

УДК 55(092)

DOI 10.29222/ipng.2078-5712.2018-23.art28

АКАДЕМИК ВИКТОР ЕФИМОВИЧ ХАИН – ВЫДАЮЩИЙСЯ УЧЕНЫЙ СОВРЕМЕННОСТИ



Тихомирова Г.М., ИНИОН РАН
E-mail: biobib-persona@yandex.ru

Аннотация. Работа посвящена выдающемуся ученому, геологу с мировым именем, академику Виктору Ефимовичу Хаину. Круг его интересов охватывает проблемы общей геологии, региональной и исторической геологии, геотектоники, геодинамики, истории и методологии геологических наук и др. Работа включает в себя краткий очерк научной, научно-организационной и педагогической деятельности, основные даты жизни и деятельности В.Е. Хаина, литературу о нем и хронологический указатель его трудов.

Ключевые слова: общая геология, региональная геология, историческая геология, геодинамика, геотектоника, история и методология геологических наук.

ACADEMICIAN VICTOR EFIMOVICH KHAIN – OUTSTANDING SCHOLAR OF OUR TIME

Tikhomirova G.M.
Institute of Scientific Information on Social Sciences RAS
E-mail: biobib-persona@yandex.ru

Abstract. This publication is dedicated to an outstanding scientist, internationally famous geologist, a member of Academy of Sciences, Victor Khain. His area of interest is focused on the general geology, regional and historical geology, geotectonic geology, geodynamics, history and methodology of geological sciences, etc. The publication contains overview on scientific, organizational and pedagogical activities, brief historical data of Victor Khain, his personalia and bibliography.

Keywords: general geology, regional geology, historical geology, geodynamics, geotectonics, history and methodology of geological sciences.

КРАТКИЙ ОЧЕРК НАУЧНОЙ, НАУЧНО-ОРГАНИЗАЦИОННОЙ И ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В.Е. ХАИНА

Многолетняя научная деятельность Виктора Ефимовича Хаина чрезвычайно активна и многогранна. Талант ученого, широта интересов, творческий азарт и активное участие в разработке и решении самых разнообразных научных и практических проблем геологии сделали Виктора Ефимовича одним из самых известных и авторитетных геологов. Круг научных интересов В.Е. Хаина необычайно широк и охватывает проблемы общей, региональной и исторической геологии, геотектоники, геодинамики, сравнительной планетологии, эволюции тектоносферы, нефтяной геологии, геологии докембрия, неотектоники, геоморфологии, палеогеографии, истории и методологии геологических наук, геологического образования и др. Он опубликовал более 900 научных работ, в том числе 38 монографий.

Виктор Ефимович Хаин родился 26 февраля 1914 года в Баку. В 1929 г. Виктор Ефимович экстерном окончил среднюю школу, но основное образование он получил в доме своих приемных родителей. Им он обязан знанием французского, английского и немецкого языков, серьезным отношением к литературе, истории и искусству.

В 1930 г. В.Е. Хаин поступает в Азербайджанский индустриальный институт на геологоразведочное отделение горного факультета. Уже в студенческие годы проявились его творческие способности и любовь к полевой геологии. В 1935 г. он окончил институт и был направлен на работу в геологическую контору треста «Азнефтеразведка», где главным геологом был М.Ф. Мирчинк. В 1937 г. вышла первая публикация В.Е. Хаина – монография «Геологические исследования и поиски нефти в Лагических горах (Юго-Восточный Кавказ)».

В 1939 г. В.Е. Хаин перешел на работу в Азербайджанский нефтяной научно-исследовательский институт. Через год в ЦНИГРИ в Ленинграде он защитил кандидатскую диссертацию на тему «Фации юры и мела Юго-Восточного Кавказа».

22 июня 1941 г. В.Е. Хаин был призван в ряды Красной Армии и направлен в войска ПВО г.Баку, где служил до июня 1945 г.

После демобилизации В.Е. Хаин был приглашен на работу в Институт геологии АН АзССР, где вскоре был назначен заведующим Отделом региональной геологии. В 1947 г. В.Е. Хаин защитил докторскую диссертацию по геологическому строению и нефтегазоносности Юго-Восточного Кавказа.

С 1945 г. В.Е. Хаин начал читать курс геотектоники в Азербайджанском индустриальном институте, в 1949 г. ему было присвоено ученое звание профессора.

В 1954 г. закончился бакинский этап творческого пути В.Е. Хаина, в то время уже считавшегося одним из ведущих специалистов в области геотектоники и нефтяной геологии и одним из лучших знатоков геологии Кавказа. В.Е. Хаин переехал в Москву. Он стал работать в Московском университете сначала заведующим отделом Музея землеведения, а с 1960 г. профессором кафедры динамической геологии геологического факультета.

В 1955 г. он возглавил отряд Кавказской экспедиции. Монография «Геологическое строение Кавказа», опубликованная В.Е. Хаиным совместно с Е.Е. Милановским в 1963 г. по сей день служит основополагающим трудом по геологии этого важного региона.

Полевые исследования в составе Карпатской экспедиции, возглавляемой, профессором В.И. Славиным, позволили В.Е. Хаину непосредственно изучить еще одно горное сооружение Альпийского складчатого пояса.

Позднее В.Е. Хаин принимал участие в работах Енисейской экспедиции кафедры динамической геологии МГУ.

Начиная с 1956 г. он постоянный участник почти всех сессий Международного геологического конгресса и целого ряда других международных геологических форумов.

Работая в Музее землеведения, В.Е. Хаин в творческом содружестве с А.Б. Роновым, В.Д. Наливкиным и их сотрудниками приступил к созданию «Атласа литолого-палеогеографических карт Русской платформы и ее геосинклинального обрамления». В 1961 г. атлас был издан. В 1968 г. вышел в свет четырехтомный «Атлас литолого-палеогеографических карт Мира. Поздний докембрий и палеозой континентов. Мезозой и

кайнозой континентов и океанов». В 1964 г. вышла монография В.Е. Хаина «Общая геотектоника».

В 1966 г. В.Е. Хаина избирают членом-корреспондентом АН СССР.

Уже в своих первых работах В.Е. Хаин уделил внимание связи между процессами седиментации и тектоническими движениями. Идеи об этих связях высказывал в конце прошлого века М. Бертран, выделивший основные типы формаций, характерные для геосинклинальных зон. Четверть века спустя В.Е. Хаин, развивая эти идеи, переходит к выделению литодинамических комплексов как индикаторов геодинамических обстановок развития тектонических структур.

В сфере научных интересов В.Е. Хаина всегда находились и проблемы нефтяной геологии. Вместе с И.О. Бродом и В.В. Вебером он по праву считается создателем учения о нефтегазоносных бассейнах. В 1978 г. он возглавил тектоническую секцию Научного совета по проблемам геологии и геохимии нефти и газа.

Начиная с 1956 г. В.Е. Хаин активно участвует в работах по созданию международных тектонических карт. В 1972 г. В.Е. Хаин утвержден в качестве члена бюро и генерального секретаря подкомиссии по тектоническим картам Комиссии по геологической карте Мира Международного геологического конгресса. Создание обзорных тектонических карт стало главным направлением научно-организационной работы В.Е. Хаина.

В 1984 г. он был утвержден президентом подкомиссии по тектоническим картам континентов Мира и председателем национальной комиссии по тектоническим картам при Академии наук СССР.

Работа над тектоническими картами континентов и Мира, над палеогеографическими атласами велась В.Е. Хаиным параллельно с созданием монументального труда – пятитомной «Региональной геотектоники», первый том которой вышел в 1971 г., а пятый, заключительный, – в 1985 г. за этот труд в 1987 г. В.Е. Хаин был удостоен Государственной премии СССР.

Логическим продолжением обобщающих региональных исследований и работы над литолого-палеогеографическими атласами явилось создание трехтомной монографии «Историческая геотектоника», которую В.Е. Хаин написал в соавторстве со своими учениками: Н.А. Божко – «Докембрий», К.Б. Сеславинским – «Палеозой», А.Н. Балуховским – «Мезозой и кайнозой». Первый том монографии вышел в 1988 г., третий –

в 1993 г. За создание этой монографии и серии палеогеографических атласов В.Е. Хаин со своими соавторами в 1995 г. был удостоен Государственной премии Российской Федерации. С публикацией этой работы В.Е. Хаин завершил давно задуманную им трилогию: «Общая – Региональная – Историческая геотектоника».

Принципиальное значение для В.Е. Хаина имел опыт геодинамической интерпретации истории тектоно-магматического развития Кавказа. В работе «Геотектоника» (1973) В.Е. Хаин разработал модель становления этого прекрасно известного ему региона с позиции тектоники литосферных плит. В дальнейшем с новых теоретических позиций он провел анализ и осуществил синтез геолого-геофизических материалов по целому ряду тектонических областей. В 1987 г. под редакцией В.Е. Хаина и Н.А. Божко вышел «Атлас палеотектонических карт Гондваны от катархей до плиоценголоцена».

В.Е. Хаин показал, что применение теории тектоники литосферных плит к объяснению тектонических деформаций и магнетизма для докембрия имеет свои ограничения.

Особенно важен цикл статей В.Е. Хаина, посвященный месту и значению тектоники литосферных плит в создании общей теории тектогенеза. Гипотеза выросла в теорию, которая может послужить основой для общей концепции глобального тектогенеза.

В 1988 г. В.Е. Хаин рассмотрел состояние теории тектоники плит к ее «серебряному юбилею». В 1989 г. В.Е. Хаин в «Докладах АН СССР» предложил глобальную геодинамическую модель, которая предполагает автономность геодинамических процессов, происходящих в различных оболочках Земли вследствие многоярусной конвекции.

В 1987 г. В.Е. Хаин был избран действительным членом АН СССР. В 1992 г. за цикл работ, связанных с исторической геотектоникой и палеогеографией, он был удостоен высокой награды Академии наук – золотой медали им. А.П. Карпинского. В 1993 г. за цикл работ «Глобальная тектоника Земли» В.Е. Хаин был удостоен I первой премии им. М.В. Ломоносова Московского государственного университета.

Особую страницу творчества В.Е. Хаина составляют его исследования в области истории и методологии геологических наук.

В 1956 г. В.Е. Хаин совместно с В.В. Тихомировым издает монографию «Краткий очерк истории геологии» (переведена на китайский язык).

В.Е. Хаин – один из создателей учебного курса по истории и методологии геологических наук в Московском университете. Он избран членом-корреспондентом Международного комитета по истории геологических наук (INHIGEO).

За более чем полувековую педагогическую работу В.Е. Хаин подготовил более 60 кандидатов наук, среди его учеников более 20 докторов наук, профессоров, члены-корреспонденты и академики различных академий.

Известность В.Е. Хаина как ученого и педагога огромна не только у нас в стране, но и за рубежом. Он награжден золотой медалью им. А.П. Карпинского, золотой медалью им. П. Фурмарье Королевской Бельгийской академии наук, медалью Штейнманна Германского геологического общества, медалью Прествича Французского геологического общества.

Академик В.Е. Хаин – ученый, создавший фундаментальные труды по общей, региональной и исторической геотектонике, палеогеографии, истории и методологии геологических наук. Главное в его творчестве – это умение видеть и воспринимать новое, широта кругозора, разносторонняя и глубокая оценка явлений.

Виктор Ефимович скончался 24 декабря 2009 г. в Москве, похоронен на Троекуровском кладбище.

ОСНОВНЫЕ ДАТЫ ЖИЗНИ И ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АКАДЕМИКА В.Е. ХАИНА

Хаин Виктор Ефимович родился 26 февраля 1914 г. в Баку.

1929 г. Окончил экстерном среднюю школу (Баку).

1930–1935 гг. Студент геологоразведочного отделения горного факультета Азербайджанского индустриального института (Баку).

1935 г. Окончил геологоразведочный факультет Азербайджанского индустриального института и получил специальность инженер-геолог (Баку).

1935–1939 гг. Геолог Геолого-поисковой конторы треста «Азнефтеразведка» (Баку).

1937 г. Участвовал в работе XVII сессии международного конгресса (Москва); представил доклад.

1939–1941 гг. Инженер геологического отдела Азербайджанского нефтяного научно-исследовательского института (Баку).

1940 г. Присвоена ученая степень кандидата геолого-минералогических наук за диссертацию «Фации юры и мела Юго-Восточного Кавказа».

1941–1945 гг. Рядовой, сержант, ст. сержант Бакинской армии ПВО (Баку).

1944 г. Награжден медалью «За оборону Кавказа».

1945–1954 гг. Старший научный сотрудник, с 1946 г. заведующий отделом региональной геологии Института геологии АН Азербайджанской ССР.

-Старший преподаватель, с 1949 г. профессор Азербайджанского индустриального института (Баку).

1947 г. Присуждена ученая степень доктора геолого-минералогических наук за диссертацию «Геологическое строение и нефтегазоносность Юго-Восточного Кавказа».

1949 г. Утвержден в ученом звании профессора по специальности «геология нефтяных и газовых месторождений».

1951 г. Награжден медалью «За трудовую доблесть».

1954–1960 гг. Заведующий Отделом истории Земли Музей землеведения Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова.

1956 г. Командирован в Мексику на XX сессию Международного геологического конгресса.

1957 г. Присуждена первая премия МОИП за книгу «Геотектонические основы поисков нефти».

1958–1972 гг. Старший научный сотрудник Института геохимии и аналитической химии им. В.И. Вернадского АН СССР.

1960 г. Старший научный сотрудник, с 1961 г. профессор геологического факультета МГУ.

1963 г. Командирован в Польшу на V конгресс Карпато-Балканской геологической ассоциации.

1964–1965 гг. Командирован в Гвинею для преподавательской работы в Политехническом институте г. Конакри.

1964–1972 гг. Член бюро Научного совета по комплексным исследованиям земной коры и верхней мантии АН СССР.

1964 г. Член, с 1972 г. заместитель председателя, с 1986 г. председатель Комиссии по международным тектоническим картам АН СССР / РАН.

-Заместитель председателя бюро Междуведомственного тектонического комитета АН СССР / РАН.

-Член, с 1978 г. председатель тектонической секции Научного совета по проблемам геологии и геохимии нефти и газа АН СССР / РАН.

1965–1982 гг. Член редколлегии журнала «Геотектоника».

1965–1991 гг. Член редакционного совета издательства «Мир».

1966 г. Избран членом-корреспондентом Академии наук СССР.

-Награжден медалью «Двадцать лет Победы в Великой отечественной войне 1941 – 1945 гг.».

-Командирован в Японию на XIV Тихоокеанский научный конгресс.

1967 г. Избран почетным членом Болгарского геологического общества.

-Командирован в Югославию на VIII конгресс Карпато-Балканской геологической ассоциации.

-Командирован в Иран и Турцию для участия в геологической экскурсии редакционного комитета Международной тектонической карты Европы.

1968 г. Командирован в Чехословакию на XXIII сессию Международного геологического конгресса.

1968–1982 гг. Член редколлегии журнала «Природа».

1969 г. Командирован в Венгрию на IX конгресс Карпато-Балканской геологической ассоциации.

1969–2009 гг. Член Экспертной комиссии по присуждению золотой медали и премии им. А.П. Карпинского АН СССР / РАН.

1970 г. Награжден медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения Владимира Ильича Ленина».

1970–1978 гг. Научный консультант по отрасли знания «геология» 3-го издания БСЭ.

1971 г. Командирован во Францию для участия в заседании редакционного комитета Международной тектонической карты Европы.

1972 г. Командирован в Канаду на XXIV сессию Международного геологического конгресса.

1972–1990 гг. Старший, затем главный научный сотрудник Геологического института АН СССР.

1972–2009 гг. Генеральный секретарь, с 1984 г. президент подкомиссии по тектоническим картам Комиссии по геологической карте Мира Международного геологического конгресса.

-Член редколлегии журнала «Вестник МГУ. Геология».

-Член редколлегии журнала «Известия вузов. Геология и разведка».

1973–2009 гг. Член Геоморфологической комиссии АН СССР / РАН.

1974 г. Награжден орденом Трудового Красного знамени за заслуги в развитии геологической науки, многолетнюю плодотворную педагогическую деятельность и в связи с 60-летием со дня рождения.

-Присуждена премия МОИП за книгу «Общая геотектоника».

1975 г. Командирован в Англию на I съезд Европейских обществ.

