

От фронта к научным открытиям: путь ученых ДВО РАН

путеводитель по выставке



Владивосток
2025





Крушанов Андрей Иванович (1921-1991)

Академик АН СССР, доктор исторических наук, выдающийся советский ученый-историк, организатор, создатель и первый директор Института истории, археологии и этнографии ДВНЦ АН СССР.

В 1940 г. Андрей Иванович пошел добровольцем в Красную Армию. В годы Великой Отечественной войны нёс службу в войсках связи на Дальнем Востоке. В августе 1945 г. в составе Первого Дальневосточного фронта участвовал в боевых действиях против японских милитаристов в Маньчжурии.

Награждён: орденом Отечественной войны II степени; медалью «За победу над Японией».



Киле Николай Батунович (1925-1999)

Кандидат филологических наук, старший научный сотрудник Института истории, археологии и этнографии народов Дальнего Востока ДВО РАН, лингвист, фольклорист, этнограф, историк религии, крупнейший специалист в области нанайского фольклора.

В 1943 г. был призван на фронт в артиллерийскую часть. Затем в 1944 г. был отозван особым отделом ДВО и направлен в Погранразведшколу Штаба 2-го Дальневосточного фронта.

В 1945 г. участвовал в разгроме Квантунской Армии в Маньчжурии.

Награждён медалями: «За отвагу», «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.», «За победу над Японией»; знаком «Отличный разведчик».



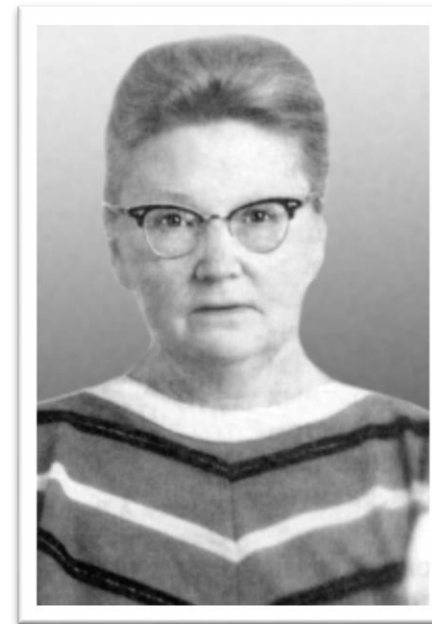


Втюрин Борис Иванович (1924-2019)

Доктор географических наук ведущий российский ученый-мерзлотовед и гляциолог, доктор географических наук, профессор Тихоокеанского института географии ДВНЦ АН СССР, почетный полярник, почетный член Русского географического общества, долгое время активно работал в ученых советах Института географии Российской академии наук и Русского географического общества.

В 1942 г. Бориса Ивановича призвали в ряды Советской Армии. После окончания 3-го Ленинградского пехотного училища он был сначала командиром стрелкового взвода, а затем и стрелковой роты. С мая 1943 г. до конца войны воевал на Воронежском, Степном, 1-ом Украинском и 1-м Белорусском фронтах. Был трижды тяжело ранен.

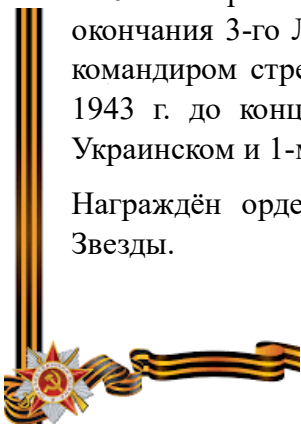
Награждён орденами: Отечественной войны I степени, Красной Звезды.



Втюрина Екатерина Алексеевна (1927-2017)

Доктор географических наук, старший научный сотрудник лаборатории мерзлотоведения Тихоокеанского института географии ДВНЦ АН СССР, крупный специалист в области изучения сезонно-криогенных пород.

За работу в тылу в военное время Втюрина Екатерина Алексеевна награждена медалями: «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.» и «50 лет победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.».





Перчук Виктор Львович (1924-2022)

Доктор технических наук, внёсший существенный вклад в развитие исследований по проблемам использования средств вычислительной техники для автоматизации научно-исследовательских работ. С 1980 по 1988 г. руководил Институтом автоматики и процессов управления АН СССР.

В 1944 г. Виктор Львович Перчук, в составе советского военноморского внутреннего арктического конвоя БД-5 (Белое море – Диксон №5) на кораблях Северного флота, участвовал в боях с немецко-фашистскими подводными лодками.

Награждён орденами: Отечественной войны I степени, Красной Звезды, «За личное мужество»; медалями: «За победу над Германией», «За оборону Советского Заполярья», «За боевые заслуги», медалью Нахимова.



Воронов Авенир Аркадьевич (1910-1992)

Академик АН СССР, советский учёный в области теории автоматического управления, исследований операций информатики, директор-организатор Института автоматики и процессов управления Дальневосточного научного центра АН СССР.

С 7 сентября 1939 г. Авенир Аркадьевич Воронов служил в Красной Армии. Участник советско-финской войны.

Во время Великой Отечественной войны служил в артиллерии. В битве за Москву командовал артиллерийской батареей 930-го артиллерийского полка.

Награждён орденами: Боевого Красного Знамени, Октябрьской революции, Отечественной войны I степени; медалями: «За оборону Москвы», «За победу над Германией».





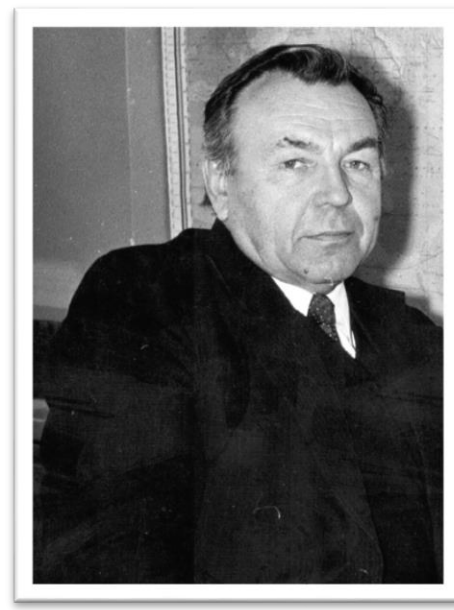
Севи́льгаев Гео́ргий Фёдорович (1925-2017)

Доктор педагогических наук, профессор, первый ректор Магаданского педагогического института, заместитель директора Института истории, археологии и этнографии ДВО РАН.

В марте 1943 г. был призван на военную службу и зачислен в Барнаульское военно-пехотное училище и направлен на 1-й Украинский фронт. Затем участвовал в боях на Курской дуге. В конце 1943 г. направлен в танковое училище г. Саратова. В 1945 г. в составе 11-го Отдельного корпуса 65-ой танковой бригады, в звании младший лейтенант был переброшен в Германию.

26 апреля 1945 г. участвовал в боях за взятие центра Берлина. Во время Берлинской операции был тяжело ранен. В августе 1945 г. Георгий Фёдорович был комиссован.

Награждён: орденами Красной Звезды, Отечественной войны I степени; медалями: «За взятие Берлина», «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.».



Новожи́лов Влади́мир Николаевич (1925-2011)

Кандидат географических наук, советский ученый, занимавшийся региональными исследованиями изменчивости полей гидрофизических характеристик, первый руководитель-основатель Тихоокеанского отделения ИО АН СССР (с 1960 по 1962 гг.).

В январе 1943 г. был мобилизован в ряды Советской Армии. Участвовал в боях на Юго-Западном фронте в качестве автоматчика в составе 199-го стрелкового полка и на Северо-Западном фронте в качестве пулеметчика отдельного лыжного батальона 67-й Гвардейской стрелковой дивизии. Демобилизован 16 ноября 1945 г.

Награждён: орденом Отечественной войны II степени; медалью «За боевые заслуги», юбилейными наградами.





Грамм Мендель Наумович (1910-1997)

Доктор геолого-минералогических наук, профессор, основоположник академической палеонтологии на Дальнем Востоке России, крупный специалист по ископаемым остракодам. Основатель и первый председатель Владивостокского отделения Всероссийского палеонтологического общества.

В декабре 1941 года он был призван в Красную Армию и служил в качестве командира взвода управления минометного дивизиона 94-й особой бригады ближней разведки, дислоцированной в Иране.

Награждён медалью «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.».



