ясак с пеших коряков Акланского, Каменного и Усть-Пенжинского острожков. В феврале с устья р. Пенжина по западному берегу Камчатки, перевалив Корякский хребет, атласовцы вышли к поселениям коряков на р. Олюторка. Собрав ясак с коряков-олуторцев, отряд Атласова разделился. Одна группа во главе с Морозко пошла на юг вдоль тихоокеанского берега Камчатки. Сам же Атласов вернулся к Охотскому морю и двинулся вдоль западного берега полуострова. На р. Палана юкагиры в его отряде восстали: часть русских были ранены, пятеро убиты. Атласов вызвал к себе людей Морозко и с их помощью отбил от восставших. Соединенный отряд пошел вверх по р. Тигиль, оттуда на р. Камчатка. По дороге Атласов взял большой ясачный платеж с острожков Кальвауч и Напанский. Далее отряд с верховьев р. Тигиль перешел на левый приток р. Камчатки р. Еловку. В районе впадения Еловки в Камчатку обнаружили первые ительменские острожки. Всего же их от Еловки до устья Камчатки атласовцы насчитали не менее 160. Ясак, собранный с ительменов, не подтвердил больших надежд Атласова и оказался скудным. 13 июля 1697 г., в ознаменование присоединения Камчатки к российскому государству в устье р. Крестовки (Кануч), впадающей в р. Камчатку, казаки поставили крест с надписью «205 году июля 13 дня поставил сей крест пятидесятник Володимер Атласов со товарищи 55 человек», что на современном Атласову языке писалось так: «Се году июня ГІ дня поставил сей крест пятидесятник Володимер Атласов с товарищи НЕ человек». В верховье р. Камчатки (Мильковский р-н) казаками Атласова поставлено Верхнекамчатское зимовье, в будущем – Верхнекамчатский острог. Осенью Атласов совершил поход на юг полуострова, где им

были встречены камчатские айны (курилы) и впервые увидены близлежащие к Камчатке острова, которые путешественник назвал Курильскими. Один из них носит имя Атласова.

См.: Зуев А. С. Русские и аборигены на крайнем северо-востоке Сибири во второй половине XVII–первой четверти XVIII вв. – Новосибирск, 2002. – С. 230–233. – (Тр. Гуманитар. фак. НГУ. Сер. I. Монографии); Полевой Б. П. Новое об открытии Камчатки. – Петропавловск-Камчатский, 1997. – Ч. 2. – С. 84–91.

275 лет Шмалеву Василию Ивановичу (1737–18 декабря 1799). Капитан, начальник Тигильской крепости (1755–1761), командир Нижнекамчатского острога (1761–1765), главный командир Камчатки и командир Петропавловского порта (1776–1799), исследователь Северо-Востока и организатор плаваний из Нижнекамчатска и Петропавловской гавани к берегам северо-западной Америки и островам Алеутской гряды. Имена братьев Шмалевых, Василия и Тимофея, относятся к числу незаслуженно забытых имен исследователей Крайнего Севера второй половины XVIII в. Всю свою жизнь посвятили они изучению дальневосточных окраин Русского государства. Будучи свидетелями, а, зачастую, участниками многих экспедиций и походов, связанных с освоением Охотско-Чукотского края, Камчатки и Алеутских островов, братья Шмалевы добровольно взяли на себя труд по сбору, описанию и обобщению исторических событий, происходивших на Дальнем Востоке в период их деятельности. Василий Иванович Шмалев родился в г. Вятке, тогда именовавшимся г. Хлынов, в семье военного канцеляриста. Его отец, Иван Степанович Шмалев, по роду службы часто бывал и подолгу жил в Сибири. Сыновья постоянно находились при нем. Отец сумел дать им хорошее образование, они знали несколько иностранных языков, рано познакомились с материалами по истории Сибири, Крайнего Севера и Дальнего Востока. Любовь к чтению у них сохранилась на всю жизнь, и даже на далекую Камчатку они выписывали впоследствии книги из Москвы и Петербурга. В 1753 г. И. С. Шмалев получил должность командира Анадырского острога, куда и отправился вместе со своими взрослыми сыновьями. 3 августа 1754 г. семнадцатилетний Василий Шмалев из Якутска, минуя Анадырь, направился в Охотский порт, чтобы оттуда следовать на Камчатку. Путешествие заняло несколько месяцев, и до Охотска он добрался уже глубокой осенью. Зиму ему пришлось провести здесь, а весной 1755 г. Василий отправился на швертботе «Св. Елизавета» к месту своего нового назначения – на должность ротного командира в Гижигинскую крепость. В плавании экипажу не повезло. Из-за густого тумана штурман не мог найти подхода к Гижигинской губе. Потеряв ориентировку, капитан не знал, куда направить судно, и больше месяца «Св. Елизавету» носило по Охотскому морю. Наконец ее выбросило на Камчатский берег между реками Облуковиной и Крутогоровой. К счастью, судно и люди остались невредимыми. Вскоре добрались до Большерецка, тогда административного центра Камчатки. В Большерецке Шмалев был определен командиром в Тигильскую крепость, куда и отправился вместе со своей командой. По прибытии на место ему сразу же пришлось принять участие в боевых действиях