-Командирован во Францию на заседание Генеральной ассамблеи Международного союза по геодезии и геофизике.

1976 г. Командирован в Австралию на XXV сессию Международного геологического конгресса.

1977 г. Избран почетным членом Французского геологического общества.

-Избран почетным доктором Парижского университета им. Пьера и Марии Кюри (Сорбонна).

-Командирован в Грецию и Турцию на Международный симпозиум по Эгейскому региону.

1978–2009 гг. Член Комиссии по изучению природных ресурсов с помощью космических средств АН СССР / РАН.

1980 г. Командирован во Францию на XXVI сессию Международного геологического конгресса.

1983–2009 гг. Член Комиссии по истории геологических знаний и геологической изученности АН СССР / РАН.

1984 г. Награжден орденом Дружбы народов за заслуги в развитии геологической науки, плодотворную педагогическую деятельность и в связи с 70-летием со дня рождения.

-Избран членом-корреспондентом Международного комитета по истории геологических наук (INHIGEO).

-Участвовал в работе XXVII сессии Международного геологического конгресса (Москва).

1984–1998 гг. Председатель Национальной комиссии по тектоническим картам АН СССР / РАН.

1987 г. Избран действительным членом Академии наук СССР.

-Присуждена Государственная премия СССР за монографию «Региональная геотектоника» в 5 томах, опубликованную в 1971 – 1985 гг.

-Командирован в Югославию на V съезд Европейских геологических обществ.

1989 г. Командирован в США на XXVIII сессию международного геологического конгресса.

1989–2009 гг. Член редколлегии журнала «Геотектоника и металлогения» (КНР).

1990–2009 гг. Главный научный сотрудник Института литосферы АН СССР / РАН.

- Главный редактор реферативного журнала «Геология» ВИНИТИ.

1991 г. Награжден медалью им. Г. Штейнманна Германского геологического общества.

1991–2009 гг. Член Научного совета по приоритетному направлению «Эволюция геологических процессов в истории Земли» РАН.

-Член редколлегии журнала «GeologicaBalkanica» (Болгария).

1992 г. Награжден медалью им. А.П. Карпинского за цикла работ по исторической геотектонике и палеогеографии.

-Избран почетным членом Академии естественных наук Российской Федерации.

- Избран членом Американского геофизического союза.

1993 г. Присуждена I премия им. М.В. Ломоносова Московского государственного университета за цикл работ «Глобальная тектоника Земли».

-Награжден золотой медалью им. П. Фурмарье Бельгийской Королевской академии наук, литературы и художеств.

-Избран иностранным членом Лондонского геологического общества.

-Командирован в Японию на XXIX сессию Международного геологического конгресса.

1993–2009 гг. Член редколлегии журнала «Стратиграфия. Геологическая корреляция».

1994 г. Избран почетным членом Европейской академии наук.

-Избран членом Нью-Йоркской академии наук.

-Избран членом Американской ассоциации геологов-нефтяников.

1994–2009 гг. Член редколлегии журнала «Геотектоника».

1995 г. Присуждена Государственная премия Российской Федерации за цикл работ «Эволюция осадочной оболочки Земли»².

-Награжден медалью им. Прествича Французского геологического общества.

1996 г. Награжден медалью «300 лет Российскому флоту».

-Командирован в Китай на XXX сессию Международного геологического конгресса.

1997 г. Избран иностранным членом Грузинской академии наук.

1998 г. Избран почетным членом Американского геологического общества.

-Избран почетным членом Московского общества испытателей природы.

ЛИТЕРАТУРА О ЖИЗНИ И ТРУДАХ В.Е. ХАИНА

Агабеков М.Г. О мнимой роли диаперизма тектоники Юго-Восточного Кавказа: [По поводу статьи В.И. Хаина и И.П. Жабрева «Роль диапировых явлений тектоники Юго-Восточного Кавказа». 1954] // Изв. АН АзССР. – 1956. – № 2. – С. 47–57: рис. – Рез. азерб. – Библиогр.: 39 назв.

Ажгирей Г.Д. Об основных геотектонических выводах В.В. Белоусова и В. Е. Хаина // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1952. – № 2. – С. 142-146. – Библиогр.: 19 назв.

Академик Виктор Ефимович Хаин (К восьмидесятилетию со дня рождения) // Геология нефти и газа. – 1994. – № 2. – С.38-39.

Академику В.Е Хаину – 80 лет // Вестн. РАН. – 1994. – Т.64, № 8. – С.765:портр.

Академику В.Е. Хаину – 85 лет // Вестн. ОГГГН РАН. – 1999. – № 2(8). – С. 19.

Академику В.Е. Хаину – 90 лет // Вестн. РАН. – 2004. – № 7. – С. 660 : порт.

Алексеев А.С. Рец. на кн.:Хаин В.Е., Балуховский А.Н. Историческая геотектоника. Мезозой и кайнозой. 1993 // Геоморфология. – 1995. – Т.70, вып. 1. – С. 102–103.

Алексеев А.С. Рец. на кн.: Хаин В.Е., Сеславинский К.Б. Историческая геотектоника. Палеозой. 1991 // Бюлл. МОИП. Отд. геол. – 1993. – Т. 68, вып. 2. – 117.

Бархатов Б.П. Новая монография по общей геотектонике: [Рец. на кн.:Хаин В.Е. Общая геотектоника. 1964] // Геотектоника. – 1967. – № 2. – 101–105.

Белоусов В.В. Рец. на кн.: Хаин В.Е. Геотектоническое развитие Юго-Восточного Кавказа. 1950 // Сов. кн. – 1951. – № 12. – С. 37–40.

Борукаев Ч.Б. Актуальное учебное пособие: [Рец. на кн.: Хаин В.Е., Михайлов А.Е. Общая геотектоника. 1985] // Геология и геофизика. – 1986. – № 11. – С. 140–142.

Виктор Ефимович Хаин (К 80-летию со дня рождения) // Геотектоника. – 1994. – № 3. – С.95 – 96: портр.

Виктор Ефимович Хаин: (К 90-летию со дня рождения) // Вестн. Моск. ун-та. Сер. Геология. – 20 1. – С. 80-83.

Виктор Ефимович Хаин: (К 90-летию со дня рождения) // Стратиграфия. Геол. корреляция. – 2004.– Т. 12, № 3. – С. 112:портр.

Виктор Ефимович Хаин: К 75-летию со дня рождения // Вестн. МГУ. Сер.4. Геология. – 1989.- № 1. – С. 101-102: портр.

Виктор Ефимович Хаин: (К 60-летию со дня рождения) // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1974. – № 2. – С.121-122: портр.

Виктор Ефимович Хаин: Некролог // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 2010. – № 3. – С. 69-70.

Виктор Ефимович Хаин: (70 лет со дня рождения) // Вестн. МГУ. Сер.4. Геология. – 1984. – № 2. – С.90-92: портр.; Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1984. – № 2. – С.127-128; Геотектоника. – 1984. – № 2. – С. 108-109: портр.

Виктору Ефимовичу Хаину 80 лет // Жизнь Земли. Строение и эволюция литосферы: Сб. Музея землеведения МГУ. – М., 1996. – Вып. 29. – С. 253-255:портр.

Виктору Ефимовичу Хаину – 70 лет // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1984.- № 3. – С. 136-137: портр.

Гвоздецкий Н.А. Новый капитальный труд по геологии Кавказа: [Рец. на кн.: Милановский Е.Е., Хаин В.Е. Геологическое строение Кавказа. 1963] // Вестн. МГУ. Сер. 5. География. – 1963. – № 5. – С.87-88.

Геолог с большой буквы: Неординарная личность и вехи научного творчества академика Виктора Ефимовича Хаина / Отв. ред. *Ю.М. Пуцаровский*. – М.:ГЕОС, 2013. – 262 с.

Содержание: *Пуцаровский Ю.М., Филатова Н.И.* От составителей. – С.7. *Пуцаровский Ю.М.* От редактора. – С.8. *Пуцаровский Ю.М.* Геолог с большой буквы. – С. 11-14. *Гарецкий Р.Г.* Геолог – энциклопедист. – С. 15-21. *Леонов Ю.Г.* Виктор Ефимович Хаин. Штрихи к портрету. – С. 22-44. *Ализаде Ак. А., Ахмедбейли П.С., Кенгерли Т.Н.* Вспоминая Виктора Ефимовича Хаина. – С. 47-50. *Ахмедбейли П.С.* Из воспоминаний. –

С. 50-54. *Кенгерли Т.Н.* Из воспоминаний. – С. 54-57. *Ализаде. Ак.А.* Из воспоминаний. – С. 57-58. *Алиев А.А.* Мои воспоминания о корифее геологической науки академике В.Е. Хаине. – С. 59-61. *Рустамов М.И.* Мой первый учитель. С. 62-64. *Хаин А., Хаин Т.* Мой Дед – инопланетянин? – С. 67-72. *Короновский В. Н.* Заслуженный профессор МГУ. – С. 75-80. *Ломизе М.Г.* Творческий путь Виктора Ефимовича Хаина. – С. 83-87. *Гатинский Ю.Г.* Мои многолетние контакты с большим ученым и замечательным человеком В.Е. Хаиным. – С. 88-90. *Камалетдинов М.А.* Выдающийся геолог современности академик Виктор Ефимович Хаин. – С. 91-96. *Чехович В.Д.* Вспоминая В.Е. Хаина на прерывистой полувековой дистанции. – С. 97-102. *Полякова И. Д.* Беседы с Виктором Ефимовичем Хаиным. С. 103-109. *Малахова И.Г.* Ему было интересно все! – С.110-113. *Шуплецова М.Н.* Встречи в редакции. – С. 114-115. *Окнова А.Г.* Как я пришла работать к Виктору Ефимовичу Хаину. – С. 116-118. *Белов А.А.* Виктор Ефимович Хаин – каким я его помню. – С. 119-123. *Филатова Н. И.* Мои семилетние университеты у В.Е. Хаина. – С. 124-136. *Вишневецкая В.Н.* Бразильское турне. – С.137-140. *Сомин М.Л.* В.Е. Хаин – ученый-эрудит и личность, открытая миру. – С. 141-144. *Драчев С.С.* Мои воспоминания о Викторе Ефимовиче. – С. 145-155. *Халилов Э.Н.* Мой дорогой друг и наставник В.Е. Хаин. – С. 156-165. *Байрамов Э.* В.Е. Хаин – личность особенная. – С. 166-171. *Галимов Э.М.* Виктор Ефимович Хаин в ГЕОХИ. – С. 172-173. *Лобковский Л.И.* В.Е. Хаин – учитель и друг. – С. 174-177. *Морозов Ю.А.* Виктор Ефимович Хаин – каким я его себе представлял, знал и помню. – С.178-184. *Божко Н.А.* Ученый с мировым именем (воспоминания о работе с В.Е. Хаиным). – С.185-188. *Рябухин А.Г.* Воспоминания о замечательном человеке, учителе и старшем друге Викторе Ефимовиче Хаине. – С.189-196. *Вержбицкий В.Е.* Несколько слов о дорогом человеке. – С. 197-202. *Мирлин Е.Г.* Виктор Ефимович Хаин как наследник научной методологии В.И. Вернадского. – С.203-206. В.Е. Хаин в фотографиях. – С. 225-258. *Пуцаровский Ю.М.* Послесловие. – С. 259.

Гольдин С.В., Добрецов Н.Л., Конторович А.Э. и др. Хаин Виктор Ефимович: (К 90-летию со дня рождения) // Геология и геофизика. – 2004. – Т. 45, № 2. – С. 285-287:портр.

95 лет академику Виктору Ефимовичу Хаину // Геотектоника. – 2009. – № 2. – С. 106-108.

Захаров С.А. На пути к теории тектогенеза: (К выходу в свет книги В.Е. Хаина «Общая геотектоника».1973) // Геотектоника. – 1975. – № 4. – С. 102-111

К 80-летию Виктора Ефимовича Хаина // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1994. – № 1. – С.3; Изв. вузов. Геология и разведка. – 1994. № 5. – С.155.

[К 80-летию со дня рождения В.Е. Хаина]// Мир новостей. – 1994. – № 9. – С.2: портр. – (Ученые XX века).

Казьмин В.Г. О статье Л.И. Лобковского и В.Е. Хаина «Некоторые особенности строения и развития пассивных окраин и рифтовых зон континентов и их возможное объяснение». 1979 // Геотектоника. – 1991. - № 4. – С. 121-124.- Библиогр.: 21 назв.

Косыгин Ю.А., Меннер В.В., Милановский Е.Е., Пейве А.В. и др. Виктор Ефимович Хаин: (К 70-летию со дня рождения) // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1984. – № 2. – С. 127-128 [Краткая справка о научной деятельности В.Е. Хаина]// Перспективы развития современной геологии. – М., 1983. – С.3. – (Новое в жизни, науке, технике. Сер. Науки о Земле. – № 12).

Кузьминская К.С. Первые годы в музее (к 100-летию со дня рождения) // Жизнь Земли: землеведение, экология, геодинамика, музеология: Сб. науч. тр. Музея землеведения МГУ. – М., 2014. – Вып. 35/36. – С.405-409: фото. – Библиогр. «Статьи, опубликованные в разные годы В.Е. Хаиным в сборниках «Жизнь Земли». – С. 409.

Лордкипанидзе Л.Н. Платформы мегацикла и цикла по В.Е. Хаину// *Лордкипанидзе Л.Н.* Платформы и их типы. Исторический обзор. Эволюция представлений. – Ташкент, 1991. – С.110-121:табл.

Лордкипанидзе Л.Н. Структурно-историческая трактовка платформы В.Е. Хаиным// Там же. – С.69-72: табл.

Марков М.С. Ранняя история Земли и особенности ее тектоники:[Рец. на кн.: Хаин В.Е., Божко Н.А. Историческая геотектоника. Докембрий. 1988.]// Геотектоника. – 1989. – № 4. – С. 122-124.

Математические методы анализа цикличности в геологии. Т. 15 (Циклы природы и общества): материалы XV Моск. междунар. конф., [19 марта 2010 г.] памяти Виктора Ефимовича Хаина. – М.:МАКС Пресс, 2010. – 69 с. – (Докл. МОИП. Секция «Математика в геологии». Т.44)

Из содержания: *Афанасьев С.Л.* Виктор Ефимович Хаин. – С. 4. *Фролов В.Т.* Памяти старшего коллеги Виктора Ефимовича Хаина (1914-2009). – С.4-7. *Щербакова М.Н.* Основные временные интервалы активизации вулканической деятельности на

территории Северо-Восточной Евразии (венд-неоген). Посвящается памяти В.Е. Хаина. – С.28-30.

Мехтиев Ш.Ф. Новая книга о геотектоническом развитии Юго-Восточного Кавказа// [Рец. на кн.: Хаин В.Е. Геотектоническое развитие Юго-Восточного Кавказа. 1950] // Азерб. нефт. хоз-во. – 1951. – № 1. – С.7.

Милановский Е.Е., Соколов Б.А. Академик Виктор Ефимович Хаин: (К 80-летию со дня рождения) // Бюлл. МОИП. Отд. геол. – 1994. – Т. 69, вып. 1. – С. 102-107.

Мирчинк М.Ф. Против внесения путаницы в представления о геотектоническом развитии платформ: (О некоторых статьях В.Е. Хаина) // Нефт. хоз-во. – 1954. – № 6. – С. 45-50. – Библиогр.: 3 назв.

Молявко В.И., Франчук В.П., Куличенко В.Г. Хаин Виктор Ефимович [р. 26.И. 1914] // Молявко В.И., Франчук В.П., Куличенко В.Г. Геологи. Географы: Биограф. справ. – Киев, 1985. – С.283: портр.

Наливкин В. Д. Рец. на кн.: Ронов А.Б., Хаин В.Е., Сеславинский К.Б. Атлас литолого-палеогеографических карт мира. Поздний докембрий и палеозой континентов. 1984 // Сов. геология. – 1986. – № 11. – С. 125-126.

Нефедьева Е. Тектоника Закавказья в работах Л.Н. Леонтьева и В.Е. Хаина // Проблемы физической географии. – М., 1951. – Т.17. – С. 260-267. – Библиогр.: с.266-267.