Пропп Михаил Владимирович (1937-2018)

Доктор биологических наук, профессор, заслуженный деятель науки Российской Федерации, лауреат Российской национальной премии «Подводный мир», выдающийся ученый в области морской экологии и гидробиологии, пионер применения водолазных методов в гидробиологических исследованиях.

Житель блокадного Ленинграда.

Когда началась война, Михаил Владимирович проживал в Ленинграде. Пережив ужас блокады, в марте 1942 г. М. В. Пропп был вывезен из Ленинграда на открытых грузовиках по покрытому водой льду Ладожского озера и эвакуирован в г. Саратов.



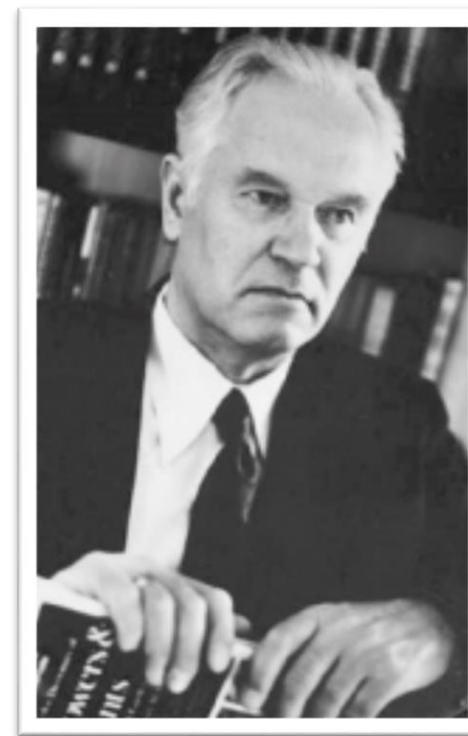


Иванов Григорий Иванович (1924-2004)

Доктор биологических наук, профессор, исследователь почв Дальнего Востока Биолого-почвенного института Дальневосточного научного центра АН СССР.

С началом военных действий Григорий Иванович в 1941 г. вступил в партизанский отряд, который позже стал бригадой. В регулярных войсках численность военнослужащих в бригаде достигала 1200–4000 человек.

В 1942 г. бригаде был присвоен № 10, под которым она воевала до конца боевых действий.



Харкевич Сигизмунд Семёнович (1921-1998)

Доктор биологических наук, профессор, геоботаник, флорист и систематик, специалист по флоре Дальнего Востока, Заслуженный деятель науки Российской Федерации, заведующий лабораторией высших растений (гербарий) Биолого-почвенного института Дальневосточного научного центра АН СССР.

С ноября 1940 г. по декабрь 1943 г. находился на оккупированной немецкими войсками территории в Бердичевском районе. В 1944 г. был призван в ряды Красной Армии. Принимал участие в боевых действиях в качестве стрелка, санитарного инструктора, старшины.

Награждён орденом Отечественной войны I степени; медалями: «За отвагу» и «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.».



Кочубиевский Илья Давидович (1925)

Доктор технических наук, профессор, один из основателей Института автоматики и процессов управления Дальневосточного научного центра АН СССР. Работал с момента его основания до 1982 г. заведующим лабораторией информационных проблем управления.

В 1942 г. поступил в Одесскую военно-морскую спецшколу, откуда был направлен в Подготовительное военно-морское училище в Красноярске.

В 1943 г. поступил на электротехнический факультет Высшего военно-морского инженерного ордена Ленина училища им. Дзержинского.

Награждён медалями: «За боевые заслуги», «За победу над Германией».



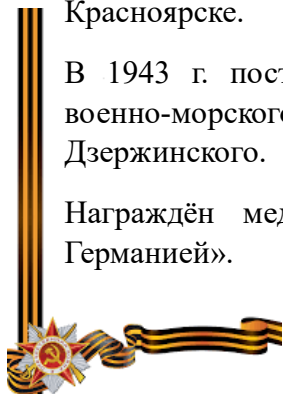
Гагаринский Юрий Владимирович (1915-1976)

Доктор химических наук, член-корреспондент Академии наук СССР, советский химик-неорганик, профессор, директор-организатор Института химии Дальневосточного научного центра АН СССР.

С началом Великой Отечественной войны Юрий Владимирович Гагаринский вступил в ряды Красной Армии и отправился на фронт 9 августа 1941 г.

В марте 1942 г. Юрий Владимирович Гагаринский начал участвовать в боевых действиях в звании рядового, ускоренно обучившись военному делу. Воевал Ю. В. Гагаринский на Калининском фронте, 1-м Прибалтийском, 3-м Белорусском. Дошёл до Восточной Пруссии, участвовал в штурме Кёнигсберга.

Награждён орденами: Красной Звезды и Отечественной войны I степени.



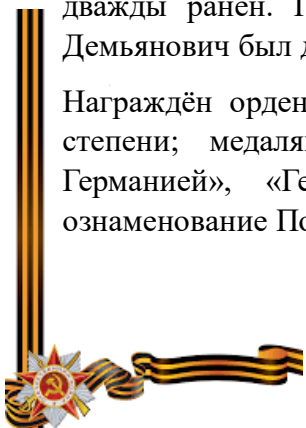


Нестеренко Алексей Демьянович (1922-2004)

Доктор экономических наук, член-корреспондент Международной академии наук высшей школы, профессор Института экономических исследований ДВО РАН. Основатель научной школы по проблемам развития продовольственных сил Дальнего Востока.

В 1941 г. был призван на фронт. Участвовал в битве под Москвой, был дважды ранен. После второго очень тяжелого ранения Алексей Демьянович был демобилизован.

Награждён орденами: Славы III степени, Отечественной войны I степени; медалями «За оборону Москвы», «За победу над Германией», «Георгий Жуков» и юбилейными медалями в ознаменование Победы в Великой Отечественной войне.



Токарев Павел Иванович (1923-1993)

Кандидат физико-математических наук, учёный-вулканолог, внёсший вклад в развитие сейсмологических методов прогноза на Камчатской вулканостанции, затем в Институте вулканологии и сейсмологии Дальневосточного научного центра АН СССР.

В мае 1942 г. был призван в армию, служил рядовым в Забайкалье, участвовал в войне с Японией.

Награждён орденом Отечественной войны II степени; медалью «За победу над Японией» и юбилейными медалями.





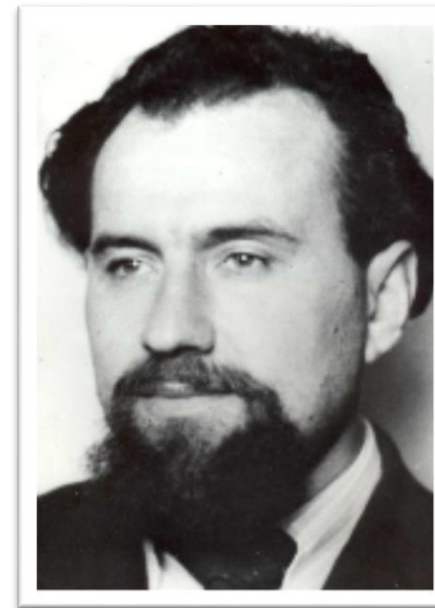
Калабухов Николай Иванович (1908-1991)

Доктор биологических наук, профессор, выдающийся советский териолог, специалист по экологии млекопитающих, один из основателей физиологической экологии в России.

В октябре 1941 г. Николай Иванович вступил в ряды народного ополчения. После обучения зачислен рядовым 875-го стрелкового полка и был направлен на Калининский фронт. В 1942 г. участвовал в Ржевско-Вяземской наступательной операции, был ранен.

После выписки из госпиталя Калабухов был откомандирован в распоряжение Главного санитарного управления Советской Армии, где продолжил службу в филиале Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова.

Награждён: орденом Красной Звезды и медалями «За победу над Германией», «За оборону Москвы».

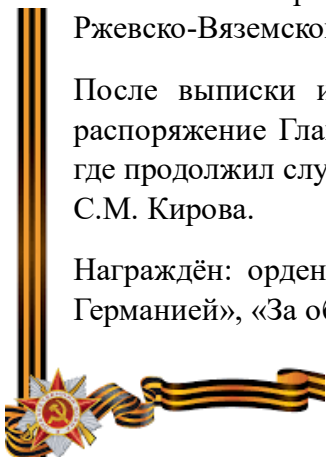


Егоров Олег Васильевич (1921-1970)

Доктор биологических наук, зоолог, крупнейший специалист по наземным позвоночным Северо-Востока Азии. С 1968 г. заведовал лабораторией зоологии позвоночных в Отделе биологических проблем Севера СВКНИИ в Магадане.