против нежелающих покоряться русскому владычеству местных народностей. В отличие от своего гуманного и доброго брата Тимофея он был настроен воинственно против туземцев и в походах ревностно выполнял все приказы начальства. По делам службы Василий Иванович не раз выезжал в Охотск. Здесь в 1761 г. женился на П. В. Щельниковой, дочери поручика В. Щельникова, служившего в Охотске. Жену он забрал с собой на Камчатку, где в это время продолжал служить, но уже командиром Нижнекамчатского острога. За 10 лет жизни на Камчатке Шмалев объездил весь полуостров. Участвуя в военных походах против чукчей, коряков, камчадалов, он хорошо изучил их быт и нравы. Он был свидетелем того, как многие суда отправлялись из Нижнекамчатска на Курилы, Алеутские острова к берегам Америки. Он лично встречался с известными купцами-мореходами Снигиревым и Бурениным, награжденными Екатериной II золотыми медалями за открытие островов Умнак и Уналашка. Дружил с Г. Шелиховым. 21 сентября 1760 г. В. Шмалев провожал в далекое плавание купца и морехода А. Толстых, открывшего 6 новых островов Алеутской гряды, названных в честь него Андрияновскими. Также как и его старший брат Тимофей, Василий не оставался безучастным ко всему происходящему вокруг него и стал вести записи, заметки по самым различным вопросам истории Камчатки и Алеутских островов, собирал документы, записывал рассказы очевидцев, вел наблюдения. В июне 1765 г. В. Шмалев убыл в Охотск, где стал исполнять должность начальника сухопутной, морской и адмиралтейской команды. В силу чего ему пришлось организовывать промышленные и исследовательские морские экспедиции. В октябре 1765 г. Охотск встречал членов экспедиции П. К. Креницына, и В. Шмалеву пришлось заниматься множеством дел, связанных с ее организацией, в том числе и постройкой судов. 10 октября 1766 г., несмотря на шторма, Креницын решил отправиться в плавание. Оно сразу оказалось неудачным. Три судна, добравшись до Камчатки, потерпели аварию: были выброшены на берег. Четвертое судно почти полтора месяца носило по Тихому океану и, наконец, выбросило на камни одного из Курильских островов. С большим трудом остатки экипажа добрались до Большерецка. Летом 1767 г. В. Шмалеву пришлось немало поработать на эту экспедицию. Он отправился вначале в Тобольск, затем в Москву, чтобы на месте «проталкивать» все дела, связанные с экспедицией Креницына, организовывать отсюда доставку продовольствия, припасов и снаряжения в Охотск. Шмалев достаточно хорошо справился с возложенными на него задачами и 20 июня 1770 г. уже рапортовал Креницыну о положении дел с отправкой материалов. За образцовое выполнение задания 14 января 1771 г. Василий Иванович был пожалован чином капитана и назначен после возвращения в Охотск плац-майором и командиром всей регулярной и нерегулярной охотской команды. С этого же времени Василий вместе с братом Тимофеем стал постоянным корреспондентом академика Г. Ф. Миллера по сбору материалов по истории русских открытий в Тихом океане. Исполняя свои служебные обязанности, Василий Иванович тщательно разбирал Охотские архивы, расспрашивая старожилов и «всевидцев», бывших на дальних землях и островах. Занимаясь поиском исторических сведений, братья Шмалевы регулярно встречались в Охотске и отправляли Миллеру «великое множество обстоятельных и весьма важных известий». К сожалению, из более чем 30-ти оригинальных работ