Николаев Н.И. Геология за горизонтом двадцатого века: [Рец. на кн.: Хаин В.Е. Основные проблемы современной геологии. 1994] // Природа. – 1996. – № 9. – С. 125-126.

Обручев В.А. О «Кратком очерке истории геологии» В.В. Тихомирова и В.В. Хаина // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1957. – № 6. – С. 110-111.

Памяти Виктора Ефимовича Хаина (1914-2009) // Геотектоника. – 2010. – № 3. – С. 95-96.

По поводу учебного пособия В.Е. Хаина и А.Е. Михайлова «Общая геотектоника». 1985 // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1986. – № 11. – С. 116.

[Поздравление В.Е. Хаина с 95-летием редколлегией журнала] // Природа. – 2009. – № 4. – С. 9.

Попов В.И. О «Кратком очерке истории геологии» В.В. Тихомирова и В.Е. Хаина. 1956 // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1957. – № 6. – С.111-113.

Премия имени А.Д. Архангельского 2002 года – В.Е. Хаину // Вестн. РАН. – 2003. – № 7. – С. 671:порт.

Пуцаровский Ю.М. Важный геологический синтез: Рец. на кн.: Хаин В.Е. Общая геотектоника. 2-е изд., перераб. и доп. 1973// Природа. – 1973. – № 12. – С. 113.

Пуцаровский Д.Ю., Короновский Н.В., Трофимов В.Т. и др. Виктор Ефимович Хаин: (К 90-летию со дня рождения) // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 2004. – № 1. – С. 80-83: порт.

Пуцаровский Ю.М. О книге В.Е. Хаина и Л.Э. Левина «Основные черты тектоники континентов и океанов». 1980// Геотектоника. – 1982. – № 2. – С. 106–108.

Пуцаровский Ю.М. Слово о Викторе Ефимовиче Хаине // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 2011. – № 4. – С. 78.

Рыбин А.И. Некоторые замечания к книге В.Е. Хаина «Общая геотектоника». 1973// Геотектоника. – 1977. – № 1. – С. 118-121.

Рябухин А.Г. Рец. на кн.: Хаин В.Е., Ломизе М.Г. Геотектоника с основами геодинамики. 1995// Бюлл. МОИП. Отд. геол. – 1996. – № 5. – С. 110-111.

Славный юбилей: [К 75-летию со дня рождения В.Е. Хаина] // Геотектоника. – 1989. – № 3. – С. 112: портр.

Современное состояние наук о Земле: Материалы междунар. конф., посвящ. памяти Виктора Ефимовича Хаина: [Москва. 1-4 фев. 2011 г.]. – М.: Изд-во МГУ. Геол. ф-т. – 2011.– 2302 с.

Ставцев А.Л. К вопросу о тектонической номенклатуре и классификации основных структурных элементов земной коры материков: Рец. на ст.: Хаин В.Е., Богданов А.А., Зоненшайн Л.П. Тектоническая номенклатура и классификация основных структурных элементов земной коры материков. 1972 // Геотектоника. – 1975. – № 1. – С. 124-125.

Тамразян Г.П. Новый труд о геологической истории и строении Куринской впадины: [Рец. на ст.: Хаин В.Е., Шарданов А.Н. Геологическая история и строение Куринской впадины. 1952]// Изв. АН АзССР. – 1953. – № 11. – С. 89-93.

Тихомиров В.В. Хаин Виктор Ефимович// БСЭ. – 3-е изд. – 1978. – Т.28. – С. 164. – Библиогр.: 4 назв.

[Хаин В.Е.: Крат. биограф. справка]// Смирновский сборник – 96 (научно-литературный альманах). Основные проблемы рудообразования и металлогении. Литературно-поэтические страницы. – 1996. – С.61: портр.

Хаин Вик. Еф./Большой энцикл. слов. – М.,1993. – С. 1443.

Хаин Вик. Еф./Большой энцикл. слов: В 2 т. – М.1991. – Т.2. – С. 583.

Хаин Вик. Еф.(1914-2009)// Новый энциклопедический словарь. – М., 2013. – С.1437. – (БЭС: Б-ка энцикл. слов).

Хаин Вик. Еф.//Сов. энцикл. слов. – М., 1980. – С. 1453; 2-е изд.. – 1983. – С.1433; 3-е изд. – 1985. – С.1433; 4-е изд. – 1990. – С.1456.

Хаин Викт. Еф. (р.1914) // Большой Российский энциклопедический словарь. – М., 2005. – С.1703. – (Золотой фонд. Энцикл. слов.)

Хаин Викт. Еф. (р.1914) // Российский энциклопедический словарь. – М., 2001. – Кн. 2. – С. 1707.

Хаин Виктор Ефимович // Большая Российская энциклопедия. – М., 2017. – Т.33. – С. 707-708.

Хаин Виктор Ефимович// Горная энциклопедия: В 5 т. – М., 1991. – Т.5. – С.352: портр. – Библиогр.:7 назв.

Хаин Виктор Ефимович// Кто есть кто в России. – М., 1997. – С.393.

Хаин Виктор Ефимович // Мелуа А.И. Геологи и горные инженеры. Нефтяники: В 3 т. Т.2. Геологи и горные инженеры. – М., СПб., 2003. – С. 1004-1005.

Хаин Виктор Ефимович// Научная элита: Кто есть кто в Российской академии наук. – М, 1993. – С.177.

Хаин Виктор Ефимович / Сост. Н.Б. Полякова, Г.М. Тихомирова; Авт. вступит. ст. М.Г. Ломизе, А.Г. Рябухин. – М.: Наука, 1999. – 208 с. – (Материалы к биобиблиографии ученых. Сер. геол. наук; Вып. 52.).

Хаин Виктор Ефимович// Соловьев Ю.Я., Бессуднова З.А., Пржедецкая Л.Т. Отечественные действительные и почетные члены Российской академии наук XVIII-XX вв. Геология и горные науки. – М., 2000. – С. 399-404.

Хаин Виктор Ефимович// Ученые Московского университета – действительные члены и члены-корреспонденты Российской академии наук (1755-2004): Биограф. слов. – М. 2004. – С.427-420. – (К 250 летию МГУ им. М.В. Ломоносова).

Хаин Виктор Ефимович (1914)// Всемирный биографический энциклопедический словарь. – М., 2000. – С.812.

Хаин Виктор Ефимович (1914)// История геологической службы России (1700-2000): Персоналии. – М., 2002. – С.596.

Хаин Виктор Ефимович (1914)// Нефтегазовая энциклопедия: В 3т. – М.2004. – Т.3. – С.2000.

Хаин Виктор Ефимович (1914)// Отечество: история, люди, регионы России: Энцикл. слов. – М., 1999. – С.659.

Хаин Виктор Ефимович (род.1914)// Краткая российская энциклопедия. – М., 2003. – Т. 3. – С.634.

Хаин Виктор Ефимович (13. 2. 1914. – 24. 12. 2009) // Новая Российская энциклопедия. – М., 2003. – Т.17(2). – С. 153.

Хаин Виктор Ефимович [р. 13(26) 2. 1914, Баку] // Большая энциклопедия. В 62 т. – М., 2006. – Т. 56. – С. 20.

Чернов В.Г. Хаин Виктор Ефимович// Чернов В.Г. Геологи Московского университета. – М., 1989. – С. 246-248: портр.

Члену-корреспонденту АН СССР В.Е. Хаину – 70 лет// Вестн. АН СССР. – 1984. - № 6. – С.131: портр.

Якубов А.А., Апрезов С.М. Какова же генетическая природа антиклинальных складок Юго-Восточного Кавказа?:[По поводу ст. В.Е. Хаина «О генетической природе антиклинальных складок Юго-Восточного Кавказа. 1948]// Азерб. нефт. хоз-во. – 1948. – № 6. – С.1-4.

Ясаманов И.А. Лик Земли в позднем докембрии и палеозое:[Рец. на кн.: Ронов А.Б., Хаин В.Е, Сеславинский К.Б. Атлас литолого-палеогеографических карт мира. Поздний докембрий и палеозой континентов. 1984]// Природа. – 1986. – № 2. – С. 120-122.

DrachevS.S., NikishinA.M., PuscharovskyD.Yu., RyabukhinA.G. VictorEfivomichKhain // AAPGBull. – 2010. –Vol. 94,N 6. –P. 918-920.

Khain Victor Yefimovich// TheInternathionalwho,s who. 34-58 ed., 1970-95. – London, 1970-1994.

Turkevich G., Turkevich L.B. Prominent scientists of Continental Europe. – New-Work, 1968. – P. 189.

*Zonenshain L.P., Sengor A.M.C.*Laudatio auf Victor Efimowich Chain//Zonendruckaus geol. Rundschau. – 1992. – Bd. 81, H.2. – S 263-265: Portr.

ХРОНОЛОГИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ ТРУДОВ

1936

Хаин В.Е. Геология и гравиметрия // Новости. нефт. геологии. – 1936. – № 3. – С. 6-8: ил.

Хаин В.Е. К истории тектонических движений Восточного Закавказья // Новости нефтяной геологии. 1936. – № 4. – С. 4-5.

Хаин В.Е. Несколько замечаний по поводу построения профилей по методу Г. Баска // Азерб. нефт. хоз-во. – 1936. – № 4. – С. 53-55: ил.

Хаин В.Е. О постплиоценовом орогенезе Восточного Закавказья // Новости. нефт. геологии. – 1936. – № 5. – С. 3-6.

Хаин В.Е. Характер контакта меловых и третичных отложений вдоль каспийского побережья Северного Азербайджана // Азерб. нефт. хоз-во. – 1936. – № 5. – С. 34-41: ил.

1937

Хаин В.Е. Геологические исследования и поиски нефти в Лагичских горах (Юго-Восточный Кавказ). – М.; Баку: Азнефтеиздат, 1937. – 92 с.: ил.: карт.,табл.

Хаин В.Е. Взаимоотношения орогенеза и эпейрогенеза в свете данных седиментации // Международный геологический конгресс. 17 сессия. СССР, 1937: Тез. докладов. – М.; Л.: ОНТИ, 1937. – С. 147-148.

Апресов С.М., Хаин В.Е., Мирчинк М.Ф. Нефтяная экскурсия. Азербайджанская ССР. М.; Л.: ОНТИ, 1937. – С.5-112.: ил., карт., табл. – (Междунар. геол. конгр. XXVII сессия, СССР, 1937).

Хаин В.Е. Опыт сопоставления меловых отложений южного склона Большого Кавказа. М.: Баку: Азнефтеиздат, 1937. – 48 с.: ил., табл.

Хаин В.Е. Возможное значение некоторых выбросов грязевых вулканов Азербайджана // Новости. нефт. геологии. – 1937. – № 8/9. – С. 22-25: ил.

Хаин В.Е. Где искать южное продолжение Кала? // Азерб. нефт. хоз-во. – 1937. – № 1. – С. 46-49: ил.

Хаин В.Е. К истории Закавказья на границе олигоцена и миоцена // Азерб. нефт.хоз-во. – 1937.–№ 5/6. – С. 72-80: ил.

Хаин В.Е. Нафталан и перспективы принафталанского района // Азерб. нефт.хоз-во. – 1937. – № 8/9. – С. 26-35: ил.

1938

Хаин В.Е. К палеогеографии Кавказа в верхнем мезозое и нижнем палеогене // ДАН. – 1938. – Т. 21, № 9. – С. 453-456.

Хаин В.Е. Геотектонические заметки: О диапирах и диапиризме // Бюлл. МОИП. – 1938. Т. 16, № 2. – С. 103-129: ил.

Хаин В.Е. Геологическое строение междуречья Ганджа-чая и Тертера в Азербайджанской ССР // Сов. геология. – 1938. – Т. 8, № 8/9. – С. 146-147.

Хаин В.Е. К проблеме соотношений орогенеза и эпейрогенеза // Сов. геология. – 1938. – Т. 8, № 7. – С. 29-44.

1939

Хаин В.Е. Взаимоотношения орогенеза и эпейрогенеза в свете данных седиментации // Международный геологический конгресс. 17 сессия. СССР, 1937: Труды. Т. 2. М.: ГОНТИ, Ред. горно-топл. и геол.-развед. лит, 1939. – С. 147-148.

Хаин В.Е. Новые данные о геологическом строении Юго-Восточного Кавказа // Тр. Геол. ин-та АзФАН СССР. – 1939. – Т. 12/63. – С. 261-300: ил., табл.

Хаин В.Е. Осцилляционный ритм земной коры // Бюлл. МОИП. Отд. геол. – 1939. – Т. 17, № 1. – С. 56-82: ил.

Хаин В.Е. Relations entre l'orogénèse et l'épirogénèse dans la lumière des données de la sédimentation // International geological congress. 17th session. USSR. 1937: Reports. Vol. 2. М.: ГОНТИ, Ред. горно-топл. и геол.-развед. лит, 1939. – Р. 313-318.

1940

Хаин В.Е. Фации мезозоя Юго-Восточного Кавказа и история геотектонического развития области в верхнем мезозое: [Дисс. на соиск. учен. степ. канд. геол.-мин. наук]. – Баку; Л., 1940. – 360 с.

Вассоевич Н.Б., Хаин В.Е. Явления покровной тектоники в Лагичских горах (Азербайджан) // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1940. – № 1. – С. 76-80: ил.

1941

Хаин В.Е., Гроссгейм В.А. Верхнемеловая трансгрессия на Юго-Восточном Кавказе // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1941. – № 1. – С. 51-57: ил.

Хаин В.Е., Гроссгейм В.А. Мезозойская нефть в Азербайджане // Бакинский рабочий. – 1941. – 27 апр.

1944

Хаин В.Е. К стратиграфии и нефтеносности юрских отложений Юго-Восточного Кавказа // Научно-исследовательские работы нефтяников. Вып. 1. – М.: Гостоптехиздат, 1944. – С. 15-17.

1945

Хаин В.Е., Леонтьев Л.Н. Основные элементы геотектоники Кавказа в герцинском цикле // ДАН. – 1945. – Т. 1, № 2. – С. 64-67.

Хаин В.Е. К вопросу о строении зоны контакта меловых и третичных образований Прикаспийско-Кубинской нефтеносной полосы (Азербайджан) // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1945. – № 4. – С. 63-73: ил.

Хаин В.Е. Проблемы истории геотектонического развития Азербайджана // Изв. АН АзССР. – 1945. – № 9. – С. 25.

1946

Леонтьев Л.Н., Хаин В.Е. Геотектонические условия на Кавказе валинском веке // ДАН. – 1946. – Т. 53, № 7. – С. 645-648: ил.

Леонтьев Л.Н., Хаин В.Е. Геотектонические условия на Кавказе в верхней юре // ДАН АзССР. – 1946. – Т. 2, № 3. – С. 98-103: ил.

Хаин В.Е., Леонтьев Л.Н. Геотектонические условия на Кавказе в нижнем мелу // ДАН АзССР. – 1946. – Т. 2, № 4. – С. 149-155: ил.

Леонтьев Л.Н., Хаин В.Е. Геотектонические условия на Кавказе в средней юре // ДАН АзССР. – 1946. – Т.2, № 8. – С. 326-331.

Хаин В.Е., Леонтьев Л.Н. Кавказ в верхнемеловую эпоху // Изв. АН АзССР. – 1946. – Вып. 3, № 11. – С. 28-47: ил.

Хаин В.Е. К вопросу о законах развития мобильных (геосинклинальных) поясов земной коры // Сов. геология. – 1946. – № 11. – С. 53-56.

Хаин В.Е. Об одной закономерности в строении Кавказа // Сов. геология. – 1946. – № 10. – С. 47-51.

1947

Хаин В.Е. Геологическое строение и история развития нефтеносной области Юго-Восточного Кавказа: [Автореф. дисс. на соиск. учен. степ. д-ра геол.-мин. наук]. – Баку: АН АзССР. Ин-т геологии им. И.М. Губкина. – 1947. – 7 с.

Агабеков М.Г., Хаин В.Е. Работы Куба-Конахкендской экспедиции // Экспедиции Академии наук Азербайджанской ССР в 1945 г. – Баку:Изд-во АН АзССР, 1947.– С. 15-16.

Тихомиров В.В., Хаин В.Е. Подводные оползни и обвалы в третичных отложениях Северо-Восточного Азербайджана//ДАН.–1947.–Т.58, № 1. – С. 105-108.