Участник советско-финской войны. В 1941 году вступил добровольцем в партизанский отряд, был взят в плен. Весной 1942 г. Олегу Васильевичу Егорову удалось бежать и присоединиться к партизанам. Затем он был мобилизован в регулярную армию, получил ранение и демобилизовался в 1945 г.

Награждён: орденом «Красной звезды»; медалями «За отвагу», «За взятие Кёнигсберга», «За оборону Ленинграда», «За победу над Германией».





Ошмарин Пётр Григорьевич (1918-1996)

Доктор биологических наук, профессор, известный учёный в области гельминтологии, зоологии и экологии животных, один из организаторов и первый директор Биолого-почвенного института Дальневосточного научного центра АН СССР.

В 1939 г. был призван в Рабоче-Крестьянскую Красную Армию сначала курсантом училища связи, по окончании училища назначен командиром взвода связи, затем командиром роты. В звании младшего лейтенанта Пётр Григорьевич воевал на Сталинградском фронте в 1942-1943 гг. Службу в армии он закончил в должности начальника связи полка.

Награждён орденами: «Отечественной войны I степени», «Трудового Красного Знамени»; медалями: «За доблестный труд в годы Великой Отечественной войны».



Розенберг Всеволод Александрович (1917-2001)

Кандидат биологических наук, известный учёный в области лесоведения, старейший представитель лесной науки, Заслуженный лесовод Российской Федерации.

С июля 1941 г. по июль 1945 г. Всеволод Александрович участвовал в Великой Отечественной войне в рядах Советской Армии.

Всеволод Александрович за боевые заслуги награждён орденами: Великой Отечественной войны II степени, Красной Звезды; медалью «За победу над Германией».





Подклетнов Николай Евгеньевич (1918-1986)

Кандидат химических наук, выдающийся советский ученый, автор многих работ по вулканологии и геохимии. В 1944 году защитил кандидатскую диссертацию.

С 1940 по 1945 г. работал в аппарате Главного Военно-Химического Управления Красной Армии в воинском звании старшего лейтенанта.

С 1941 по 1942 г. участвовал в боях при обороне Ленинграда, в должности инженер-капитана воинской части 98 гвардейского стрелкового полка 30 гвардейской стрелковой дивизии на Ленинградском фронте.

Награждён орденами: Отечественной войны II степени, Красной Звезды; медалью «За оборону Ленинграда».



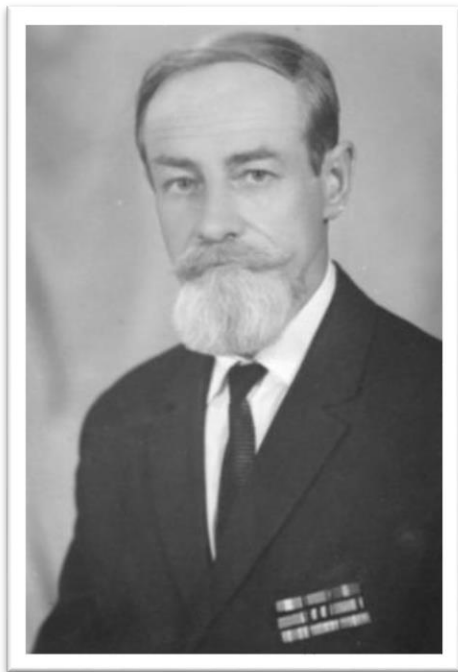
Виноградов Владимир Николаевич (1926-1992)

Выдающийся советский учёный, гляциолог, географ, вулканолог, председатель Камчатского отдела Географического общества СССР.

В декабре 1943 г. был призван на войну в составе 320-го гвардейского минометного полка (знаменитых «Катюш») резерва Главного командования на 2-м и 3-м Прибалтийских фронтах с ноября 1944 по апрель 1945 г. Встретил Победу под Кенигсбергом.

Награждён орденом Отечественной войны II степени; медалью «За победу над Германией».



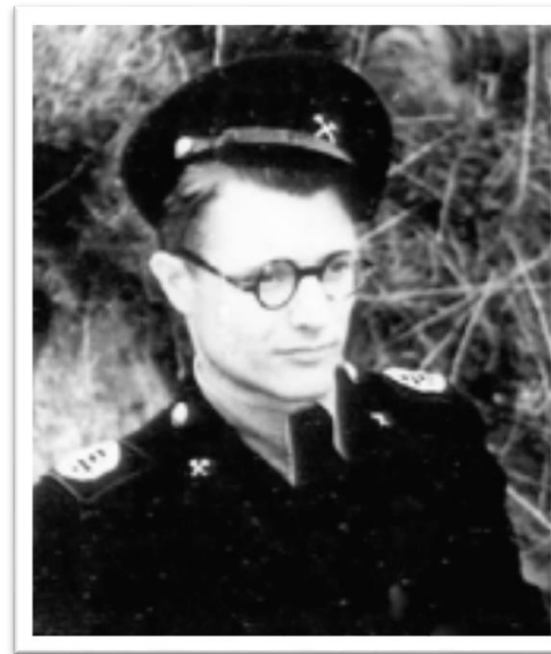


Берсенеv Игорь Ипполитович (1916-1993)

Доктор геолого-минералогических наук, профессор, один из первых отечественных исследователей геологии дна Японского моря. С 1968 г. - старший научный сотрудник, а затем заведующий лабораторией Геологических формаций Тихоокеанского отделения института океанологии АН СССР.

В 1941 г. ушёл на фронт добровольцем. В мае 1942 г. был направлен во вторую истребительную бригаду на Юго-западном фронте. Занимал должность командира взвода разведки, начальника штаба и командира Отдельного противотанкового батальона. Завершил свой боевой путь в 1945 г. в Маньчжурии в звании майора.

Награждён орденами: Красного Знамени, Красной Звезды; медалями: «За Победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.», «За Победу над Японией».



Коростелев Павел Георгиевич (1927-2017)

Кандидат геолого-минералогических наук, Заслуженный геолог России, ведущий научный сотрудник лаборатории минерагении рудных районов Дальневосточного геологического института Дальневосточного научного центра АН СССР.

Осенью 1944 г. Павел Георгиевич был призван в Советскую Армию, 198 горно-стрелковый полк на побережье Камчатки.

В годы войны был юнгой «огненных» рейсов. Принимал участие в боевых действиях на Курильских островах. Служба продолжалась до 1951 года.

За боевые заслуги был награждён: орденом Отечественной войны II степени; медалью «За победу над Японией».





Косыгин Юрий Александрович (1911-1994)

Академик АН СССР, доктор геолого-минералогических наук, профессор, крупнейший русский геолог-тектонист, организатор и Почетный директор Института тектоники и геофизики Дальневосточного отделения АН СССР (его имя носит ИТиГ ДВО РАН).

С лета 1941 г. по май 1945 г. служил в Красной Армии в должности инженера-технолога отдела снабжения горючим на Северо-Западном фронте. С 1944 г. - начальник военно-учебной части Московского нефтяного института в звании инженер-майора интендантской службы. В 1945 г. уволен в запас.

Награждён орденами: Красной Звезды, Отечественной войны II степени; медалью «За победу над Германией» и юбилейными медалями.



Тильман Соломон Маркович (1919-1994)

Доктор геолого-минералогических наук, специалист в области геологии и тектоники континентальных окраин Северо-Запада Тихого океана. В 1960-1984 гг. - организатор и заведующий лабораторией региональной тектоники Северо-Восточного комплексного научно-исследовательского института (СВКНИИ ДВНЦ АН СССР).

В феврале 1943 г. окончил курсы военных метеорологов при Высшем военном гидрометеорологическом институте. Получил назначение в действующую армию в 319-ю истребительную авиационную дивизию Центрального фронта ПВО, где служил до конца войны в должности – инженер-метеоролог, звании – младший техник-лейтенант.

Награждён: орденом Отечественной Войны II степени; медалью «За победу над Германией».





Сапрыкин Емельян Прокопьевич (1923-1997)

Кандидат геолого-минералогических наук, крупнейший заток геологии Приморского края, Заслуженный геолог России. Автор более 50 научных публикаций, в том числе четырех авторских монографий. В ДВГИ ДВО РАН работал с 1962-го по 1991 год.

На фронт Великой Отечественной войны Емельян Прокопьевич был отправлен в 1943 г. на Курскую дугу. Участвовал в форсировании Днепра, в Яско-Кишиневской операции, в походе через Карпаты, в освобождении Румынии и Венгрии.