братьев Шмалевых была опубликована только одна. В 1774 г. в «Опыте трудов Вольного Российского Собрания» было напечатано «Краткое описание о Камчатке». В нем дается общее географическое описание полуострова, подробная характеристика Большерецкого, Нижнекамчатского и Верхнекамчатского острогов, Тигильской крепости. «Примечания капитанов Шмалевых о морских экспедициях разных компаний с 1744 по 1781 год» являются первым значительным хронологическим описанием всех купеческих походов на Алеутские и Курильские острова. В 1776 г. В. Шмалев был вновь направлен на Камчатку. Вначале – исправником Нижнекамчатского острога, с 1779 по 1790 гг. он – главный командир Камчатки. С 1790 г. в должности командира возглавлял Петропавловский порт. В это время Василий Иванович уже не мог полноценно заниматься исследовательской работой. Тем более, что ведущую роль в этой деятельности всегда занимал его брат Тимофей, и которого к этому времени уже не стало. Но зато большой интерес к Камчатке стали проявлять иностранные державы. Их корабли один за другим появлялись в наших водах, промыслили здесь и вывозили огромную добычу. В 1779 г. после трагической гибели Кука его экспедиция прибыла в Петропавловскую гавань для ремонта и пополнения запасов. Кораблями командовал Ч. Клерк. Командир Камчатки К. Бем находился в это время в Большерецке, и иностранных гостей встречал капитан В. Шмалев. Вначале настороженно, но после выяснения истинных причин прихода, дружелюбно и приветливо. В архивах сохранились письма капитанов Клерка и Кинга, адресованные Бему, в которых они сердечно благодарят капитана В. И. Шмалева за оказанные им услуги. В августе этого же 1779 г. Шмалеву пришлось вторично принимать экспедицию Кука, уже после смерти ее начальника Клерка. Он участвовал в погребении английского капитана и поэтому поводу, как истинный историк-исследователь, оставил потомкам запись «На северной стороне гавани англичане устроили ему (Клерку) могилу, у березового дерева, обложили ее дерном и обнесли частоколом. Само погребение производилось при пушечной пальбе, по своему закону». В августе 1787 г. в Петропавловскую гавань прибыли два судна французской экспедиции Ж.-Ф. Лаперуза. В это время В. Шмалев сопровождал охотского коменданта Г. А. Козлова-Угренина в поездке по его камчатским владениям. Весть о прибытии судов Лаперуза застала Угренина в Верхнекамчатске. Угренин со Шмалевым отправились в Петропавловскую гавань приветствовать Лаперуза. Лаперуз перед уходом из Петропавловска отправил французскому посланнику в Петербурге участника экспедиции Лессепса с отчетом о путешествии. Часть пути Лессепс совершал вместе с Угрениным, который возвращался в Охотск. Это путешествие прославило Угренина как самодура, жестоко относившегося к местному населению. Долг службы заставлял Василия Ивановича двигаться вместе с ним, но он дошел только до Большерецка и оттуда, при первой же возможности, отправился в поездку по западному берегу Камчатки. Лессепс в своих записках объясняет эту причину так: «По прибытии нашем Шмалев наперед узнал, что ему трудно было выехать со мною из деревни, поелику солдаты оногo деташамента, которые приходили объяснять ему крайние свои нужды, беспрестанно к нему приставали, то он почел за нужное их не оставить и употребить все средства, какие только его