Хаин В.Е., Леонтьев Л.Н. Кавказ в начале альпийского цикла (лейас) // ДАН. – 1947. – Т. 58, № 6. – С. 1113-1116: ил.

Хаин В.Е., Леонтьев Л.Н. К палеогеологии Кавказа в нижнем палеогене // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1947. – № 4. – С. 37-54: ил.

Хаин В.Е. Разрез и фации мезозоя Юго-Восточного Кавказа по данным новейших исследований // Тр. Ин-та геологии им. И.М. Губкина. – 1947. – Т. 13. – С. 84-125: ил.

Леонтьев Л.Н., Хаин В.Е. О возрасте молодых вулканогенных толщ Карабахского плато // ДАН АзССР. – 1947. – Т. 3, № 3. – С. 110-113.

Хаин В.Е., Мустафаев И.С. К палеогеографии Восточного Азербайджана в чокракскую эпоху // ДАН АзССР. – 1947. – Т. 3, № 9. – С. 407-410.

Хаин В.Е. Меловые отложения северных предгорий Малого Кавказа между Кировобадом и Казахом // Изв. АН АзССР. – 1947. – № 11. – С. 12-29.

Хаин В.Е., Леонтьев Л.Н. Палеогеография Кавказа в майкопскую эпоху и распределение нефтеносных фаций // Азерб. нефт. хоз-во. – 1947. – № 8. – С. 1-5: ил.

1948

Ализаде А.А., Хаин В.Е. Итоги и дальнейшие задачи регионально-геологического изучения Азербайджана. – Баку: Изд-во АН АзССР, 1948. – 32 с.

Хаин В.Е. Основные закономерности развития геосинклиналей: (на примере Кавказа) // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1948. – № 6. – С. 51-70: ил.

Хаин В.Е. Геотектонические условия образования нефтеносных фаций // ДАН АзССР. – 1948 – Т. 4, № 2. – С. 60-64.

Хаин В.Е., Тихомиров В.В. Юрские и нижнемеловые отложения северо-восточных склонов Муровдагского хребта (Малый Кавказ) // Изв. АН АзССР. – 1948. – № 8. – С. 23-34.

Хаин В.Е., Комар В.А., Леонтьев Л.Н. Выходы нижнего палеозоя в северо-восточной части Малого Кавказа // Сов. геология. – 1948. – Сб. 36. – С. 83-92: ил., табл.

Ализаде А.А., Хаин В.Е. О возможной нефтеносности южной части Армянской ССР и Нахичеванской АССР // Азерб. нефт. хоз-во. – 1948 – № 7. – С. 4-5.

Хаин В.Е. О генетической природе антиклинальных складок Юго-Восточного Кавказа // Азерб. нефт. хоз-во. – 1948. – № 3. – С. 1-3.

1949

Леонтьев Л.Н., Хаин В.Е. Верхнемеловые гипербазиты и офиолитовая формация на Малом Кавказе // ДАН. – 1949. – Т. – 65, № 1. – С. 73-75.

Хаин В.Е. О кайнозойском вулканизме Малого Кавказа // ДАН. – 1949. – Т. 67, № 4. – С. 721-724.

Хаин В.Е., Абдуллаев Р.Н., Шихалибейли Э.Ш. Экзотические утесы типа «осадочных клиппенов» на Малом Кавказе // ДАН. – 1949. – Т. 67, № 2. – С. 349-351.

Тихомиров В.В., Хаин В.Е. Нижний палеоген междуречья Ганджа-чая и Тертера (Азербайджанская ССР) // ДАН. – 1949. – Т. 69, № 3. – С. 417-420.

Хаин В.Е. К классификации поднятий и прогибов геосинклинальных областей в зависимости от истории их развития // ДАН АзССР. – 1949. – Т. 5, № 8. – С. 319-322.

Хаин В.Е. О некоторых особенностях верхнемелового вулканизма Закавказья // ДАН АзССР. – 1949. – Т. 5, № 11. – С. 445-450.

Тихомиров В.В., Хаин В.Е. Верхнемеловые отложения северных предгорий Муровдагского хребта на Малом Кавказе // Изв. АН АзССР. – 1949. – № 1. – С. 47-60.

Хаин В.Е. Геотектоническое районирование Азербайджана // Совещание по сейсмрайонированию Апшеронского полуострова, Баку. 21-25 окт. 1949 г.: Тез. докладов. – Баку, 1949. – С. 14-18.

Хаин В.Е. Главнейшие черты тектонического строения Кавказа // Сов. геология. – 1949. – Сб. 39. – С. 29-49:ил.

Хаин В.Е. К геологической истории северо-восточной окраины Малого Кавказа в кайнозой // Азерб. нефт. хоз-во. – 1949. – № 11. – С. 3-5: ил.

1950

Хаин В.Е. Геотектоническое развитие Юго-Восточного Кавказа. – Баку: Азнефтеиздат, 1950. – 224 с.: ил., карт.

Леонтьев Л.Н., Хаин В.Е. Новые данные по нижнему палеозою северо-восточной части Малого Кавказа // ДАН. – 1950. – Т. 71, № 4. – С. 729-732.

Хаин В.Е., Тихомиров В.В., Горшенин Т.А. Верхний плиоцен восточной периферии Малого Кавказа // ДАН. – 1950. – Т. 72, № 4. – С. 755-758.

Хаин В.Е. О присутствии майкопской свиты на юго-восточном окончании Малого Кавказа // ДАН. – 1950. – Т. 72, № 5. – С. 941-944.

Хаин В.Е. Основные принципы геоморфологического районирования горных стран в связи с особенностями развития их рельефа // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1950. – Т. 74, № 3. – С. 583-586.

Хаин В.Е. О непрерывно-прерывистом течении тектонических процессов // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1950. – № 6. – С. 26-44 : табл.

Хаин В.Е., Леонтьев Л.Н. Основные этапы геотектонического развития Кавказа // Бюлл. МОИП. Отд. геол. – 1950. – Т.25, вып. 3. – С.30-64:рис.

То же// Бюлл. МОИП. Отд. геол. – 1950. – Т.25, вып. 6. – С.43-65:рис.

Хаин В.Е. О некоторых основных понятиях в учении о фациях и формациях // Бюлл. МОИП. Отд. геол. – 1950. – Т. 25, № 6. – С. 3-28.

Кашкай М.А., Хаин В.Е., Шихалибейли Э.Ш. К стратиграфии палеогена верховьев р.р. Акера и Тертер и смежной части бассейна озера Севан // Изв. АН АзССР. – 1950. – № 3. – С. 54-67.

Хаин В.Е., Шарданов А.Н. Геологическая история Куринской впадины в кайнозой // Изв. АН АзССР. – 1950. – № 5. – С. 49-67

Хаин В.Е. Значение геотектоники для геологии нефти// Природа. – 1950. – № 12. – С. 8-14.

1951

Хаин В.Е. Взгляды И.М. Губкина на тектонику Азербайджана и их развитие в трудах азербайджанских геологов // Памяти академика И.М. Губкина. – М.: Изд-во АН СССР, 1951. – С. 24-39:ил., табл.

Хаин В.Е. К истории геологического развития Куринской впадины // Сб. трудов Ин-та геологии и минералогии АН ГССР. – Тбилиси, 1951. – С. 439-468.

Хаин В.Е. Важнейшие типы геосинклинального развития // ДАН. – 1951. – Т. 81, № 3. – С. 453-456.

Хаин В.Е. Некоторые общие закономерности развития платформ // ДАН. – 1951. – Т. 81, № 2. – С. 265-268.

Леонтьев Л.Н., Хаин В.Е. К истории складкообразования и интрузивной деятельности на Малом Кавказе // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1951. – № 5. – С. 97-121: ил., табл.

Хаин В.Е. Некоторые закономерности развития рельефа горных стран // Бюлл. МОИП. Отд. геол. – 1951. – Т. 27, № 2. – С. 90-91.

Хаин В.Е. Развитие и современное состояние основных представлений по геологии Кавказа // Докл. АН АзССР. – 1951. – Т. 7, № 9. – С. 413-419.

Хаин В.Е., Шихалибейли Э.Ш., Гроссгейм В.А. К истории азербайджанской части Большого Кавказа в верхнеюрское время//Изв. АН АзССР.–1951.– № 10. – С. 19-43.

Хаин В.Е. Нефтеносные отложения неогена юга СССР и условия их образования // Изв. АН АзССР. – 1951. – № 6. – С. 3-28.

Вассоевич Н.Б., Гроссгейм В.А., Хаин В.Е. Геологические условия нефтеносности мезозоя юго-восточного Кавказа // Азерб. нефт. хозяйство. – 1951. – № 1. – С. 3-7.

1952

Хаин В.Е. и др. Центральная часть Малого Кавказа; Плиоцен. Продуктивная толща // Геология Азербайджана: В 4 т.: Т. 1. Геоморфология, стратиграфия. – Баку: Изд-во АН АзССР, 1952. – С. 288-294; 375-417.

Хаин В.Е. Тектоника; Геоморфология (соавт. – В.А. Гроссгейм); Классификация основных осадочных формаций // Спутник полевого геолога-нефтяника. – Л.; М.: Гостоптехиздат, 1952. – С. 247-280; 281-295; 446-451.

Хаин В.Е. Тектоническое строение Азербайджана // Тр. конф. по вопросам регион. геологии Закавказья: [нояб. 1951 г.]. – Баку, 1952. – С. 162-175.

Кашкай М.А., Хаин В.Е., Шихалибейли Э.Ш. К вопросу о возрасте Кельбаджарской вулканогенной толщи // ДАН АзССР. – 1952. – Т. 8, № 6. – С. 285-288.

Хаин В.Е. О подразделении, наименовании и взаимосвязи тектонических движений различного типа // ДАН АзССР. – 1952. – Т. 8, № 8. – С. 415-422.

Байрамов А.С., Хаин В.Е. Конференция по региональной геологии Закавказья: [нояб. 1951 г.] // Изв. АН АзССР. – 1952. – № 8. – С. 109-114.

Хаин В.Е., Шарданов А.Н. Геологическая история и строение Куринской впадины. – Баку: Изд-во АН АзССР, 1952. – 347 с.

Хаин В.Е. и др. Новые данные о внутримеловых перерывах и несогласиях на Юго-Восточном Кавказе // Изв. АН АзССР. – 1952. – № 12. – С. 51-60.

1953

Хаин В.Е. и др. Большой Кавказ; Куринская впадина; Ленкоранская область; История геологического развития // Геология Азербайджана: В 4 т.: Т. 2. Тектоника, грязевой вулканизм и история геологического развития. – Баку: Изд-во АН АзССР, 1953. – С. 9-91; 92-109; 110-184; 205-249.

Хаин В.Е. Иран: Геологическое строение и полезные ископаемые // БСЭ. – 2-е изд. – 1953. – Т.18. – С. 395-397.

Хаин В.Е. Кавказ: Геологическое строение // БСЭ. – 2-е изд. – 1953. – Т.19. – С. 251-255.

Хаин В.Е. [Ред.] Осадочные фации в геологической истории: Докл. и дискус. на сес. Геол. об-ва Америки /Пер. с англ. – М.:Изд-во иностранной литературы, 1953. – 245 с.

Предисловие // Там же. – С.3-13.

Хаин В.Е. Новые данные по геологии Предкавказья и их значение для геологии Кавказа // ДАН. – 1953. – Т. 90, № 2. – С. 243-246.

Егоян В.Л., Хаин В.Е. Роль и место ультраосновных интрузий в развитии земной коры // ДАН. – 1953. – Т. 91, № 4. – С. 919-922: ил.

Хаин В.Е. Некоторые вопросы происхождения и развития складчатости // Бюлл. МОИП. Отд. геол. – 1953. – Т. 28, № 1. – С. 90-91.

Хаин В.Е. Опыт общей классификации явлений смещения сводов антиклинальных поднятий // Бюлл. МОИП. Отд. геол. – 1953. – Т. 28, № 3. – С. 67-73.

Хаин В.Е. Становление рельефа Кавказа как итог его тектонического развития // Тр. конф. по геоморфологии Закавказья: [21-25 апр. 1951 г.]. – Баку, 1953. – С. 42-51.

Хаин В.Е. К вопросу о зависимости между составом нефтей и характером вмещающих пород // ДАН АзССР. – 1953. – Т. 9, № 11. – С. 659-664.

Хаин В.Е. Краткий геологический очерк эпицентральной зоны Шемахинских землетрясений // Изв. АН АзССР. – 1953. – № 3. – С. 73-87.

То же // Изв. АН АзССР. – 1953. – № 7. – С. 83-97.

Хаин В.Е., Гроссгейм В.А. Морские и речные террасы и древние поверхности выравнивания Юго-Восточного Кавказа // Изв. АН АзССР. – 1953. – № 1. – С. 21-42.

Хаин В.Е. К вопросу о геотектонических критериях прогноза нефтеносности // Азерб. нефт. хозяйство. – 1953. – № 3. – С. 15-18.

Хаин В.Е., Жабрев И.П., Шапиро А.Р., Шарданов А.Н. Типы тектонических и грязевулканических брекчий Кобыстана // Азербнефт. хозяйство. – 1953. – № 6. – С. 5-7.

1954

Хаин В.Е. и др. Основные нефтегазоносные области Азербайджана; Прикаспийско-Кубинская область; Северо-Кобыстанский район и прилегающая часть южного склона Большого Кавказа; Шемахинский район; Условия формирования нефтяных и газовых месторождений; Заключение // Геология Азербайджана: В 4 т.: Т. 4. Месторождения нефти и газа. – Баку: Изд-во АН АзССР, 1954. – С. 19-26; 249-301; 419-466; 469-518; 519-531; 671-711; 712-716.

Хаин В.Е. Геотектонические основы поисков нефти. – Баку: Азнефтеиздат, 1954. – 692 с.

Хаин В.Е., Жабреву И.П. Роль диапировых явлений в тектонике Юго-Восточного Кавказа // Тр. Ин-та геологии АН АзССР. – 1954. – Т. 15. – С. 5-58.

Ронов А.Б., Хаин В.Е. Девонские литологические формации мира // Сов. геология. – 1954. – Сб.41. – С. 46-76.

Хаин В.Е. Тектонические проблемы Каспийской впадины // Бюлл. МОИП. Отд. геол. – 1954. – Т. 29, № 2. – С. 98-99.

Хаин В.Е. К проблеме классификации структурных изгибов земной коры // ДАН АзССР. – 1954. – Т. 10, № 11. – С. 773-786: табл.

Хаин В.Е. Вопросы классификации нефтяных залежей и месторождений // Изв. АН АзССР. – 1954. – № 7. – С. 3-28: табл.

Хаин В.Е. Развитие и современное состояние основных представлений по геологии Кавказа // Вестн. АН АзССР. – 1954. – № 9. – С. 413-448.

Хаин В.Е. За внесение ясности в вопросы геотектонического развития платформ и классификации тектонических движений // Нефт. хозяйство. – 1954. – № 12. – С. 32-36.

1955

Алиев А.Г., Байрамов А.С., Даидбекова Э.А., Султанов А.Д., Хаин В.Е. Современное состояние и очередные задачи изучения осадочных пород и осадочных полезных ископаемых в Азербайджане // Совещание по осадочным породам. Вып. 2: Доклады. – М.: Изд-во АН СССР, 1955. – С. 135-145.

Хаин В.Е., Шарданов А.Н., Касимова Н.М. К стратиграфии средней юры Юго-Восточного Кавказа // ДАН. – 1955. – Т. 100, № 5. – С. 965-968.

Хаин В.Е., Шарданов А.Н., Соловьев В.Ф., Григорьянц Б.В. Тектоническое положение Апшеронского полуострова в системе Большого Кавказа: (По новым материалам) // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1955. – № 1. – С. 80-92: ил.

Мехтиев Ш.Ф., Пейве А.В., Хаин В.Е. Совещание по тектонике Альпийской геосинклинальной области юга СССР: [Баку. 14-20 сент. 1954 г.] // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1955. – № 3. – С. 156-160.

Ронов А.Б., Хаин В.Е. Каменноугольные литологические формации мира // Сов. геология. – 1955. – Сб. 48. – С. 92-117.

Хаин В.Е. О современном состоянии зарубежной геотектоники // Там же. – С. 3-35.