Награждён: орденом Отечественной войны II степени.



Чистяков Владимир Федорович (1924-2000)

Доктор физико-математических наук, гелиофизик, один из организаторов астрономической науки на Дальнем Востоке, организатор и создатель Уссурийской астрофизической обсерватории (УАФО) ДВО РАН,

Осенью 1941 г. вступил добровольцем в Красную Армию и был направлен на учебу в Ленинградское зенитно-артиллерийское училище. После его окончания принимал участие в боевых действиях на Калининградском фронте в должности командира взвода зенитной артиллерии в 1944 г.

За боевые заслуги Владимир Федорович награждён орденами и медалями.



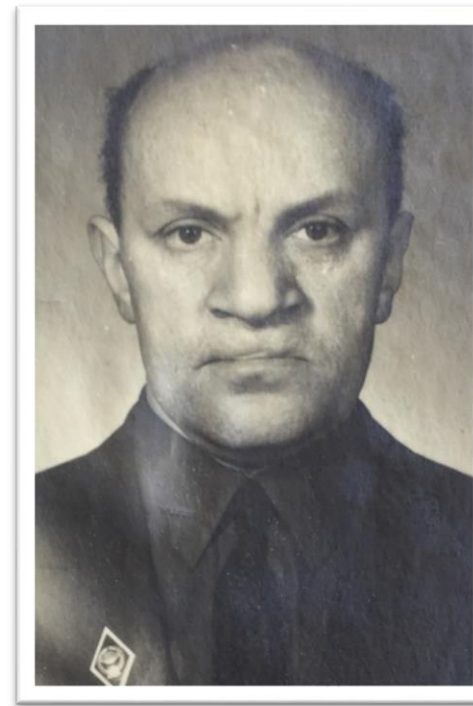


Диков Николай Николаевич (1925-1995)

Доктор исторических наук, профессор, член-корреспондент РАН, советский и российский учёный-археолог, специалист по древней истории и археологии Чукотки и Камчатки, внесший огромный вклад в изучение палеолитических и мезолитических культур Северо-Востока России.

Житель блокадного Ленинграда. В марте 1942 г. Н.Н. Диков был вывезен из Ленинграда, на открытых грузовиках по «дороге жизни» и эвакуирован в Сибирь в с. Венгерovo.

В 1943 г. был призван в армию. Во время войны служил в тыловых войсках, работал в Сибири на военных предприятиях, на сплаве леса, затем был переведён на авторемонтный завод в Москву.



Марков Юрий Денисович (1928-2015)

Кандидат геолого-минералогических наук, старший научный сотрудник Тихоокеанского океанологического института им. В.И. Ильичева ДВО РАН, исследователь донных осадков окраинных морей и океанов, автор палеогеографических карт позднего плейстоцена и голоцена Японского и Южно-Китайского морей.

Участник Великой Отечественной войны. В годы оккупации Юрий Денисович Марков жил в Минске, участвовал в подпольном партизанском движении. После освобождения Минска поступил в ремесленное училище, работал токарем, учился в вечерней школе.





Дардымов Игорь Васильевич (1926-2006)

Доктор медицинских наук, известный дальневосточный фармаколог, старший научный сотрудник ТОИ им. Ильичева, руководитель лаборатории фармакологической биохимии ИБМ им. А.В. Жирмунского.

Весной 1943 г. ушёл добровольцем на фронт. Служил пулеметчиком, артиллеристом, разведчиком, связистом.

Участвовал в боях под Ленинградом, Ригой, в Польше. Войну закончил в Чехословакии в звании сержанта с тремя боевыми ранениями.

Награждён: Орденом Отечественной войны I степени; Орденом Отечественной войны II степени; Медалью «За отвагу».



Сомов Георгий Павлович (1917-2009)

Академик РАМН, доктор медицинских наук, профессор, советский и российский эпидемиолог и микробиолог, заслуженный деятель науки РФ, полковник медицинской службы в отставке, создатель научной школы НИИЭМ СО РАМН, директор НИИ эпидемиологии и микробиологии (ныне ФГБУ «Научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Г.П. Сомова» ДВО РАН).

В 1941 г. был призван на военную службу и назначен начальником санитарно-эпидемиологической лаборатории Ладожской военной флотилии Балтийского флота до 1944 г.

Награждён: двумя орденами Отечественной войны, двумя Орденами Красной Звезды; медалью «За боевые заслуги» и 15-ю юбилейными медалями.





Вишневский Давид Савельевич (1922-2014)

Выдающийся ученый, специалист отечественной социально-экономической географии и картографии, руководитель лаборатории картографии Института экономических исследований ДВО РАН.

С первых дней Великой Отечественной войны Давид Савельевич вступил в ряды народного ополчения г. Ленинграда. В 1942 г. получил направление в отдельную лыжную бригаду командиром взвода противотанковых ружей, одного из подразделений по прорыву блокады. В 1943 г. участвовал в заключительном сражении за Ленинград, в боях по снятию блокады. После серьезного ранения в 1944 г. был направлен в Вятско-Поленский райвоенкомат (Кировская область) начальником 3-й части.

Награждён орденами: Отечественной войны I и II степени; медалями «За оборону Ленинграда», «За победу над Германией».



Осипов Алексей Павлович (1925)

Кандидат геолого-минералогических наук, начальник сезонных горно-поисковых и съёмочных полевых партий, старший геолог по составлению листа Р-55-XXVIII Госгеолкарты-200/1 и объяснительной записки к ней. Под его руководством открыт ряд месторождений и рудопроявлений золота и олова. Область научных интересов – магматизм и металлогения Северо-Востока Азии.

В СВКНИИ с 1967 по 1975 г.: Алексей Павлович Осипов прошёл путь от младшего научного сотрудника до старшего научного сотрудника лаборатории геологии золота.

Осипов Алексей Павлович - участник Великой Отечественной войны. В РККА был призван в январе 1943 г., с октября того же года находился в действующей армии, дважды был ранен. С января 1944 года и вплоть до демобилизации в 1947 г. А.П. Осипов пребывал на территории Польши и Германии.

Награждён медалью «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.».

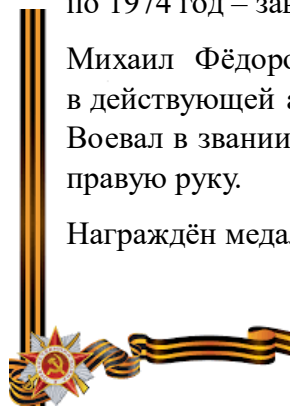


Баталов Михаил Фёдорович

Научный сотрудник отдела семеноводства. С 1942 по 1945 гг. – директор Приморской краевой комплексной сельскохозяйственной опытной станции (с 2018 года – ФГБНУ «Федеральный научный центр агrobiотехнологий Дальнего Востока им. А.К. Чайки»). С 1962 по 1974 год – заведующий отделом семеноводства.

Михаил Фёдорович Баталов в ноябре-декабре 1941 г. пребывал в действующей армии на фронте в составе 415-й строевой дивизии. Воевал в звании сержанта. При обороне Москвы получил ранение в правую руку.

Награждён медалями: «За боевые заслуги», «За оборону Москвы».



Гризун Андрей Тимофеевич

Известный ученый-агрохимик. Научный сотрудник отдела агрохимии. С 1950 по 1951 гг. – директор Приморской краевой комплексной сельскохозяйственной опытной станции. С 1940 по 1977 гг. – заместитель директора по научной работе, кандидат сельскохозяйственных наук.

Андрей Тимофеевич Гризун пребывал в действующей армии с 1942 по 1945 гг. в звании рядового на Дальневосточном фронте.

Награждён медалью: «За победу над Японией».





Мотавкин Павел Александрович (1922-2015)

Доктор медицинских наук, профессор, выдающийся нейроморфолог,, один из первых сотрудников ИБМ им. А. В. Жирмунского, автор и соавтор около 300 научных работ.

В 1942 г., окончив Ленинградское военно-медицинское училище, Павел Александрович попадает на Калининский фронт командиром санитарного взвода 3-го стрелкового батальона, 599-го стрелкового полка, 145-й стрелковой дивизии. Воевал командиром санитарной роты на разных фронтах, закончил войну в Германии.

Награждён орденами: Красной Звезды, Отечественной войны I степени; медалями: «За боевые заслуги», «За Победу над Германией», медалью Жукова и 14 юбилейными медалями.