достоинство и совершенное знание сей стороны подавали ему к их воспомоществованию». Вернувшись из этого далеко не почетного путешествия в Нижнекамчатский острог, Василий Иванович был назначен городничим, то есть фактическим командиром Камчатки и произведен в секунд-майоры. В 1790 г. специальным постановлением Шмалев был назначен командиром Петропавловской гавани, на которого возлагалась задача оказывать всемерную поддержку находившейся здесь экспедиции Биллингса-Сарычева. Роль Шмалева в подготовке этой экспедиции не выходила за пределы его служебных обязанностей, но именно ему приходилось решать тысячи мелких, но важных дел, заботиться о заготовке леса, продовольствия, рабочей силе, строительстве кораблей, на которых экспедиция Биллингса в течение 1791–1792 гг. совершала свои замечательные открытия. Немало сделал В. И. Шмалев и по укреплению Петропавловской гавани. При нем в поселке появилось несколько добротных, деревянных домов, 6 батарей, с которыми можно было в случае необходимости держать оборону города и которой, из его многочисленной переписки с иркутским губернатором было ясно, что он уделял ей большое внимание. 18 декабря 1799 г. Василий Иванович скончался, находясь при исполнении должности командира порта и пережив брата Тимофея почти на 10 лет. Похоронен в Петропавловске.

См.: Алексеев А. И. Братья Шмалевы / А. И. Алексеев. – Магадан : Кн. изд-во, 1958. – 75 с.; Куда плывет Камчатка : сб. ст. / Фонд защиты Камчатки. – Петропавловск-Камчатский, 1993. – С. 54–62; Кук Д. Третье плавание капитана Джемса Кука. Плавание в Тихом океане в 1776–1780 гг. / Д. Кук. – М. : Мысль, 1971. – 636 с.; Летопись Севера / АН СССР, Комис. по проблемам Севера. – М., 1962. – Т. III. – С. 92–107.

120 лет Паланской средней общеобразовательной школе № 1 Тигильского района Корякского округа (1892). Свою историю она ведет от первого письменного упоминания, которое сохранилось в фондах государственного архива по Дальнему Востоку в г. Томске: «В перечне школ Петропавловской округи за 1892 год встречается школа в селении Паланском, в которой обучалось 8 мальчиков». В 1900 г. школу грамотности посещали десять мальчиков и четыре девочки. Содержалась она на общественные средства. С 1 октября 1902 г. школа стала церковно-приходской. Количество учеников увеличилось до двадцати семи. В 1909 г., после окончания Благовещенской учительской семинарии, в Палану прибыл первый профессиональный педагог Ф. К. Савченко. Семья учителя заняла одну комнату небольшого здания, в другой занимались дети. Три класса учились в одну смену. Обучались чтению, арифметике, чистописанию. В 1930 г. начальная школа расположилась во вновь отстроенном здании с двумя классными комнатами, вестибюлем и учительской. Занятия велись в две смены. В 1937 г. школа стала семилетней. В 1940 г. она получила новое более просторное здание. В старом двухклассном помещении разместился интернат для детей из близлежащих сел. В годы Великой Отечественной войны в школе были организованы трудовые бригады, которые работали на рыбацких станах, занимались сбором дикоросов, заготовкой дров. Школьники участвовали в посадке картофеля, овощей, их обработке и