Хаин В.Е. [Ред.] Геологическая карта Азербайджана. Масштаб 1:500 000. – Баку: Азнефтеиздат, 1955. – 1 л.

1956

Тихомиров В.В., Хаин В.Е. Краткий очерк истории геологии. – М.: Госгеолтехиздат, 1956. – 260 с.; То же. на кит. яз. – Пекин, 1959.

Ронов А.Б., Хаин В.Е. Скандинавский полуостров // БСЭ. – 2-е изд. – 1956. – Т.39. – С. 209-210.

Хаин В.Е., Агабеков М.Г., Шарданов А.Н. Тектоническая карта Азербайджанской ССР в масштабе 1:500 000 // Тр. совещ. по тектонике альпийской геосинклинальной области юга СССР. – Баку: Изд-во АН АзССР, 1956. – С. 37-52.

Шарданов А.Н., Хаин В.Е. Новые данные о распространении и возрасте вулканогенных осадочных толщ Юго-Восточного Кавказа // ДАН. – 1956. – Т. 111, № 4. – С. 866-869.

Косыгин Ю.А., Хаин В.Е. Научная сессия Института геологии и минералогии Академии наук Грузинской ССР // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1956. – № 5. – С. 123-125.

Хаин В.Е., Милановский Е.Е. Основные черты современного рельефа земной поверхности и неотектоника: Ст. 1-2: Ст. 1. Типы мегарельефа материковых массивов // Бюлл. МОИП. Отд. геол. – 1956. – Т. 31, № 3. – С. 3-27: табл., карт.

То же: Ст. 2. Типы мегарельефа переходных областей и океанов // Бюлл. МОИП. Отд. геол. – 1956. – Т. 31, № 4. – С. 3-27: табл.

Ронов А.Б., Хаин В.Е. Пермские литологические формации мира // Сов. геология. – 1956. – Сб. 54. – С. 20-36: ил., табл.

Карта: Хаин В.Е. и др. Тектоническая карта СССР и сопредельных стран. Масштаб 1:5 000 000. – М.: Госгеолтехиздат, 1956. – 9 л.

1957

Хаин В.Е., Шарданов А.Н. Геологическое строение северного склона Юго-Восточного Кавказа // Материалы по геологии Северо-Восточного Азербайджана. – Баку: Изд-во АН АзССР, 1957. – С. 7-179.

Хаин В.Е., Ахмедбейли Ф.С. Геологическое строение и развитие Кусаро-Дивичинского синклинория // Там же. – С. 181-385: ил.

Хаин В.Е., Ахмедов Г.А. Геологическое строение Азербайджанской ССР по материалам опорного бурения // Очерки по геологии СССР: (По материалам опорного

бурения). Т. 3. – Л.: Гостоптехиздат, 1957. – С. 254-279: ил., табл. – (Тр. ВНИГРИ; Вып. 111).

Тихомиров В.В., Хаин В.Е. О некоторых вопросах истории геологических наук (по поводу рецензий на «Краткий очерк истории геологии») // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1957. – № 6. – С.113-116.

Хаин В.Е. Некоторые основные вопросы современной геотектоники // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1957. – № 12. – С. 47-60.

Гроссгейм В.А., Хаин В.Е. [Рец.] О «Стратиграфическом словаре СССР» // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1957. – № 10. – С. 105-108.

Хаин В.Е. Некоторые вопросы происхождения и классификации складок земной коры // Бюлл. МОИП. Отд. геол. – 1957. – Т. 32, № 5. – С. 71-98.

Шарданов А.Н., Хаин В.Е. Новые данные о мезозойских вулканогенных толщах юго-восточной части Большого Кавказа // Бюлл. МОИП. Отд. геол. – 1957. – Т. 32, № 1. – С. 107-114: ил.

Хаин В.Е и др. Новые данные по геологии северо-западного Кавказа (между Туапсинским и Лазаревским пересечениями) // Бюлл. МОИП. Отд. геол. – 1957. – Т. 32, № 6. – С. 132-133.

Хаин В.Е. XX сессия Международного геологического конгресса в Мексике: [Мехико. 4-11 сент. 1956 г.] // Новые книги за рубежом. Сер. А.– 1957. – № 3. – С. 114-116.

Ронов А.Б., Хаин В.Е. История осадконакопления в среднем и верхнем палеозое в связи с герцинским этапом тектонического развития земной коры // Сов. геология. – 1957. – Сб. 58. – С. 8-24.

Тожданаангл. яз. // Relaciones entre la tectonica y la sedimentacion. – Mexico, 1957. – V.1.– P. 113-135. – (Congr. geol. Int.,XXses.; Sec. 5).

Хаин В.Е. Вопросы тектоники на конгрессе в Мехико // Вестн. МГУ. Сер. биол., почвовед., геол., геогр. – 1957. – № 1. – С. 35-38.

Леонтьев Л.Н., Хаин В.Е. К вопросу о происхождении озера Севан // Землеведение. – 1957. – Т. 4. – С. 52-61.

Григорьянц Б.В., Хаин В.Е. О механизме перестройки плана складчатости // Геология нефти. – 1957. – № 10. – С. 20-27: карт.

Хаин В.Е. Ред: Земная кора: Сб. ст.: Пер. с англ. – М.: Изд-во иностр. лит., 1957. – 787 с.

Предисловие // Там же. – С.5-7.

Хаин В.Е. [Ред.] Тектоническая карта Азербайджана. Масштаб 1:500 000. – Л.; Баку: Госгеолиздат, 1957. – 1 л.

1958

Хаин В.Е. Альпийская геосинклинальная область юга СССР. Общая характеристика // Тектоника нефтеносных областей. – М.:Гостоптехиздат, 1958. – Т.2. Региональная тектоника нефтеносных областей. – С. 379-381.

Хаин В.Е. и др. Тектоническое районирование Северо-Западного Кавказа и Предкавказья по геолого-геофизическим данным // Там же.– С. 446-467: ил.

Хаин В.Е. Юго-восточное погружение Большого Кавказа // Там же. – С. 497-534:ил.

Хаин В.Е. Куринская впадина // Там же. – С. 534-566: ил.

Хаин В.Е. Рионская впадина // Там же. – С.566-570: ил.

Хаин В.Е. Закаспийская впадина // Там же. – С.570 - 580: ил.

Хаин В.Е. Геология и полезные ископаемые Кавказа. – М.:Знание, 1958. – 32 с. – (Всесоюз. об-во по распротр. полит. и науч. знаний. Сер. 8; Вып. 2. № 12).

Ронов А.Б., Хаин В.Е. Палеотектонические карты. Юрская система // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1958. – № 12. – С. 114-115.

Петрушевский Б.А., Хаин В.Е. Сопоставление по тектоническому районированию Средней Азии в Ташкенте // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1958. № 1. – С. 107-109.

Хаин В.Е. Некоторые философские вопросы современной геологии // Науч. докл. высш. школы. Философ. науки. – 1958. – № 2. – С. 148-161.

Хаин В.Е. О крупных и крупнейших циклах в истории Земли // Науч. докл. высш. школы. Геол.-геогр. науки. – 1958. – № 1. – С. 25-33: карт.

Богданов А.А., Муратов М.В., Хаин В.Е. Краткий обзор тектоники и история развития Западных Карпат: (По работам чехословацких и польских геологов и впечатлениям от поездки по Чехословацкой Республике) // Изв. вузов. Геол. и разведка. – 1958. – № 1. – С. 19-33: карт.

Хаин В.Е., Григорьянц Б.В. Наложённая складчатость в геосинклинальных областях и некоторые условия ее образования // Изв. вузов. Геол. и разведка. – 1958. – № 12. – С. 3-16: ил.

Хаин В.Е. О глыбово-волновой (складчато-глыбовой) структуре земной коры // Бюлл. МОИП. Отд. геол. – 1958. – Т. 33, № 4. – С. 87-99: ил.

Хаин В.Е. Современные геотектонические гипотезы: (опыт критического анализа) // Бюлл. МОИП. Отд. геол. – 1958. – Т. 33, № 2. – С. 137-138.

Агабеков М.Г., Хаин В.Е. О применении аэрогеологической съемки для изучения нефтеносных областей Азербайджана // Азерб. нефт. хозяйство. – 1958. – № 7. – С. 13-14.

Хаин В.Е. К проблеме строения Каспийской впадины и структурных связей между Кавказом и Закаспием // Геология нефти. – 1958. – № 9. – С. 11-18: ил.

1959

Хаин В.Е. Закавказский срединный массив и концепция Грузинской глыбы // Академику Академии наук Грузинской ССР Александру Илларионовичу Джанелидзе к 80-летию со дня рождения и 50-летию научно-педагогической и общественной деятельности. – Тбилиси: Изд-во АН ГССР, 1959. – С. 417-425.

Думитрашко Н.В., Хаин В.Е. Геологическая история и развитие рельефа // Геоморфология Азербайджанской ССР. – Баку: Изд-во АН АзССР, 1959. – С. 329-344: ил.

Хаин В.Е., Ломизе М.Г. О молодых подвижках по древним разломам на Западном Кавказе и их влиянии на гидрографическую сеть // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1959.–№ 8. – С. 17-21: ил.

Хаин В.Е. Анализ формаций как метод палеотектонических исследований // Бюлл. МОИП. Отд. геол. – 1959. – Т. 34. № 2. – С. 3-17: табл.

Хаин В.Е. Сравнительный обзор тектоники Кавказа, Карпат и Балкан исследований // Бюлл. МОИП. Отд. геол. – 1959. – Т. 34, № 3. – С. 145-146.

Хаин В.Е. [Рец.] Три новые книги по геологии Румынии // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1959. – № 8. – С. 113-115.

Хаин В.Е., Шульц С.С. [Ред.] А.В. Долицкий, В.П. Колчанов. Тектонический словарь: (проект). – М.: Комис. по геол. карте Мира МГК, 1959. – 43 с.

1960

Кириллова И.В., Люстих Е.Н., Растворова В.А., Сорский А.А., Хаин В.Е. Анализ геотектонического развития и сейсмичности Кавказа. – М.:Изд-во АН СССР, 1960. – 340 с.

Хаин В.Е. Основные типы тектонических структур // Структура земной коры и деформации горных пород. – М.: Изд-во АН СССР, 1960. – С. 89-103. – (21 сес. МГК. Докл. сов. геологов; Пробл. 18).

Хаин В.Е., Шарданов А.Н. Геологическая карта СССР. Масштаб 1:200 000. Сер. Кавказская. Лист К-39-XXV. – М.: Госгеолтехиздат, 1960. – 1 л.

Хаин В.Е. и др. Новые данные по геологии Северо-Западного Кавказа (между Туапсинским и Лазаревским пересечениями) // Материалы по геологии и металлогении Центрального и Западного Кавказа. – Ставрополь: Ставроп. кн. изд-во, 1960. – Т. 2: Труды Кавказ. экспедиции ВАГТ и МГУ за 1957 год – С. 139-140.

Хаин В.Е. Основные черты тектонического строения области // Там же. – С. 141-145: схем.

Афанасьев С.Л., Хаин В.Е., Бурлин Ю.К. Некоторые особенности складчатой структуры: Туапсинское и Лазаревское пересечения // Там же. – С. 168-174.

Хаин В.Е. Некоторые вопросы геологической истории // Там же. – 174.-184: ил.

Виноградов А.П., Хаин В.Е., Наливкин В.Д., Ронов А.В. Палеогеография Русской платформы и ее геосинклинального обрамления // Региональная палеогеография. – М.: Госгеолтехиздат, 1960. – С. 5-14. – (21 сес. МГК. Докл. сов. геологов; Пробл. 12).

Хаин В.Е., Ронов А.Б. Палеогеография и литологические формации материков в мезозое // Там же. – С. 171-189.

Хаин В.Е. Происхождение и возраст материков // Новые данные о строении Земли и земной коры. – М.: Знание, 1960. – Вып. 1. – С. 23-38: ил.

Хаин В.Е. Философские вопросы геологических наук на современном этапе их развития // Философские вопросы естествознания. – М.: Изд-во МГУ, 1960. – Т. 3: Геолого-географические науки. – С. 19-54.

Гофман Е.А., Ломизе М.Г., Рихтер В.Г., Хаин В.Е. Некоторые черты геологического развития Северо-Западного Кавказа в нижней и средней юре // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1960. – № 4. – С. 43-57: ил.

Хаин В.Е. Методы определения коллекторских свойств пород // Сов. геология. – 1960. – № 9. – С. 26-36.

Хаин В.Е., Шейнманн Ю.М. Сто лет учения о геосинклиналях // Сов. геология. – 1960. – № 11. – С. 3-44.

Виноградов А.П., Наливкин В.Д., Ронов А.Б., Хаин В.Е. [Ред.] Атлас литолого-палеогеографических карт Русской платформы и ее геосинклинального обрамления. Масштаб 1:5 000 000: В 2 т. – М.; Л.: Госгеолтехиздат, 1960-1961: – Т. 1. Поздний докембрий и палеозой. – 1960. – 47 л. карт.

Khain V.E. Main types of tectonic structures, their principal features and probable origin // International geological congress. 21st session. Norden. 1960: Proceedings. Pt. 18: Structure of the Earth's crust and deformation of rocks. – Copenhagen, 1960. – P. 215-226.

Khain V.E., Ronov A.B. World paleogeography and lithological associations of the Mesozoic era // International geological congress. 21st session. Norden. 1960: Proceedings. Pt. 12: Regional paleogeography. – Copenhagen, 1960. – P. 152-164.

Vinogradov A.P., Khain V.E., Nalivkin V.D., Ronov A.B. Paleogeography of the Russian platform and surrounding geosynclines // Ibid. – P. 107.

Khain V.E., Ronov A.B. World paleogeography and lithological associations of the Mesozoic era // International geological congress. 21st session. Norden. 1960: Volume of abstracts. – Copenhagen, 1960. – P. – 100-101.

Vinogradov A.P., Khain V.E., Nalivkin V.D., Ronov A.B. Paleogeography of the Russian platform and surrounding geosynclines // Ibid. – P. 107.

Хаин В.Е. [Ред.] Философские вопросы естествознания. Т. 3: Геолого-географические науки / Чл. редкол. – М.: Изд-во МГУ, 1960. – 469 с.

От редакции // Там же. – С. 3-5.

Хаин В.Е. [Ред.] М.С. Бурштар. Геология и нефтегазоносность платформенных областей Предкавказья и Крыма. – Л.: Гостоптехиздат, 1960. – 216 с.

Хаин В.Е. [Ред.] Вопросы современной зарубежной тектоники: [Сб. статей]. – М.: Изд-во иностр. лит., 1960. – 500 с.

Предисловие // Там же. – С. 5-8.

Лебедев А.П., Хаин В.Е. [Ред.] Русско-английский геологический словарь / Сост. Т.А. Софиано. – М.: Физматгиз, 1960. – 560 с.

1961

Хаин В.Е. Диалектическое взаимодействие эндогенных и экзогенных процессов как основа развития земной коры // Жизнь Земли: Сб. Музея землеведения МГУ. – 1961. – № 1. – С. 38-46.

Кривоуцкий А.Е., Хаин В.Е. Географическая зональность ведущих экзогенных процессов // Там же. – С. 85-90:ил.

Хаин В.Е. Основные этапы развития геотектоники // Там же. – С. 193-203.

Хаин В.Е. Происхождение материков и океанов. – М.: Знание, 1961. – 44 с. – (Всесоюз. об-во по распротр. полит. и науч. знаний. Сер. 12. Геол. и геогр.; № 3).

Хаин В.Е. Геологическая карта СССР. Масштаб 1:200 000. Сер. Кавказская: Лист К-39-XXVI (соавт. Б.В. Григорьянц, А.Н. Шарданов). 1 л.; Лист. К-39-XXXI (соавт. М.П. Воронин, М.Д. Гаврилов). – М.: Госгеолтехиздат, – 1961. – 1 л.

Наливкин В.Д., Ронов А.Б., Хаин В.Е. Методика составления литолого-палеогеографических карт платформенных и геосинклинальных областей (на опыте атласа карт Русской платформы и ее геосинклинального обрамления) // 5-е Всес. литологическое совещание: Тез. докладов. – Новосибирск, 1961. – С. 11-12.

Наливкин В.Д., Ронов А.Б., Тихий В.Н., Хаин В.Е. Методическое руководство для составления атласа литолого-палеогеографических карт СССР: Проект. – Л.: ВНИГРИ, 1961. – 15 с.:ил.