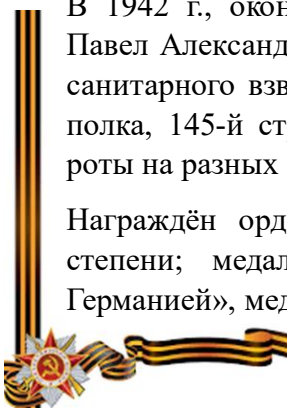


Богданов Константин Трифонович (1926-2013)

Доктор географических наук, профессор, географ-океанограф, известный специалист в области морских приливов и других областях физической океанологии. Работал в ТОИ ДВО АН СССР в должности заведующего отделом термики и динамики океана до 1994 г.

Житель блокадного Ленинграда. Осенью 1943 г. был призван в железнодорожные войска.

Награждён: медалями «За оборону Ленинграда», «За доблестный труд в период Великой Отечественной войны».



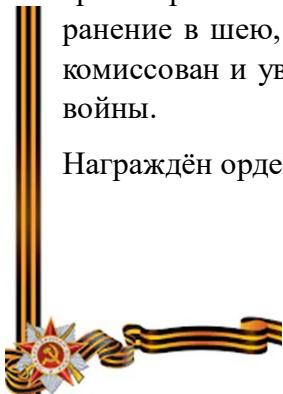


Мархинин Евгений Константинович (1926-2016)

Академик РАН, доктор геолого-минералогических наук, профессор, вулканолог, основатель науки биовулканологии, заслуженный деятель науки России.

В 1943 г. он был призван в армию и направлен в самоходно-артиллерийские части. В 1944 г. получил очень тяжелое пулевое ранение в шею, полгода провел в госпиталях. В начале 1945 г. был комиссован и уволен из армии как инвалид Великой Отечественной войны.

Награждён орденом Красной Звезды.



Недашковский Пётр Григорьевич (1927-2006)

Доктор геолого-минералогических наук, профессор, Заслуженный геолог РСФСР, главный научный сотрудник ДВГИ ДВО РАН, занимался изучением редких пород металлов.

На фронт Великой Отечественной войны Пётр Григорьевич отправился в 1944 г. в качестве «сына полка» (Карельский фронт).

В 1945 г. участвовал рядовым солдатом в боях с Японией в Маньчжурии и Корее, был контужен и тяжело ранен. Через полгода вернулся в строй. В 1947 г. был демобилизован.

За боевые заслуги был награждён Орденом Отечественной войны; двумя боевыми медалями «За отвагу» и несколькими юбилейными медалями.





Жирмунский Алексей Викторович (1921-2000)

Академик АН СССР, доктор химических наук, крупный специалист в области морской биологии, экологии и сравнительной физиологии, организатор морской биологической науки на Дальнем Востоке России, исследователь прибрежных вод двенадцати морей. Создатель и директор-организатор Института биологии моря Дальневосточного научного центра АН СССР.

В октябре 1939 г. был призван в армию. Служил в 16-м зенитно-артиллерийском полку противовоздушной обороны. Войну окончил в должности командира зенитного взвода.

Награждён орденами: Отечественной войны II степени, Трудового Красного Знамени, «Знак Почета»; медалями: Жукова, «За Победу над Германией», «За оборону Кавказа».



Брекман Израиль Ицкович (1921-1994)

Доктор медицинских наук, профессор, создал на Дальнем Востоке научную школу, которая разработала и внедрила в медицинскую практику целую серию природных средств растительного и животного происхождения суши и моря, один из разработчиков теории об адаптогенах.

В декабре 1941 года во время эвакуации по берегу Ладожского озера был командиром первого взвода первой роты, возглавлял колонну курсантов.

И.И. Брекман — кавалер орденов Красной звезды, Отечественной войны II степени, «Знак почета», Ленина и медалей «За оборону Ленинграда», «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», «За боевые заслуги».

Труды ученых ДВО РАН – участников Великой Отечественной войны

Дальневосточный геологический институт

Грамм Мендель Наумович

1. Проблемы филогении и систематики : материалы симпоз., Владивосток, 9-11 апр. 1969 г. / АН СССР. Сиб. отд-ние, Дальневост. геол. ин-т ; ред. М. Н. Грамм, В. А. Красилов. – Владивосток : [б. и.], 1969. – 145 с.

Коростелев Павел Георгиевич

2. Минералогия руд W-Sn-месторождения Тигриное на Сихотэ-Алине и перспективы его освоения / В. И. Попова [и др.] ; отв. ред. Е. В. Белогуб ; РАН. Урал. отд-ние, Ин-т минералогии. – Екатеринбург : [б. и.], 2013. – 130 с.

Недашковский Петр Григорьевич

3. Геологическое строение и металлогения Улканского вулканогенного прогиба : (Юго-Восток Алд. щита) / П. Г. Недашковский, В. Е. Кириллов, В. А. Гурьянов, В. А. Пахомова ; отв. ред. А. И. Ханчук ; РАН. Дальневост. отд-ние, Дальневост. геол. ин-т. - Владивосток : Дальнаука, 2000. – 65, [3] с.

4. Недашковский, П. Г. Петрогеохимические типы и рудоносность гранитоидов Дальнего Востока / П. Г. Недашковский. - Москва : Наука, 1980. – 204 с. : ил.

5. Недашковский, П. Г. Петрология и геохимия алданских рапакиви / П. Г. Недашковский, А. М. Ленников ; отв. ред. И. Н. Говоров ; АН СССР. Дальневост. отд-ние, Дальневост. геол. ин-т. - Москва : Наука, 1991. – 133 с.

Сапрыкин Емельян Прокопьевич

6. Сапрыкин, Е. П. Методическая рекомендация по поискам скрытого оловянного оруденения : (применительно к геол. условиям Сихотэ-Алиня и др. молодых складчатых обл.) / Е. П.

Сапрыкин ; АН СССР. Дальневост. науч. центр, Дальневост. геол. ин-т. - Владивосток : [б. и.], 1982. – 57 с.

7. Сапрыкин, Е. П. Рудно-геохимические системы Сихотэ-Алиня / Е. П. Сапрыкин ; отв. ред. И. Н. Говоров ; АН СССР. Дальневост. отд-ние, Дальневост. геол. ин-т. – Владивосток : ДВО АН СССР, 1991. – 113 с.

Институт автоматизации и процессов управления

Воронов Авенир Аркадьевич

8. Воронов, А. А. Элементы теории автоматического регулирования / А. А. Воронов. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Воениздат, 1954. – 470, [1] с.

Кочубиевский Илья Давидович

9. Кочубиевский, И. Д. Исследования и испытания систем управления : [сб. статей] / АН СССР, Дальневост. науч. центр, Ин-т автоматизации и процессов упр. Владивосток : ДВНЦ АН СССР, 1977. – 174 с.

10. Кочубиевский, И. Д. Моделирование и исследование систем автоматического управления : [сб. статей] / АН СССР, Дальневост. науч. центр, Ин-т автоматизации и процессов упр. ; [отв. ред. И. Д. Кочубиевский]. – Владивосток : ДВНЦ АН СССР, 1978. – 119 с.

11. Кочубиевский, И. Д. Предельные возможности систем управления при ограничениях на переменные состояния / И. Д. Кочубиевский, Е. В. Король ; АН СССР, Дальневост. науч. центр, Ин-т автоматизации и процессов управления. – Москва : Наука, 1979. – 160 с.

Перчук Виктор Львович

12. Перчук, В. Л. Системное программное обеспечение автоматизации научных исследований : [сб. ст.] / АН СССР, Дальневост. науч. центр, Ин-т автоматизации и процессов управления; [отв. ред. В. Л. Перчук, И. В. Руднева]. – Владивосток : ДВНЦ АН СССР, 1986. – 161, [3] с.

Институт биологических проблем Севера

Егоров Олег Васильевич

13. Егоров, О. В. Дикие копытные Якутии / О. В. Егоров ; [Академия наук СССР, Якутский филиал Сибирского отделения, Институт биологии]. – Москва : Наука, 1965. – 259 с.

Институт вулканологии и сейсмологии

Виноградов Владимир Николаевич

14. Виноградов, В. Н. Современное оледенение районов активного вулканизма / В. Н. Виноградов ; [Междувед. геофиз. ком. при Президиуме АН СССР]. – Москва : Наука, 1975. – 103 с.
15. Виноградов, В. Н. Экономическая оценка комплексного минерального сырья / В. Н. Виноградов. – Москва : Недра, 1978. – 223 с.
16. Виноградов, В. Н. Эффективность комплексного использования минерально-сырьевых ресурсов / В. Н. Виноградов, В. П. Логинов. – Москва : Недра, 1969. – 207 с.