сборе. В зимнее время готовили вещи для ярмарок-распродаж. Вырученные же средства перечисляли в фонд обороны. В 1950 г. школа стала средней. В 1953 г. в ней обучалось более двухсот человек. В этом же году состоялся первый выпуск десятиклассников (6 человек). В начале 1970-х гг. школа отметила свое новоселье в двух новых типовых зданиях, где находится по нынешний день. Число учеников увеличилось до восьмисот человек. Половина из них были дети коренных национальностей. В настоящее время Паланская школа является современным учебным комплексом, который успешно справляется с подготовкой около тысячи детей к жизни в условиях информационного общества. На ее базе открыто отделение филиала Современной гуманитарной академии, где можно получить высшее образование путем дистанционного обучения. Школьный краеведческий музей существует уже более пятидесяти лет. Работают кружки по интересам: эколого-биологический, туристско-краеведческий, спортивные, художественного творчества, прикладного искусства, предметные. Свои творческие способности дети развивают в ансамблях «Каюю» и «Школьные годы», в телестудии «Пятерка», кукольном и школьном театрах. В 2006–2007 учебном году школа выиграла максимальное количество грантов в окружном конкурсе «Поддержка и развитие школьных инициатив». Учащиеся неоднократно побеждают на Всероссийских региональных предметных олимпиадах. В разное время школу закончили 17 золотых и серебряных медалистов. Среди ее выпускников 9 научных работников: Н. Калашников, В. Быкасов, Ю. Мохнаткина, В. Кихляп, В. Голубев, В. Скоба, А. Мешалкин, С. Лебедев, Е. Пушкарев. Сегодня в учебном заведении работает 57 педагогов, из них 35 высшей и первой категорий. Около 20 преподавателей – бывшие выпускники школы. Долгое время на благо образования трудились дети первого Паланского учителя – Савченко Нина Федоровна и Ростислав Федорович, а также его внук – Эдуард Ростиславович. С Паланской школы ведет свою историю знаменитая камчатская династия просветителей Лонгиновых. Многие из учителей школы награждены орденами и медалями, некоторым присвоены почетные звания. Заслуженные учителя школы РСФСР: И. В. Лонгинов, Е. А. Лонгинова, Р. А. Мешалкина (Лонгинова), Д. Н. Брек, Т. И. Пронская, З. П. Цыбикова, Л. Д. Панасевич, Н. Н. Пушкарева, Н. И. Чалай, Л. В. Церковникова. Отличники народного образования: Р. Ф. Савченко, Д. И. Кириленко, В. В. Дормидонтов, Н. М. Алексеева, И. Ф. Изергина, Г. А. Воронина, В. В. Долгушева и другие. С историей школы связаны судьбы педагогов: Н. Е. Доброхотовой, К. А. Баранцевой, Г. И. Галкина, Е. В. Грошиковой, Н. К. Хелол, Т. П. Лукашкиной, В. С. Беккеревой, С. Г. Запороцкой, А. А. Чалого, Т. Н. Лавровой, Н. А. Овечкиной, Е. М. Северина, А. М. Мироновой, М. Т. Ивановой, В. В. Слободчиковой, Е. Е. Банакановой, В. И. Кавав, Г. К. Авев, Л. В. Долгановой, А. М. Левшиной, Г. А. Анисимова, П. И. Коростелева, Л. П. Жирковой, Л. А. Баженовой, И. Н. Дылдина, Т. А. Рогановой, Н. И. Однолько, Г. И. Пивневой, В. В. Тихоновой, С. М. Скрыгина и многих других. В разные годы коллектив школы возглавляли директора: А. И. Кубышкин, И. Ф. Ивахненко, Л. Горьков, Д. И. Кириленко, В. В. Дормидонтов, Б. Е. Беров, В. М. Рыжков, Л. В. Церковникова.

См.: Мешалкина Р. А. Из истории школы № 1 // Народовластие. – Палана, 2002. – 1 окт. – С. 5; Савченко Р. Ф. Как это начиналось // Народовластие. – Палана, 1994. – 8 окт. – С. 3; Я сердце отдаю Палане... / под общ. ред. В. Т. Кравченко. – Палана, 2007. – С. 44–48.

СОДЕРЖАНИЕ

- Камчатский центр народного творчества (55 лет)
Аграновская Л. С. (80 лет)
Бем М. К. (285 лет)
Экспедиция А. Ф. Шестакова–Д. И. Павлуцкого (285 лет)
Камчатский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии
(КамчатНИРО) (80 лет)
Крогиус Ф. В. (110 лет)
Жилин М. Я. (75 лет)
Указ об организации Второй Камчатской экспедиции (280 лет)
Окружная школа искусств им. Д. Б. Кабалевского (45 лет)
Институт вулканологии и сейсмологии ДВО РАН (50 лет)
Гропянов Е. В. (70 лет)
Заводнова Е. Ф. (85 лет)
Щедрин Г. И. (100 лет)
Моисеев Р. С. (75 лет)
Лодис Ф. А. (100 лет)
Поход Рубца И. М. (350 лет)
Поход Атласова В. В. (315 лет)
Шмалев В. И. (275 лет)
Паланская средняя общеобразовательная школа № 1 (120 лет)