Думитрашко Н.В., Милановский Е.Е., Хаин В.Е. Новейшая тектоника Кавказа // Неотектоника СССР: К 4 конгр. Междун. ассоц. по изуч. четвертичного периода (INQUA) в Варшаве. – Рига: Изд-во АН Латв. ССР, 1961. – С. 237-250.

Хаин В.Е., Ломизе М.Г. Поперечные конседиментационные разломы на границе дного Кавказа и распределение фаций мезозоя и кайнозоя // Изв. АН СССР. Сер. геол. 1961. – № 4. – С. 26-43: карт.

Хаин В.Е. Ломоносов и современная геология // Сов. геология. – 1961. – № 12. – С. 14-28/ Ронов А.Б., Хаин В.Е. Триасовые литологические формации мира // Сов. геология. – 1961. – № 1. – С. 27-48.

Виноградов А.П., Наливкин В.Д., Ронов А.Б., Хаин В.Е. [Ред.] Атлас литолого-палеогеографических карт Русской платформы и ее геосинклинального обрамления. Масштаб 1:5 000 000: В 2 т. – М.; Л.: Госгеолтехиздат, 1960-1961: Т. 2. Мезозой и кайнозой. –1961. – 58 л. карт. URL

Ронов А.Б., Хаин В.Е. [Ред.] Атлас литолого-палеогеографических карт Русской платформы и ее геосинклинального обрамления: Ч. 2. Мезозой и кайнозой. Масштаб 1:5 000 000. – М.; Л.: Госгеолтехиздат, 1961. – 95 л. карт.

Хаин В.Е. [Ред.] Ф.Б. Кинг. Геологическое развитие Северной Америки / Пер. с англ. М.: Изд-во иностр. лит., 1961. – 300 с.

Предисловие // Там же. – С. 5-8.

1962

Хаин В.Е., Афанасьев С.Л., Борукаев Ч.Б., Ломизе М.Г. Основные черты структурно-фациальной зональности и тектонической истории Северо-Западного Кавказа

// Геология Центрального и Западного Кавказа. Т. 3. – М.: Гостоптехиздат, 1962. – С. 5-46:ил.,табл.

Наливкин В.Д., Верещагин В.Н., Ганешин Г.С., Хаин В.Е. Условное обозначение и методические указания по составлению атласа литолого-палеогеографических карт СССР. – М.: Госгеолтехиздат, 1962. – 45 с.

Милановский Е.Е., Хаин В.Е. О характере эволюции земной коры в ходе геологической истории // Совещ. по проблемам тектоники: Тез. докладов. – М.,1962. – С. 141-143.

Муратов М.В., Хаин В.Е. О поперечной ступенчатости в рельефе Северо-Западного Кавказа // Сб. материалов Комплексной южной геол. экспед. (КЮГЭ). Вып. 7: Структурно-геоморфологические исследования в Прикаспии. – Л.: Гостоптехиздат, 1962. – С. 287-297:ил.

Славин В.И., Хаин В.Е. Основные закономерности тектонического развития Карпато-Балканской и Крымско-Кавказской геосинклинальных областей // Материалы 5 съезда Карпато-Балканской геологической ассоциации. – Киев: Наук. думка, 1962. – С. 101-125:ил.

Хаин В.Е. Значение складчатости в истории развития земной коры // Бюлл. МОИП. Отд. геол. – 1962. – Т. 37, № 5. – С. 166-167.

Хаин В.Е. Основные этапы развития земной коры (в пределах современных материков) // Бюлл. МОИП. Отд. – геол. 1962. – Т. 37, № 1. – С. 8-24:карт.

Богацкий В.В., Мусатов Д.И., Хаин В.Е. Основные проблемы тектоники Красноярского края: [в связи с Красноярским совещанием. апр. 1961 г.] // Вестн. МГУ. – Сер. 4. Геология. – 1962. – № 6. – С. 3-18

Хаин В.Е. Лев Борисович Рухин как тектонист // Уч. зап. ЛГУ. № 310. Сер. геол. наук.–1962. – № 12. – С. 27-31.

Хаин В.Е. О тектонической основе металлогенической районирования // Геология рудных месторождений. – 1962. – № 4. – С. 7-28:табл.

Ронов А.Б., Хаин В.Е. Юрские литологические формации мира // Сов. геология. – 1962. – № 1. – С. 9-34.

Хаин В.Е. и др. Международная тектоническая карта Европы. Масштаб 1:2 500 000. – М.: ГУГК при СМ СССР, 1962. –16 л.

Khain V.E., Ronov A.B. Sedimentation immittleren und oberen Paläozoikum in Verbindung mit der herzynischen Etappe der tektonischen Entwicklung // Z. angew. Geol. – 1962. – Bd. 8, N. 5. – S. 249-251: Fig.

1963

Миляновский Е.Е., Хаин В.Е. Геологическое строение Кавказа. – М.: Изд-во МГУ, 1963. – 357 с. – (Очерки региональной геологии СССР; Вып. 8).

Богданов А.А., Муратов М.В., Хаин В.Е. Основные структурные элементы земной коры. – М., 1963. – 47 с. – (АН СССР. ОГГН. Комиссия по междун. тект. картам).

Крашенинников Г.Ф., Ронов А.Б., Хаин В.Е. Состояние и методика составления палеогеографических карт в СССР и зарубежных странах // Методы составления литолого-фациальных и палеогеографических карт. – Новосибирск: Изд-во СО АН СССР, 1963. – С. 7-24. – (Тр. 5 Всесоюз. литол. совещ.; Т. 1).

Наливкин В.Д., Ронов А.Б., Хаин В.Е. Основные принципы составления литолого-фациальных и палеогеографических карт Русской платформы и ее геосинклинального обрамления // Там же. – С. 25-41.

Гроссгейм В.А., Хаин В.Е. Стратиграфия меловых отложений флишевой зоны Большого Кавказа // Тр. ВНИГРИ. – 1963. – Вып. 220. – С. 10-28. – (Геол. сб. № 8).

Хаин В.Е. Глубинные разломы: основные признаки, принципы классификации и значение в развитии земной коры: (Истор. обзор) // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1963. – № 3. – С. 13-29.

Богданов А.А., Муратов М.В., Хаин В.Е. Об основных структурных элементах земной коры: [в связи с обсуждением проекта легенды второго издания Международной тектонической карты Европы масштаба 1:2 500 000] // Бюлл. МОИП. Отд. геол. – 1963. – Т. 38, № 3. – С. 3-32.

Воскресенский И.А., Хаин В.Е., Шурыгин А.М. Тектонические покровы Юго-Восточного Кавказа и условия их образования // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1963. – № 4. – С. 15-22: карт.

Khain V.E., Milanovsky E.E. Structure tectonique du Caucase d'après les données modernes // Livre à la mémoire du prof. P. Fallot. E. 20. – Paris, 1963. – P. 663-703.

Bogdanoff A.A., Mouratov M.V., Khain V.E. Elements structuraux de la croûte terrestre // Rèv. géogr., géol. dynam. – 1963. – Vol. 5, N 4. – P. 263-285.

Khain V.E. Lomonosov and modern geology // *Int. Geol. Rev.* – 1963. – Vol. 5, N 6. – P. 706-715.

Хаин В.Е. [Ред.] Тектоническое развитие Чехословакии: Сб. статей и тектоническая карта масштаба 1:1 000 000 / Пер. с англ. – М.: Изд-во иностр. лит, 1963. – 284 с.

Предисловие // Там же. – С.5-8.

Богданов А.А., Хаин В.Е., Шульц С.С. [Ред.] А.В. Долицкий, В.П. Колчанов. Материалы к тектоническому словарю. – Магадан: Совнархоз Сев.-Вост. эконом. р-на РСФСР. Отд. техн. инф., 1963. – 80 с. – [На правах рукописи].

1964

Хаин В.Е. Общая геотектоника. – М.: Недра, 1964. – 479 с.

Хаин В.Е. Главнейшие этапы и некоторые общие закономерности развития земной коры // Деформации пород и тектоника. – М.: Изд-во АН СССР, 1964. – С. 58-50. – (22 сес. МГК. Докл. сов. геологов; Пробл. 4).

Милановский Е.Е., Хаин В.Е. Глубинная структура земной коры и ее эволюция в ходе геологического развития // Строение и развитие земной коры: [Материалы 2 Всесоюз. совещ. по пробл. тектоники в Москве]. – М.: Наука, 1964. – С. 97-119.

Хаин В.Е. и др. История геологического развития Русской платформы и ее обрамления / Под ред. А.П. Виноградова. – М.: Наука, 1964. – 252 с., прил.: 98 л. карт.

Хаин В.Е. Направленность, цикличность и неравномерность развития земной коры // Строение и развитие земной коры: Материалы 2 Всесоюз. совещ. по проблемам тектоники в Москве. – М.: Наука, 1964. – С. 13-28:ил.

Милановский Е.Е., Хаин В.Е. Большой Кавказ, Предкавказские краевые прогибы, Куринская и Рионская межгорные впадины; Малый Кавказ // Тектоника Европы: Объяснительная записка к Международной тектонической карте Европы. Масштаб 1:2 500 000. – М.: Недра, 1964. – С. 244-253; С. 253-258.

Хаин В.Е. Западный Эльбрус и впадины Центрального Ирана; Советские Карпаты // Там же. – С. 242-243; С. 287-293:ил.

Хаин В.Е. Методы определения глубин древних бассейнов // Методы палеогеографических исследований: Материалы выезд. сес. секции геологии экспертно-геол. совета Гос. геол. ком. СССР совместно с Главной редакцией Атласа литолого-палеогеограф. карт СССР, Ленинград, 30 окт.-2 нояб. 1962 г. – М.: Недра, 1964. – Сб. 1. – С. 74-83.

Наливкин Д.В., Хаин В.Е. Методика составления палеотектонических карт // Там же. – С.215-227.

Хаин В.Е. Геосинклинальный процесс и эволюция тектоносферы // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1964. – № 12. – С. 3-17.

Хаин В.Е. Положение Кавказа в альпийском геосинклинальном поясе Евразии и его отношение к смежным складчатым сооружениям (по новым данным) // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1964. – № 4. – С. 3-12.

Кузьминская К.С., Хаин В.Е. Развитие рифов в истории Земли // Жизнь Земли: Сб. Музея землеведения МГУ. – 1964. – № 2. – С. 31-43:ил.

Хаин В.Е. Эволюция представлений о классификации движений земной коры (от Ломоносова до наших дней) // Там же. – С. 166-176:табл.

Хаин В.Е. Складчатые сооружения и основные элементы их строения // Изв. ВУЗов. Геология и разведка. – 1964. – № 1. – С. 3-17.

Богданов А.А., Удинцев Г.Б., Хаин В.Е., Черноок С.В. К проекту создания Первой Международной тектонической карты Земли: Текст доклада, представляемого Комиссией Геол. карты мира: [К XXII Междун. геол. конгрессу] // Сов. геология. 1964. – № 11. – С. 99-105.

Хаин В.Е. Эволюция земной коры и возможные формы ее связи с процессами в верхней мантии // Сов. геология. – 1964. – № 6. – С. 3-22.

Khain V.E. Fundamental stages in the evolution of the crust, recent continental regions// Int. Geol.Rev. – 1964. – Vol. 6, N 3. – P. 439-449.

Милановский Е.Е., Хаин В.Е. [Ред.] Э. Вадас. Геология Венгрии / Пер. с венг. – М.: Мир, 1964. – 532 с.

Предисловие // Там же. – С. 5-10.

Хаин В.Е. [Ред.] Д.С. Оруджева. «Висячие» залежи Апшеронского полуострова. – М.: Недра, 1964. – 162 с.

Богданов А.А., Хаин В.Е. [Ред.] Г. Штилле. Избранные труды / Пер. с нем. – М.: Мир, 1964. – 885, [2] с.:ил.,карт.

Предисловие // Там же. – С. 5-12.

1965

Богданов А.А., Хаин В.Е. Вопросы тектоники // Материалы 4 съезда Карпато-Балканской геологической ассоциации: Докл.сов. геологов. – Киев:Наук. думка,1965.– С. 52-61.

Афанасьев С.Л., Маслакова Н.И., Беэр М.А., Хаин В.Е. Тектоническая зональность юго-западной части флишевой зоны Советских Карпат // Там же. – С. 232-254:табл.

Славин В.И., Хаин В.Е. Роль тектонических разрывов в строении и развитии Восточных Карпат // Там же. – С. 255-276:ил.

Хаин В.Е., Симунова Э.Л. Геоморфологическое проявление глубинных разломов // Жизнь Земли: Сб. Музея землеведения МГУ. – 1965. – № 3. – С. 14-19.

Астафьева-Урбайтис К.А., Хаин В.Е. К палеогеографии и палеотектонике позднего протерозоя (рифей, синия) // Там же. – С. 52-58.

Ушаков С.А., Хаин В.Е. Строение Антарктиды по геолого-геофизическим данным // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1965. – № 1. – С. 3-27:карт.

Ломизе М.Г., Хаин В.Е. Древние долины и перестройка речной сети на Западном Кавказе под влиянием новейших движений // Вестн. МГУ. Сер. 5. География. – 1965. – № 4. – С. 17-25:карт.

Хаин В.Е. Возрожденные (эпиplatformенные) орогенические пояса и их тектоническая природа // Сов. геология. – 1965. – № 7. – С. 3-17:карт.

Хаин В.Е., Кузьминская К.С., Скорнякова Л.А. Карта «Современные зоны осадконакопления на поверхности Земли» // Там же. – С. 263-266:1 л. карт.

1966

Думитрашко Н.В., Милановский Е.Е., Хаин В.Е. Геологическая структура и ее отражение в современном рельефе // Кавказ. – М.: Наука, 1966. – С. 24-34.

Думитрашко Н.В., Милановский Е.Е., Хаин В.Е. Геологическая история и формирование рельефа // Там же. – С. 35-42:ил.

Милановский Е.Е., Муратов В.М., Хаин В.Е. Полезные ископаемые // Там же. – С. 42-49.

Хаин В.Е. Западно-Каспийский разлом и некоторые закономерности проявления поперечных разломов в геосинклинальных складчатых областях // Бюлл. МОИП. Отд. геол. – 1966. – Т. 41, № 2. – С. 5-23:ил.

Милановский Е.Е., Хаин В.Е. Некоторые основные вопросы тектоники альпийского Средиземноморско-Гималайского геосинклинального пояса // Бюлл. МОИП. Отд. геол. – 1966. – Т. 41, № 3. – С. 137-138.

Хаин В.Е., Славин В.И. Основные вопросы тектоники Советских Карпат // Бюлл. МОИП. Отд. геол. – 1966. – Т. 41, № 5. – С. 125-126.

Богданов А.А., Гамкрелидзе П.Д., Муратов М.В., Хаин В.Е. Об изображении тектонических особенностей строения и развития альпийской складчатой области на втором издании тектонической карты Европы // Геотектоника. – 1966. – № 2. – С. 15-25.

Хаин В.Е., Славин В.И. Тектоника Карпат // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1966. – № 5. – С. 13-33:карт.

Хаин В.Е. [Ред.] Проблемы геологии и палеогеографии антропогена. – М.: Изд-во МГУ, 1966. – 228 с.

1967

Гроссгейм В.А., Хаин В.Е. Стратиграфия // Развитие наук о Земле в СССР. 1917-1967. – М.: Наука, 1967. – С. 113-128.

Соловьев Ю.Я., Хаин В.Е. Палеогеография // Там же. – С. 148-157.

Хаин В.Е. Геотектоника // Там же. – С. 163-178.

Хаин В.Е. Современное состояние учения о геосинклиналях и книга Ж. Обуэна: (Вместо послесловия) // Ж. Обуэн. Геосинклинали: Проблемы происхождения и развития. – М.: Мир, 1967. – С. 281-291.

Хаин В.Е. К теоретическим основам структурно-геоморфологического метода // Структурно-геоморфологические исследования при изучении нефтеносных бассейнов. – Л.: Недра, 1967. – С. 15-23. – (Тр. НИЛЗарубежгеологии; Вып. 15).