Мархинин Евгений Константинович

17. Мархинин, Е. К. Великая тайна Раскалы / Е. К. Мархинин. – Петропавловск-Камчатский : Дальневост. кн. изд-во, Камч. отд-ние, 1975. – 92, [2] с.
18. Мархинин, Е. Вулканическая гипотеза образования земной коры, гидросферы и атмосферы / Е. Мархинин ; Камчат. отд. геогр. о-ва СССР. – Петропавловск-Камчатский : Дальневост. кн. изд-во, 1967. – 59, [2] с.
19. Мархинин, Е. К. Вулканы и жизнь. (Проблемы биовулканологии) / Е. К. Мархинин. – Москва : Мысль, 1980. – 195, [1] с.
20. Мархинин, Е. К. Жизнь вулканов / Е. Мархинин. – Владивосток : Дальневост. кн. изд-во, 1988. – 196 с. : ил. – Библиогр.: с. 190-196.

О нём

21. Под грохот вулканических канонад : 75 лет Евгению Мархинину - вулканологу, основателю биовулканологии, философу, писателю / сост. И. Мархинина. – [Б. м.], 2001. – 50, [1] с.

Подклетнов Николай Евгеньевич

22. Подклетнов, Н. Е. Вулканогенное органическое вещество / Н. Е. Подклетнов ; отв. ред. Е. К. Мархинин ; АН СССР, Дальневост. науч. центр, Ин-т вулканологии. – Москва : Наука, 1985. – 125, [2] с.
23. Подклетнов, Н. Е. Нефти Сахалина / Н. Е. Подклетнов ; АН СССР. Сиб. отд-ние, Сахалинский комплексный науч.-исслед. ин-т. – Москва : Наука, 1967. – 216 с.

Токарев Павел Иванович

24. Токарев, П. И. Вулканические землетрясения Камчатки / П. И. Токарев. – Москва : Наука, 1981. – 164 с.

Институт истории, археологии и этнографии народов Дальнего Востока

Киле Николай Батунович

25. Киле, Н. Б. Образные слова нанайского языка / Н. Б. Киле ; АН СССР. Сиб. отд-ние, Ин-т истории, филологии и философии. – Ленинград : Наука. Ленингр. отд-ние, 1973. – 189 с.
26. Нанайский фольклор : Нингман, сиохор, тэлунгу / Ин-т филологии СО РАН, Ин-т истории, археологии и этнографии народов Дал. Востока ДВО РАН ; сост. Н. Б. Киле; отв. ред. Е. П. Лебедева, Л. Е. Фетисова. – Новосибирск : Наука, Сиб. изд. фирма РАН, 1996. – 474, [3] с.

Крушанов Андрей Иванович

27. Крушанов, А. И. Гражданская война в Сибири и на Дальнем Востоке (1918-1920). Кн. 1 : Вооруженная борьба рабочих и крестьян против объединенных сил интервентов и внутренней

контрреволюции (апрель 1918 - март 1919 гг.) / А. И. Крушанов. – Владивосток, 1972. – 285 с.

28. Крушанов, А. И. Гражданская война в Сибири и на Дальнем Востоке (1918-1920). Кн. 2 : Разгром объединенных вооруженных сил империалистических держав и российской контрреволюции в Сибири и на Дальнем Востоке (апрель 1919 - март 1920 г.) / А. И. Крушанов. – Владивосток, 1984. – 224 с.

29. Крушанов, А. И. Победа Советской власти на Дальнем Востоке и в Забайкалье (1917 - апрель 1918 г.) / А. И. Крушанов. – Владивосток : Дальневост. кн. изд-во, 1983. – 231 с.

Севильгаев Георгий Федорович

30. Горкавенко, Н. Л. Историческое краеведение в первые годы Советской власти. 1917 - 1937 гг. (на материалах Дальнего Востока) : препринт / Н. Л. Горкавенко ; отв. ред. Г. Ф. Севильгаев ; Академия наук СССР, Дальневост. науч. центр, Институт истории, археологии и этнографии народов Дальнего Востока. – Владивосток : [б. и.], 1983. – 37 с.

31. Город партизанской славы / науч. ред. А. И. Крушанов [и др.]. – Владивосток : Дальневост. кн. изд-во, 1983. – 108, [2] с.

32. Севильгаев, Г. Ф. Очерки по истории просвещения малых народов Дальнего Востока / Г. Ф. Севильгаев ; науч. ред. Н. Г. Казанский. – Ленинград : Просвещение, Ленингр. отд-ние, 1972. – 422, [1] с.

Институт тектоники и геофизики им. Ю.А. Косыгина

Косыгин Юрий Александрович

33. Косыгин, Ю. А. Введение в тектоническую картографию / Ю. А. Косыгин, В. А. Кулындышев. – Москва : Недра, 1981. – 270, [1] с.

34. Косыгин, Ю. А. Тектоника / Ю. А. Косыгин. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Недра, 1983. – 535, [1] с. : ил.

35. Косыгин, Ю. А. Человек и вселенная / Ю. А. Косыгин ; ред. Т. А. Пальчикова ; РАН. Дальневост. отд-ние. Ин-т тектоники и геофизики. – Хабаровск : [б. и.], 1993. – 114 с.

Институт химии

Гагаринский Юрий Владимирович

36. Заднепровский, Г. М. Кристаллохимические закономерности во фторидах урана и его нюансов / Г. М. Заднепровский, Ю. В. Гагаринский, С. В. Борисов. – Москва : Атомиздат, 1975. – 42 с.

37. ЯМР в неорганических фторидах. Структура и химическая связь / С. П. Габуда, Ю. В. Гагаринский, С. А. Полищук. – Москва : Атомиздат, 1978. – 205 с.

Институт экономических исследований

Вишневский Давид Савельевич

38. Вишневский, Д. С. Избранные труды / Д. С. Вишневский ; РАН, Дальневост. отд-ние, Ин-т экон. исслед. – Хабаровск : [б. и.], 2013. – 318, [1] с.

39. Внешнеэкономическое сотрудничество Дальневосточного федерального округа : атлас / Д. С. Вишневский [и др.] ; отв. ред. : П. А. Минакир ; РАН, Дальневост. отд-ние, Ин-т экон. исслед. – Хабаровск : РИОТИП, 2006. – 45, [1] с.

40. Природопользование Российского Дальнего Востока и Северо-Восточная Азия / Д. С. Вишневский, О. А. Гловацкая, В. Д. Калашников [и др.] ; ред. А. С. Шейнгауз ; РАН. Дальневост. отд-ние., Ин-т экон. исслед. – Хабаровск : РИОТИП, 1997. – 224 с.

Нестеренко Алексей Демьянович

41. Нестеренко, А. Д. Динамика развития отраслей сельского хозяйства Дальнего Востока / А. Д. Нестеренко ; Дальневост. гос. акад. экономики и упр. – Владивосток : [б. и.], 1997. – 154 с.

42. Нестеренко, А. Д. Межотраслевые комплексы Дальнего Востока / А. Д. Нестеренко, М. М. Кулеш ; Дальневост. гос. акад. экономики и упр. – Владивосток : ДВГАЭУ, 1999. – 194 с.

43. Нестеренко, А. Д. Пищевая промышленность Дальнего Востока / А. Д. Нестеренко ; Дальневост. гос. акад. экономики и упр. – Владивосток : [б. и.], 1997. – 146 с.
44. Нестеренко, А. Д. Продовольственная безопасность / А. Д. Нестеренко ; Дальневост. гос. акад. экономики и упр. – Владивосток : Изд-во ДВГАЭУ, 1998. – 183, [1] с.

Национальный научный центр морской биологии им. А.В. Жирмунского

Брехман Израиль Ицкович

45. Брехман, И. И. Введение в валеологию – науку о здоровье / И. И. Брехман. – Ленинград : Наука, 1987. – 123 с.
46. Брехман, И. И. Лекарственные растения Приморского края / И. И. Брехман, Г. Э. Куренцова. - Владивосток : Прим. кн. изд-во, 1961. - 91, [3] с. : ил. - Библиогр.: с. 89-92.
47. Брехман, И. И. Природные комплексы биологически активных веществ: Сахар и здоровье человека / И. И. Брехман, И. Ф. Нестеренко. – Ленинград : Наука, 1988. – 93 с.
48. Брехман, И. И. Элеутерококк / И. И. Брехман ; отв. ред. Н. В. Лазарев ; АН СССР, Сиб. отд-ние, Дальневост. фил. им. В. Л. Комарова, Ин-т биол. актив. веществ. - Ленинград : Наука, 1968. - 184, [2] с. : ил. - Библиогр.: с. 158-185.