Хаин В.Е., Славин В.И. Принципы тектонического районирования Карпато-Балканской складчатой области // Материалы 7 съезда Карпато-Балканской геологической ассоциации: Докл. сов. геологов. – Киев: Наук. думка, 1967. – С. 156-186.

Хаин В.Е. Важнейшие особенности строения и развития альпийского пояса Евразии // 8 Конгресс Карпато-Балканской геологической ассоциации: [Белград. сент. 1967 г.]. – Белград, 1967. – С. 109-114.

Гамкрелидзе П.Д., Афанасьев Г.Д., Ажгирей Г.Д., Хаин В.Е. Памяти Василия Николаевича Робинсона. (1886-1967) // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1967. – № 12. – С. 145-147:порт.

Хаин В.Е. Современные проблемы тектоники Кавказа // Вестн. АН СССР. – 1967. – № 2. – С. 41-45.

Хаин В.Е. и др. Основные этапы тектонического развития Енисейского кряжа в докембрии и раннем палеозое // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1967. – № 5. – С. 70-93:ил.,табл.

Хаин В.Е. и др. О некоторых спорных типах основных структурных элементов земной коры // Бюлл. МОИП. – Отд. геол. – 1967. –Т. 42, № 6. – С. 144-145.

Богданов А.А., Хаин В.Е. По поводу создания тектонических карт океанических пространств // Геотектоника. – 1967. – № 1. – С. 132-135.

Хаин В.Е., Гроссгейм В.А. [Ред.] Атлас литолого-палеогеографических карт СССР. Масштаб 1:7 500 000. Т. 4. – М.: ГЕОХИ АН СССР, 1967. – 55 л.

Хаин В.Е. [Ред.] Геология и полезные ископаемые зарубежных стран Африки. –Л.: Недра, 1967. – 104 с. – (Тр. НИЛЗарубежгеологии; Вып. 17).

Хаин В.Е. [Ред.] Ж. Обуэн. Геосинклинали: Проблемы происхождения и развития. – М.: Мир, 1967.– 302 с.

Хаин В.Е. [Ред.] И.Г. Сазонова, Н.Т. Сазонов. Палеогеография Русской платформы в юрское и раннемеловое время. – Л.: Недра, 1967. – 260 с.

Хаин В.Е. [Ред.] Э.Ш. Шихалибейли. Геологическое строение и история тектонического развития восточной части Малого Кавказа. (В пределах Азербайджана). – Баку: Изд-во АН АзССР, 1967. – 237 с.

1968

Муратов М.В., Хаин В.Е. Геосинклинальные пояса, орогенные пояса, складчатые пояса и их соотношение во времени и пространстве // Орогенические пояса. – М.: Наука, 1968. – С. 48-53. – (23 сес. МГК. Докл. сов. геологов; Пробл. 3).

Хаин В.Е., Милановский Е.Е. Основные черты тектонического развития альпийского Средиземноморско-Индонезийского пояса // Орогенические пояса. – М.: Наука, 1968. – С. 176-182. – (23 сес. МГК. Докл. сов. геологов; Пробл. 3).

То же на англ. яз. Main features of the development of the Alpine Mediterranean-Indonesian belt // International geological congress. 23rd session. Czechoslovakia. 1968: Report: Proc. Section 3. Orogenic belts. – Prague: Academia, 1968. – P. 35-41: map.

Хаин В.Е. Тектоническое районирование // Геология СССР. Северный Кавказ. – М.: Недра, 1968. – С. 566-571:ил.

Хаин В.Е. История геологического развития // Геология СССР. Северный Кавказ. // Там же. – С. 676-700:ил.

Каттерфельд Г.Н., Бенеш К., Хаин В.Е., Ходак Ю.А. Проблемы сравнительной планетологии // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1968. – № 2. – С. 3-34.

Куражковская Е.А., Хаин В.Е., Гордеев Д.И. [Рец.] Еще раз о геологической форме движения материи: (По поводу статьи И.В. Назарова «Существует ли геологическая форма движения материи?». Науч. докл. высш. школы. Философ. науки. 1966. № 5) // Науч. докл. высш. школы. Философ. науки. – 1968. – № 4. – С. 60-66.

Бызова С.Л., Рудаков С.Г., Славин В.И., Хаин В.Е. О покровной структуре Раховского массива (Восточные Карпаты) // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1968. – № 5. – С. 13-24:ил.

Хаин В.Е. Об основных тенденциях в развитии земной коры // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1968. – № 1–С. 25-40.

Хаин В.Е. Основные черты структуры альпийского пояса Евразии в пределах Ближнего и Среднего Востока: [Ст. 1] // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1968. – № 6. – С. 3-18.

Khain V.E., Muratov M.V. Folded belts, geosynclinal folded areas, systems and their development stages // International geological congress. 23rd session. Czechoslovakia. 1968: Abstracts. – Prague, Academia, 1968. – P. 90-91.

Janschin A.L., Chain W.E., Muratow M.W. Regionalbau und Entwicklungsgesetze Eurasiens. – Berlin: Akad. Verlag, 1968. – 127 S. – (Fortsch. sowiet. Geologie; H. 8).

Хаин В.Е. и др. [Ред.] Атлас литолого-палеогеографических карт СССР. Масштаб 1:7 500 000. Т. 1, 3. – М.: ГЕОХИ, 1968. – Т. 2. – 1969.

Хаин В.Е. и др. [Ред.] Орогенические пояса. – М.: Наука, 1968. – 242 с. – (23 сес. МГК. Докл. сов. геологов; Пробл. 3).

Хаин В.Е. и др. [Ред.] Геология СССР. Северный Кавказ. – М.: Недра, 1968. – 759 с.

Богданов А.А., Хаин В.Е. [Ред.] Г. Штилле. Ассинтская тектоника в геологическом лике Земли / Пер. с нем. – М.: Мир, 1968. – 255 с.

Вместо послесловия // Там же. – С.207-241.

Хаин В.Е. [Ред.] Энциклопедический словарь географических терминов. – М.: Сов. энциклопедия, 1968. – 435 с.

1969

Хаин В.Е. Метаморфическая регенерация областей повторного орогенеза и проблема новообразования океанических впадин // Геотектоника. – 1969. – № 3. – С. 31-38.

Хаин В.Е. Норгидо-Нигерийский позднекембрийский подвижный пояс и условия заложения западного Тетиса // Докл. АН СССР. – 1969. – Т. 189, № 6. – С. 1340-1343.

Хаин В.Е. Общий план современной структуры земной коры // Жизнь Земли: Сб. Музея землеведения МГУ. – 1969. – № 5. – С. 5-13:карт.

Кац Я.Г., Хаин В.Е. Основные черты развития чехла Африкано-Аравийской платформы // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1969. – № 6. – С. 182-184:карт.

Рошкован Г.Р., Хаин В.Е. Развитие Африканской платформы в раннем докембрии // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1969. – № 5. – С. 8-20.

1970

Виноградов А.П., Верещагин В.Н., Наливкин В.Д., Ронов А.Б., Хабаков А.В., Хаин В.Е. Атлас литолого-палеогеографических карт СССР // Состояние и задачи советской литологии. – М.: Наука, 1970. – Т.1. – С. 58-66.

Ронов А.Б., Хаин В.Е. Основные вопросы соотношений между седиментацией и тектоникой // Состояние и задачи советской литологии. Т. 1. – М.: Наука, 1970. – С. 67-79:ил.

Лунгерсгаузен Г.Ф., Хаин В.Е. Опыт составления Атласа палеогеографических карт СССР и некоторые задачи палеогеоморфологического картирования // Проблемы палеогеоморфологии: Материалы 6 пленума Геоморфол. комис.: [Уфа. 29 янв.-3 фев. 1967 г.]. – М.: Наука, 1970. – С. 155-159.

Хаин В.Е. Авлакоген; Австралия: геологическое строение и полезные ископаемые; Азербайджанская Советская Социалистическая Республика: геологическое строение и полезные ископаемые (соавт. Ш.Ф. Мехтиев); Активизация тектоническая; Алжир: геологическое строение и полезные ископаемые // БСЭ. – 3-е изд. – 1970. – Т.1. – С. 72; 88; 248; 353; 423.

Хаин В.Е. Аппалачи (соавт. Г.М. Игнатьев; Атлас; Африка; геологическое строение и полезные ископаемые // БСЭ. – 3-е изд. – 1970. – Т.2. – С. 129-131; 378-379; 435-436.

Хаин В.Е. Главные пояса нефтегазообразования Земли // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. 1970. – № 1. – С. 66-71:ил.

Хаин В.Е. Условия заложения и основные этапы развития Средиземноморского геосинклинального пояса // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1970. – № 2. – С. 36-72:ил.

Хаин В.Е. Основные черты строения и развития древней Австралийской платформы // Жизнь Земли: Сб. Музея землеведения МГУ. – 1970. – № 6. – С. 26-44:ил.

Хаин В.Е. О соотношении древних платформ, плит молодых платформ и так называемых областей завершенной складчатости // Бюлл. МОИ. Отд. геол. – 1970. – Т. 45, № 2. – С. 18-30.

Хаин В.Е. Происходит ли научная революция в геологии // Природа. – 1970. – № 1. – С. 7-19.

Хаин В.Е. Современные представления о происхождении геосинклинальной складчатости // Геотектоника. – 1970. – № 3. – С. 3-29: табл.

Vollzieht sich in der Geologie ein wissenschaftliche Revolution // Z. angew. Geol. – 1970. – Bd. 16, N 11. – S. 432-449.

1971

Хаин В.Е. Геология рудных (Крушных) гор // Проблемы геологии на XXIII сессии Международного геологического конгресса. – М.: Наука, 1971. – С. 273-279.

Хаин В.Е. Место процессов океанообразования в тектонической эволюции Земли // История Мирового океана: Геологическое строение, происхождение, развитие. – М.: Наука, 1971. – С. 31-45:ил.

Муратов М.В., Хаин В.Е. Орогенические пояса // Проблемы геологии на XXIII сессии Международного геологического конгресса. – М.: Наука, 1971. – С. 74-80.

Хаин В.Е. Восточно-Африканская зона разломов; Впадины; Габон: Геологическое строение и полезные ископаемые // БСЭ. – 3-е изд. – 1971. – Т.5. – С. 394-395; 419; 611.

Хаин В.Е. Гвинейская республика: Геологическое строение и полезные ископаемые; Геосинклиналь (соавт. М.В. Муратов, Е.В. Шанцер); Геосинклинальная область; Геосинклинальная система (соавт. М.В. Муратов); Геосинклинальный пояс (соавт. М.В. Муратов, Е.В. Шанцер); Герцинская складчатость; Глубинные разломы // БСЭ. – 3-е изд. – 1971. – Т.6. – С. 164; 320-321; 321-323; 431; 603-604.

Хаин В.Е. Региональная геотектоника: Северная и Южная Америка, Антарктида и Африка. – М.: Недра, 1971. – 548 с.

Хаин В.Е., Славин В.И. Краткая характеристика геологической структуры Центральной и Юго-Восточной Европы // Строение земной коры Центральной и Юго-

Восточной Европы: (по данным взрывной сейсмологии). – Киев: Наук. думка, 1971. – С. 12-46.

Хаин В.Е. и др. Некоторые вопросы строения и эволюции земной коры // Строение земной коры Центральной и Юго-Восточной Европы: (по данным взрывной сейсмологии). – Киев: Наук. думка, 1971. – С. 257-281.

Хаин В.Е., Левин Л.Э., Тулиани Л.И. Объем осадочной толщи и прогнозные запасы углеводородов в системе впадин Мирового океана // Докл. АН СССР. – 1971. – Т. 200, № 5. – С. 1201-1202.

Левин Л.Э., Хаин В.Е. Тектонические предпосылки и особенности нефтегазоаккумуляции в системе Мирового океана // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1971. – № 3. – С. 34-49.

Хаин В.Е. Новая тектоника, поросы и ответы // Знание – сила. – 1971. – № 6. – С. 16-17.

Хаин В.Е. Об общих закономерностях развития тектонических процессов во времени – проблемы прерывистости-непрерывности, цикличности-направленности // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1971. – № 4. – С. 3-18.

Хаин В.Е. Эпи платформенные орогенные пояса // Жизнь Земли: Сб. Музея землеведения МГУ. – 1971. – № 7. – С. 34-44: ил.

Хаин В.Е. Формации, периодичность и направленность развития геосинклиналей // Бюлл. МОИП. Отд. геол. – 1971. – Т. 46, № 5. – С. 146-147.

Хаин В.Е. Планетарный геоморфогенез как отражение тектонической эволюции литосферы // Геоморфология. – 1971. – № 5. – С. 56-58.

Бызова С.Л., Рудаков С.Г., Славин В.И., Хаин В.Е. Об основных чертах тектоники северной части Мармарошского массива (Восточные Карпаты) // Геотектоника. – 1971. – № 6. – С. 79-86: ил.

Родников А.Г., Хаин В.Е. Проблема направленности развития земной коры в северо-западной части Тихоокеанского подвижного пояса (в свете данных глубинного строения) // Геотектоника. – 1971. – № 3. – С. 16-31: ил.

Богданов А.А., Гамкрелидзе П.Д., Колчанов В.П., Хаин В.Е. и др. Сессия редакционного комитета Международной тектонической карты Европы: [Париж, янв. 1971 г.] // Геотектоника. – 1971. – № 4. – С. 117-120.

On the trend of evolution of the Earth's crust in the north-western part of the Pacific mobile belt // Island arc and marginal seas. – Tokyo, 1971. – P. 65-76.

Grundprobleme der Zyklizität/Azyklizität (Kontinuum / Diskontinuum) erdgeschichtlicher Entwicklungsprozesse // Ber. dtsh. Ges. Geol. Wiss. Reihe a. – 1971. – Bd. 16, H. 3/5. – S. 245-264.

Хаин В.Е. [Ред.] П. Дафф, А. Халлам, Э. Уолтон. Цикличность осадконакопления. – М.: Мир, 1971. – 283 с. – (Науки о Земле. Т. 39).

Предисловие // Там же. – С.5-8.

Хаин В.Е. [Ред.] Лазько Е.М. Основы региональной геологии СССР. Т. 3: История формирования структуры. – М.: Недра, 1971. – 344 с.

От редактора // Там же. – С.5-6.

Хаин В.Е. [Ред.] Ю.Е. Погребницкий. Талеотектонический анализ Таймырской складчатой системы. – Л.: Недра, 1971. – 248 с. – (Тр. НИИ геологии Арктики. Т. 166).

От редактора // Там же. – С. 3-6.

Хаин В.Е. и др. [Ред.] Проблемы геологии на XXIII сессии Международного геологического конгресса. – М.: Наука, 1971. – 424 с.

Хаин В.Е. [Ред.] П. Фурмарье. Проблемы дрейфа континентов / Пер. с фр. – М.: Мир, 1971. – 255 с.

Предисловие // Там же. С.5-8.

1972

Хаин В.Е. Основные тенденции в развитии земной коры (литосферы) // Тектоника. – М.: Наука, 1972. – С. 125-131. – (24 сес. МГК. Докл. сов. геологов; Пробл. 3).

Хаин В.Е. Основные этапы и общий характер эволюции литосферы // Очерки современной геохимии и аналитической химии. – М.: Наука, 1972. – С. 99-112.

Хаин В.Е. Горизонтальные движения земной коры // БСЭ. – 3-е изд. – 1972. – Т.7. – С. 82.

Хаин В.Е. Докембрийский эпохи складчатости // БСЭ. – 3-е изд. – 1972. – Т.8. – С. 401-403.

Хаин В.Е. Заир: Геологическое строение и полезные ископаемые // БСЭ. – 3-е изд. – 1972. – Т.9. – С. 285.

Куракова Л.И., Хаин В.Е. Индостанский полуостров // БСЭ. – 3-е изд. – 1972. – Т.10. – С. 256.

Вассоевич Н.Б., Меннер В.В., Мирчинк М.Ф., Тихомиров В.В., Хаин В.Е. К 70-летию В.А. Горина // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1972. – № 1. – С. 147-148.

Хаин В.Е. О новой глобальной тектонике // Вестн. АН СССР. – 1972. – № 7. – С. 60-73. URL

Хаин В.Е. А.А. Богданов и проблемы тектоники Европы // Бюлл. МОИП. Отд. геол. – 1972. – Т. 47, № 5. – С. 17-24.