Дардымов Игорь Федорович

49. Дардымов, И. В. Дорога фронтовика в науку : Воспоминания / И. В. Дардымов ; РАН. Дальневост. отд-ние. – Владивосток : Дальнаука, 1997. – 77, [1] с.
50. Дардымов, И. В. Женьшень, элеутерококк : (к механизму биол. действия) / И. В. Дардымов ; отв. ред. И. И. Брехман ; АН СССР, Дальневост. науч. центр, Ин-т биологии моря. – Москва : Наука, 1976. – 183, [1] с.
51. Дардымов, И. В. Элеутерококк: тайны "панацеи" / И. В. Дардымов, Э. И. Хасина ; РАН. Дальневост. отд-ние, Тихоокеан.

океанол. ин-т, Ин-т биологии моря. – Санкт-Петербург : Наука, 1993. – 123, [1] с.

Жирмунский Алексей Викторович

52. Дальневосточный государственный морской заповедник : препринт / А. В. Жирмунский [и др.] ; отв. ред. В. С. Левин ; АН СССР, Дальневост. науч. центр, Ин-т биологии моря. – 1983. – 56, [1] с. : ил.
53. Жирмунский, А. В. Критические уровни в процессах развития биологических систем / А. В. Жирмунский, В. И. Кузьмин ; отв. ред. А. В. Яблоков ; Академия наук СССР, Дальневост. науч. центр, Институт биологии моря. - Москва : Наука, 1982. – 177, [1] с. : ил. – Библиогр.: с. 166-177.
54. Жирмунский, А. В. Перспективы развития марикультуры в Приморье : методические рекомендации / А. В. Жирмунский, В. С. Левин ; отв. ред. В. Л. Касьянов ; Академия наук СССР, Дальневост. науч. центр, Институт биологии моря. – Владивосток : ДВНЦ АН СССР, 1986. – 20 с.

О нём

55. Академик от моря : А. В. Жирмунский в воспоминаниях соратников и друзей / РАН. Дальневост. отд-ние. Ин-т биологии моря ; сост. А. А. Калинин ; ред. В. Л. Касьянов. – Владивосток : Дальнаука, 2003. – 190, [1] с., 12 л. фото : ил. – (Наука в лицах).
56. Алексей Викторович Жирмунский (1921-2000) : к 80-летию со дня рождения / РАН. Дальневост. отд-ние. Ин-т биологии моря ; сост. А. Ф. Макиенко ; ред. В. Л. Касьянов. – Владивосток : Дальнаука, 2001. – 141, [1] с. : фот.

Мотавкин Павел Александрович

57. Мотавкин, П. А. Гистофизиология нервной системы и регуляция размножения у двустворчатых моллюсков / П. А. Мотавкин, А. А. Вараксин ; ред. О. Г. Кусакин ; Институт биологии моря ДВНЦ АН СССР. – Москва : Наука, 1983. – 208 с.

58. Мотавкин, П. А. Клиническая и экспериментальная патофизиология легких / П. А. Мотавкин, Б. И. Гельцер ; отв. ред. Ю. И. Пиголкин ; РАН. Дальневост. отд-ние, Ин-т биологии моря. – Москва : Наука, 1998. – 365, [2] с.

59. Мотавкин, П. А. Регуляция размножения и биотехнология получения половых клеток у двустворчатых моллюсков / П. А. Мотавкин, Ю. С. Хотимченко, И. И. Деридович ; ред. О. Г. Кусакин ; Институт биологии моря ДВНЦ АН СССР. – Москва : Наука, 1990. – 217 с.

60. Мотавкин, П. А. Страницы из прошлого / П. А. Мотавкин. – Владивосток : Дальпресс, 2011. – 243, [2] с.

Пропп Михаил Владимирович

61. Пропп, М. В. В глубинах пяти океанов. Тридцать лет под водой / М. В. Пропп. – Ленинград : Гидрометеиздат, 1991. – 255, [1] с.

62. Пропп, М. В. С аквалангом в Антарктике / М. В. Пропп. – Ленинград : Гидрометеиздат, 1968. – 264, [2] с.

НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Г.П. Сомова

Сомов Георгий Павлович

63. Сомов, Г. П. Адаптация патогенных бактерий к абиотическим факторам окружающей среды / Г. П. Сомов, Л. С. Бузолева ; Науч.-исслед. ин-т эпидемиологии и микробиологии СО РАМН. – Владивосток : Примполиграфкомбинат, 2004. – 167 с.

Северо-Восточный комплексный научно-исследовательский институт

Диков Николай Николаевич

64. Диков, Н. Н. Древние костры Камчатки и Чукотки : 15 тысяч лет истории. – Магадан : Кн. изд-во, 1969. – 255 с.

65. Диков, Н. Н. Древние культуры Северо-Восточной Азии: Азия на стыке с Америкой в древности / Н. Н. Диков. – Москва : Наука, 1979. – 352 с.

66. Диков, Н. Н. Древние культуры Тихоокеанского побережья СССР : учеб. пособие / Н. Н. Диков, Д. Л. Бродянский, В. И. Дьяков. – Владивосток : Изд-во Дальневост. ун-та, 1983. – 114 с.

Осипов Алексей Павлович

67. Осипов, А. П. Позднемезозойское тектоно-магматическое развитие западной части Охотско-Колымского водораздела / А. П. Осипов. – Новосибирск : Наука. Сибирское отд-ние, 1975. – (Труды Северо-Восточного комплексного научно-исследовательского института / АН СССР, ДВНЦ ; Вып. 52.).

Тильман Соломон Маркович

68. Тильман, С. М. Тектоника и история развития Северо-Восточного Приколымья / С. М. Тильман. – Магадан, 1962. – 192 с. – (Труды Северо-Восточного комплексного научно-исследовательского института / Сибирское отд-ние АН СССР ; Вып. 1.).

69. Тектоника континентальных окраин северо-запада Тихого океана / АН СССР, Геологический институт, Северо-Восточный комплексный научно-исследовательский институт ; ред. коллегия : М. С. Марков [и др.]. – Москва : Наука, 1980. – 284, [1] с.

Уссурийская астрофизическая обсерватория

Чистяков Владимир Федорович

70. Чистяков, В. Ф. Солнечные циклы и колебания климата / В. Ф. Чистяков. – Владивосток : Дальнаука, 1997. – 154, [1] с. – (Труды УАФО / РАН. Дальневост. отд-ние, Уссурийская астрофизическая обсерватория ; Вып. 1).

71. Чистяков, В. Ф. Циклическая деятельность Солнца / В. Ф. Чистяков ; АН СССР, Дальневост. науч. центр. – Владивосток : Дальневост. кн. изд-во, 1973. – 122, [2] с.

Тихоокеанский океанологический институт им. В.И.

Ильичева

Берсенева Игорь Инполитович

72. Берсенева, И. И. Воспоминания и размышления : заслуженные ученые ТОИ ДВО РАН / И. И. Берсенева ; ред., сост. Ю. И. Берсенева ; Федеральное государственное учреждение науки Тихоокеанский океанологический институт им. В. И. Ильичева ДВО РАН, Приморское отделение Русского географического общества - Общество изучения Амурского края. – Владивосток : Изд. дом «Владивосток», 2015. – 400 с

73. Геологическое строение дна Японского моря. Интрузивные образования, тектоника, история геологического развития и полезные ископаемые / И. И. Берсенева, Е. П. Леликов, Г. И. Остапенко [и др.] ; отв. ред. Л. И. Красный ; Академия наук СССР, Дальневост. науч. центр, Тихоокеанский океанологический институт. – Владивосток : [б. и.], 1984. – 52, [1] с.

74. Геология дна Японского моря / И. И. Берсенева, Е. П. Леликов, В. Л. Безверхний [и др.] ; отв. ред. А. Г. Аблаев ; Академия наук СССР, Дальневосточное отд-ние, Тихоокеанский океанологический институт. – Владивосток : [б. и.], 1987. – 139 с.

Богданов Константин Трифонович

75. Богданов, К. Т. Воды Курило-Камчатского течения и течения Ойясио / К. Т. Богданов, В. В. Мороз ; науч. ред. А. В. Алексеев ; РАН. Ин-т океанологии им. П. П. Ширшова, Дальневост. отд-ние. Тихоокеан. океанол. ин-т. – Владивосток : Дальнаука, 2004. – 138, [2] с.

76. Богданов, К. Т. Приливные явления в Тихом океане / К. Т. Богданов ; отв. ред. В. И. Ильичев ; РАН. Дальневост. отд-ние. Тихоокеан. океанол. ин-т. – Москва : Наука, 1994. – 143, [1] с.

77. Богданов, К. Т. Приливы Мирового океана / К. Т. Богданов ; отв. ред. В. Г. Корт ; АН СССР, Ин-т океанологии им. П. П. Ширшова. – Москва : Наука, 1975. – 115, [1] с.

78. Богданов, К. Т. Структура, динамика и гидролого-акустические характеристики вод проливов Курильской гряды / К. Т. Богданов, В. В. Мороз ; науч. ред. А. В. Алексеев ; РАН. Ин-т океанологии им. П. П. Ширшова, Дальневост. отд-ние. Тихоокеан. океанол. ин-т им. В. И. Ильичева, Гос. океаногр. ин-т. – Владивосток : Дальнаука, 2000. – 148, [3] с.

79. Атлас приливов Берингова, Охотского и Японского морей / К. Т. Богданов, В. В. Горбачев, В. В. Мороз ; отв. ред. В. И. Ильичев ; Дальневост. отд-ние академии наук СССР, Тихоокеанский океанологический институт. – Владивосток : [б. и.], 1991. – 29 с.

Новожилов Владимир Николаевич

80. Гидрофизические исследования в северной части Тихого океана и дальневосточных морях : [сб. статей] / АН СССР, Дальневост. науч. центр, Тихоокеан. океанол. ин-т ; [отв. ред. К. Т. Богданов, В. Н. Новожилов]. – Владивосток : ДВНЦ, 1979. – 149 с.

Марков Юрий Денисович

81. Марков, Ю. Д. Высокожелезистые слоистые силикаты окраинных морей и рифтовых зон / Ю. Д. Марков, А. В. Можеровский, Н. Н. Баринов ; отв. ред. А. Н. Калягин ; РАН, Дальневост. отд-ние, Тихоокеан. океанол. ин-т им. В. И. Ильичева. – Владивосток : Дальнаука, 2009. – 181, [1] с.

82. Марков, Ю. Д. Южноприморский шельф Японского моря в позднем плейстоцене и голоцене / Ю. Д. Марков ; отв. ред. Н. П. Васильковский ; Академия наук СССР, Дальневосточный научный центр, Тихоокеанский океанологический институт. – Владивосток : [б. и.], 1983. – 126, [1] с.

Тихоокеанский институт географии

Втюрин Борис Иванович

83. Втюрин, Б. И. Подземные льды СССР / Б. И. Втюрин ; Дальневосточный научный центр, Тихоокеанский институт географии. – Москва : Наука, 1975. – 213, [1] с.

84. Новейшие отложения и палеогеография плейстоцена Западной Камчатки / АН СССР, Дальневост. науч. центр, Тихоокеан. ин-т географии ; отв. ред.: Б. И. Втюрин, А. А. Свиточ. – Москва : Наука, 1978. – 121, [1] с.

Втюрина Екатерина Алексеевна

85. Втюрина, Е. А. Криогенное строение пород сезоннопротаивающего слоя / Е. А. Втюрина ; Произв. и науч.-исслед. ин-т по инж. изысканиям в стр-ве Госстроя СССР. – Москва : Наука, 1974. – 127 с.

86. Втюрина, Е. А. Сезонно-криогенные горные породы / Е. А. Втюрина ; отв. ред. М. М. Корейша. – Москва : Наука, 1984. – 119 с.

87. Тимофеев, Д. А. Терминология перигляциальной геоморфологии : материалы по геоморфол. терминологии. [словарь-справочник] / Д. А. Тимофеев, Е. А. Втюрина. – Москва : Наука, 1983. – 233 с.

ФНЦ агробιοтехнологий Дальнего Востока им. А.К. Чайки

Баталов Михаил Федорович

88. Агротехника картофеля в Приморье / М. Ф. Баталов, Т. К. Лопатникова, Е. Г. Лебедева [и др.]. – Владивосток : Дальневост. кн. изд-во, 1965. – 175 с.

Грицун Андрей Тимофеевич

89. Грицун, А. Т. Применение удобрений в Приморском крае / М-во производства и заготовок с.-х. продуктов, Примор. гос. с.-х. опыт. станция. – Владивосток : Дальневост. кн. изд-во, 1964. – 439 с.

ФНЦ Биоразнообразия наземной биоты Восточной Азии

Иванов Григорий Иванович

90. Иванов, Г. И. Классификация почв равнин Приморья и Приамурья / Г. И. Иванов ; ред. Б. А. Неунылов. – Владивосток : Дальневост. кн. изд-во, 1966. – 45, [2] с.

91. Иванов, Г. И. Почвы Приморского края / Г. И. Иванов ; отв. ред. Б. А. Неунылов. – Владивосток : Дальневост. кн. изд-во, 1964. – 105, [2] с.

Калабухов Николай Иванович

92. Калабухов, Н. И. Жизнь зоолога. (Полвека изучения млекопитающих и других животных) / Н. И. Калабухов ; отв. ред. Т. Н. Дунаева. – Москва : Изд-во Моск. ун-та, 1978. – 181, [1] с.

93. Калабухов, Н. И. Периодические (сезонные и годовые) изменения в организме грызунов. Их причины и последствия : монография / Н. И. Калабухов ; отв. ред. А. Д. Слоним ; Академия наук [АН] СССР, Объединенный научный совет "Физиология человека и животных". – Ленинград : Наука, Ленингр. отд-ние, 1969. – 249 с.

94. Калабухов, Н. И. Спячка животных / Н. И. Калабухов. – 3-е изд., доп. – Харьков : Изд-во Харьк. ун-та, 1956. – 268 с.

Ошмарин Петр Григорьевич

95. Гельминтофауна дальневосточных лососевых в связи с вопросом о локальных стадах и путях миграций этих рыб / Ю. Л. Мамаев, А. М. Парухин, О. М. Баева, П. Г. Ошмарин ; ред.: А. Г. Кагановский, Г. Ф. Бромлей ; Дальневост. фил. Сиб. отд-ния АН СССР; Тихоокеан. науч.-исслед. ин-т рыб. хоз-ва и океанографии. – Владивосток : Прим. кн. изд-во, 1959. – 72, [2] с.

96. Паразитические черви животных Приморья и Тихого океана : (сб. работ) / АН СССР. СО. Дальневост. фил. Биол. почв. ин-т ; ред. П. Г. Ошмарин. – Москва : Изд-во АН СССР, 1963. – 128 с.

Розенберг Всеволод Александрович

97. Розенберг, В. А. Восстановление лесов в безлесных районах Приморья / В. А. Розенберг, Н. А. Попов. – Владивосток : Прим. кн. изд-во, 1960. – 13, [2] с.

98. Стратегия сохранения биоразнообразия Сихотэ-Алиня / В. В. Богатов, Д. Микелл, В. А. Розенберг и др. ; отв. ред. Ю. Н. Журавлев ; РАН. Дальневост. отд-ние. – Владивосток : [б. и.], 2000. – 135 с.

Харкевич Сигизмунд Семенович

99. Растительный и животный мир Уссурийского заповедника / Г. Ф. Бромлей, Н. Г. Васильев, С. С. Харкевич, В. А. Нечаев ; отв. ред. Г. Э. Куренцова ; АН СССР, Дальневост. науч. центр., Биол.-почв. ин-т. – Москва : Наука, 1977. – 173, [2] с.

100. Харкевич, С. С. Редкие виды растений советского Дальнего Востока и их охрана / С. С. Харкевич, Н. Н. Качура ; отв. ред. В. И. Таранков ; АН СССР, Дальневост. науч. центр, Биол.-почв. ин-т. – Москва : Наука, 1981. – 230, [2] с.

101. Харкевич, С. С. Флора российского Дальнего Востока: Flora Exsiccata / С. С. Харкевич, Т. Г. Буч ; РАН. Дальневост. отд-ние, Биол.-почв. ин-т. – Владивосток : Дальнаука, 1999. – 248, [1] с.