Хаин В.Е., Сеславинский К.Б. Некоторые основные вопросы строения и тектонической истории северо-западного сегмента Тихоокеанского подвижного пояса // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1972. – № 6. – С. 3-18.

Хаин В.Е., Рудаков С.Г. О тектонической природе зоны Мармарошских утесов и ее положении в структуре Советских Карпат // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1972. – № 2. – С. 44-57;ил.

Хаин В.Е. Основные структурные комплексы Ближнего и Среднего Востока // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1972. – № 2. – С. 3-14.

Хаин В.Е. Современные представления о причинах и механизме тектогенеза – опыт критического анализа и некоторые выводы: Ст. 1. Современные тектонические гипотезы // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1972. – № 6. – С. 3-25.

Хаин В.Е. Современные представления о причинах и механизме тектогенеза – опыт критического анализа и некоторые выводы: Ст. 2. Общие соображения о вероятной модели тектогенеза // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1972. – № 12. – С. 19-32.

Ронов А.Б., Мигдисов А.А., Хаин В.Е. О достоверности количественных методов исследования в литологии и геохимии // Литология и полезные ископаемые. – 1972. – № 1. – С. 3-26.

Хаин В.Е. О современном положении в теоретической геотектонике и вытекающих из него задач // Геотектоника. – 1972. – № 4. – С. 3-34.

Богданов А.А., Зоненшайн Л.П., Муратов М.В., Хаин В.Е. и др. Тектоническая номенклатура и классификация основных структурных элементов земной коры материков // Геотектоника. – 1972. – № 5. – С. 3-21.

Хаин В.Е. [Ред.]Беннисон Дж., Райт А.. Геологическая история Британских островов / Пер. с англ.– М.: Мир, 1972. – 320 с.

Предисловие // Там же. – С.5.

1973

Хаин В.Е. Геотектоника // История геологии. – М.: Наука, 1973. – С. 179-200.

Хаин В.Е. Современное состояние геологии // Там же. – С. 351-354.

Соколов Б.А., Хаин В.Е. Краткий очерк научно-педагогической и производственной деятельности Н.Б. Вассоевича: (К 70-летию со дня рождения) // Современные проблемы геологии и геохимии горючих ископаемых. – М.: Наука, 1973. – С. 3-8.

Хаин В.Е. О новой глобальной тектонике // Проблемы глобальной тектоники. – М.: Наука, 1973. – С. 5-26:ил.

Хаин В.Е., Соколов Б.А. Современное состояние и дальнейшее развитие учения о нефтегазоносных бассейнах // Современные проблемы геологии и геохимии горючих ископаемых. – М.: Наука, 1973. – С. 107-108.

Хаин В.Е. Основные черты структуры // Геология и полезные ископаемые Африки. – М.: Недра, 1973. – С. 5-8:ил.

Хаин В.Е., Божко Н.А. Основные этапы развития Африкано-Аравийской платформы // Там же. – С. 360-391:ил.

Хаин В.Е., Ломизе М.Г., Зоненшайн Л.П. Альпинотипные гипербазиты материков: (структурное положение и возраст) // Международный симпозиум «Офиолиты в земной коре»: Тез. докладов. – М., 1973. – С.33-35.

Хаин В.Е. О некоторых спорных вопросах и трудностях формационного анализа // Проблемы магматической геологии. – Новосибирск: Наука, 1973. – С. 5-18. – (Тр. ИГиГ СО АН СССР; Вып. 213).

Хаин В.Е. Кавказ: Геологическое строение и полезные ископаемые; Каледонская складчатость; Камерун: Геологическое строение и полезные ископаемые // БСЭ. – 3-е изд. – 1973. –Т.11. – С. 114-115; 197-198; 272.

Хаин В.Е. Контракционная гипотеза // БСЭ. – 3-е изд. – 1973. –Т.13. – С. 272.

Хаин В.Е. Балтийский щит – краткий очерк структуры и история формирования // Жизнь Земли: Сб. Музея землеведения МГУ. – 1973. –Т.9. – С. 40-70:ил.

Севастьянов В.И., Хаин В.Е., Ярмолюк В.А. Значение космических методов в геологических исследованиях // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1973. – № 7. – С. 3-7.

Хаин В.Е., Соколов Б.А., Кац Я.Г. Особенности сочленения континентальных платформ с океаническими и концепция «тектоники плит» // Изв. вузов. Геология и разведка. –1973. – № 10. – С. 3-14.

Хаин В.Е., Кац Я.Г., Селицкий А.Г. Тектоническое районирование и основные черты современной структуры альпийского пояса Ближнего и Среднего Востока: Ст. 1. Западный сегмент // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1973. – № 3. – С. 3-17.

Хаин В.Е., Кац Я.Г., Селицкий А.Г. Тектоническое районирование и основные черты современной структуры альпийского пояса Ближнего и Среднего Востока: Ст. 2. Восточный сегмент // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1973. – № 4. – С. 11-17: табл.

Хаин В.Е. Идеи И.О. Брода и современные представления по тектонике юга Европейской территории СССР // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1973. – № 11. – С. 176.

То же // Бюлл. МОИП. Отд. геол. – 1973. – Т. 48, № 5. – С. 147.

Ронов А.Б., Мигдисов А.А., Хаин В.Е. Возможности и ограничения объемного метода: (на примере Русской платформы и окружающих ее глубоких прогибов) // Литология и полезные ископаемые. – 1973. – № 4. – С. 3-14.

Хаин В.Е. Геология на новых рубежах // Природа. – 1973. – № 4. – С. 68-75 : ил.

Хаин В.Е. [Ред.] Геология и полезные ископаемые Африки. – М.: Недра, 1973. – 544 с.

Предисловие // Там же. – С. 3-4.

Хаин В.Е. [Ред.] Г.Э. Грикуров. Геология Антарктического полуострова. – М.: Наука, 1973. – 120 с.

Предисловие // Там же. – С. 3-4.

Батюшкова Н.В., Гордеев Д.И., Тихомиров В.В., Хаин В.Е., Яншин А.Л. [Ред.] История геологии. – М.: Наука, 1973. – 388 с.

Хаин В.Е. [Ред.] И.В. Круть. Исследование оснований теоретической геологии. – М.: Наука, 1973. – 205 с.

Хаин В.Е. [Ред.] Современные проблемы геологии и геохимии горючих ископаемых / Гл. ред. – М.: Наука, 1973. – 199 с.

Хаин В.Е. [Ред.] Тектоника Африки / Пер. с фр. и англ. – М.: Мир, 1973. – 541 с. – (Науки о Земле. Т. 52).

Отредакторрусского перевода // Там же. – С. 5-6.

Some basic problems of structure and tectonic history of the north-western segment of the Pacific mobile belt // The Western Pacific. Nedlands. – 1973. – P. 389-406 : map.

1974

Хаин В.Е. Перспективы и пути создания Международной тектонической карты Мира // Проблемы геологии и полезных ископаемых на XXIV сессии Международного геологического конгресса. – М.: Наука, 1974. – С. 171-181.

Хаин В.Е. и др. Важнейшие задачи изучения закономерностей распространения минеральных ресурсов Мирового океана // Минеральные ресурсы Мирового океана и некоторые закономерности их распространения. – Л.: Недра, 1974. – С. 5-13. – (Тр. науч.-исслед. лаб. геологии зарубеж. стран; Вып. 27).

Бызова С.Л., Рудаков С.Г., Славин В.И., Хаин В.Е. Об участии метаморфических пород Мармароша в покровной структуре советской части Карпат // Материалы 8 и 9 съездов Карпато-Балкаской геологической ассоциации: Докл. сов. геологов. – Киев: Наук. думка, 1974. – С. 122-135:ил.

Хаин В.Е. Проблемы глобальной тектоники. О новой глобальной тектонике. – Свердловск: Уральск. ТГУ, 1974. – 11 с.

Хаин В.Е. Мали: Геологическое строение // БСЭ. – 3-е изд. – 1974. – Т.15. – С. 280.

Хаин В.Е. Новая глобальная тектоника; Ороген // БСЭ. – 3-е изд. – 1974. – Т.18. – С. 45; 527.

Хаин В.Е. Научно-техническая революция и задачи теоретической геологии // История и методология естественных наук. – 1974. – Вып. 13. – С. 4-9.

Хаин В.Е., Богородский С.М., Кац Я.Г и др. Некоторые аспекты дешифрирования космических и телевизионных снимков отдельных регионов Альпийского складчатого пояса и Туранской плиты // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1974. – № 8. – С. 3-11.

Сидоренко А.В., Хаин В.Е. Основные направления и задачи развития космических методов геологических исследований // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1974. – № 12. – С. 3-5.

Хаин В.Е. Основные черты тектоники Индостанской платформы // Жизнь Земли: Сб. Музея землеведения МГУ. – № 10. – 1974. – С. 30-45:ил.

Хаин В.Е. Этапы развития Индостанской платформы // Там же. – С. 46-53.

Хаин В.Е. Учение о геосинклиналях на новом этапе развития геологической науки // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1974. – № 2. – С. 3-21.

Ронов А.Б., Сеславинский К.Б., Хаин В.Е. Кембрийские литологические формации мира // Сов. геология. – 1974. – № 12. – С. 10-33.

Хаин В.Е. и др. [Ред.] История и методология естественных наук. Вып. 13. Геология. – М: Изд-во МГУ, 1974. – 187 с.

Федынский В.В., Хаин В.Е. [Ред.] Минеральные ресурсы Мирового океана и некоторые закономерности их распространения. – Недра, 1974. – 231 с. – (Тр. НИЛЗарубежгеология; Вып. 27).

Хаин В.Е. [Ред.] Палеогеография СССР: Объяснительная записка к Атласу литолого-палеогеографических карт СССР: В 4 т./ зам. гл. ред. Т. 1. Докембрийский, кембрийский, ордовикский и силурийский периоды. – М.: Недра, 1974. – 275 с.

Хаин В.Е. [Ред.] А.Г. Родников, Р.Д. Родникова. Японо-Сахалинская островная дуга. – М.: Наука, 1974. – 75 с.

Хаин В.Е. [Ред.] О.Г. Сорохтин. Глобальная эволюция Земли. – М.: Наука, 1974. – 184 с.

1975

Нагибина М.С., Хаин В.Е., Яншин А.Л. Типы структур тектоно-магматической активизации и закономерности их развития // Закономерности размещения полезных ископаемых. – М.: Наука, 1975. – Т.11. – С. 41-55.

Хаин В.Е., Афоничев С.Л., Бурлин Ю.К., Буртман В.С. и др. Объяснительная записка к геологической карте масштаба 1:200 000. Сер. Кавказская. Лист L-37-XXXIV. – М., 1975. – 112 с.

Ронов А.Б., Хаин В.Е. Палеогеография // БСЭ. – 3-е изд. – 1975. – Т.19. – С. 102.

Хаин В.Е. Платформа; Покров тектонический // БСЭ. – 3-е изд. – 1975. – Т.20. – С. 7; 166.

Хаин В.Е. Основные этапы геологического развития Мексикано-Карибского региона // Тр. Ин-та океанологии АН СССР. – 1975. – Т. 100. – С. 25-46.

Хаин В.Е., Рябухин А.Г., Литвин В.М. Основные зоны разломов Мексикано-Карибского региона // Там же. – С. 47-53.

Хаин В.Е. и др. Геолого-геофизическая характеристика основных структурных элементов Мексикано-Карибского региона // Там же. – С. 54-63:ил.

Хаин В.Е., Рябухин А.Г., Валяшко М.Г. Сравнительная геолого-геофизическая характеристика основных структурных элементов американского Средиземноморья // Тр. Ин-та океанологии АН СССР. – 1975. – Т. 100. – С. 64-65.

Хаин В.Е. Глобальная тектоника // Будущее науки. – 1975. – Вып. 8. – С. 174-186.

Хаин В.Е., Бызова С.Л., Рудаков С.Г., Славин В.И. О некоторых спорных вопросах тектоники внутренних хон Советских Карпат // Бюлл. МОИП. Отд. геол. – 1975. – Т. 50, № 5. – С. 126-129.

Карапетов С.С., Сонин И.И., Хаин В.Е. О некоторых важнейших особенностях строения и развития Афгано-Памирского сегмента альпийского складчатого пояса Евразии // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1975– № 3. – С. 38-46:ил.

Дурмишьян А.Г., Мурадян В.М., Хаин В.Е. О роли аномально высоких пластовых давлений в формировании складчато-разрывных нарушений // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1975. – № 12. – С. 96-107.

Дикенштейн Г.Х., Соловьев Б.А., Хаин В.Е. К проблеме районирования Средней Европы по возрасту складчатого основания // Геотектоника. – 1975. – № 3. – С. 3-14:ил.

Хаин В.Е. и др. Новые данные по тектонике Корякского нагорья // Геотектоника. – 1975. – № 5. – С. 60-72.

Колчанов В.П., Пущаровский Ю.М., Хаин В.Е., Черноок С.В. О деятельности Подкомиссии по тектонической карте Мира во время пленарной сессии Комиссии по геологической карте Мира: [Париж, апр. 1974 г.]/Геотектоника.–1975. – № 1. – С. 126-127.

Хаин В.Е. Основные этапы тектоно-магматического развития Кавказа: опыт геодинамической интерпретации // Геотектоника. – 1975. – № 1. – С. 13-27:ил.

Хаин В.Е., Ронов А.Б., Балуховский А.Н. Меловые литологические формации мира // Сов. геология. – 1975. – № 11. – С. 10-39:ил., табл.

Хаин В.Е., Бызова С.Л., Безр М.А. и др. Некоторые основные вопросы тектоники и тектонической истории Советских Карпат // *Tectonic problems of the Alpine system*. – Bratislava: Veda, 1975. – P. 43-58.

Хаин В.Е., Балуховский А.Н.. Cretaceous lithological associations of the world // *Int. Geol. Rev.* – 1976. – Vol. 18, N 11. – P. 1269-1295:il.

Хаин В.Е. Structure and main stages in the tectono-magmatic development of the Caucasus: an attempt of geodynamic interpretation // *Am. J. Sci.* – 1975. – Vol. 275-A. – P. 131-156:map.

Хаин В.Е. [Ред.] И.В. Батюшкова. История проблемы происхождения материков и океанов. – М.: Наука, 1975. – 138 с.

Хаин В.Е. и др. [Ред.] Палеогеография СССР: Объяснительная записка к Атласу литолого-палеогеографических карт СССР: В 4 т. Т.3. Триасовый, юрский и меловой периоды. – М.: Недра. 1975. – 200 с. + Прилож.14 карт.

Хаин В.Е. и др. [Ред.] Палеогеография СССР: Объяснительная записка к Атласу литолого-палеогеографических карт СССР: В 4 т. Т.4. Палеогеновый, неогеновый и четвертичный периоды. – М.: Недра, 1975. – 203 с., 2 л. рис., табл.+ Прилож.17 карт.

1976

Хаин В.Е. Деструктивный тектогенез и его глобальное проявление // Тектоника и структурная геология. Планетология. – М.: Наука, 1976. – С. 5-13. – (25 сес. МГК. Докл. сов. геологов).

Хаин В.Е. Актуализм и тектоника // Методология и история геологических наук. – М.: Наука, 1977. – С. 20-27.

Богданов А.А., Муратов М.В., Хаин В.Е. Об основных структурных элементах земной коры: (в связи с обсуждением проекта легенды второго издания Международной тектонической карты Европы масштаба 1:2 500 000 // А.А. Богданов. Тектоника платформ и складчатых областей. – М.: Наука, 1976. – С. 12-38:ил.

Хаин В.Е. Соляная тектоника; Срединные массивы // БСЭ. – 3-е изд. – 1976. – Т. 24, кн. 1. – С. 167; 365.

Хаин В.Е. Тектоника; Тектонические циклы // БСЭ. – 3-е изд. – 1976. – Т.25. – С. 370-371; 375.

Хаин В.Е. Сахарская плита; Северная Америка: Геологическое строение и полезные ископаемые (соавт. Н.А. Богданов)//БСЭ.–3-е изд.– 1976. –Т.23. – С. 14; 112-113.

Вассоевич Н.Б., Гордеев Д.И., Меннер В.В., Мельникова К.П., Пейве А.В., Хаин В.Е. Владимир Владимирович Тихомиров: (К 60-летию со дня рождения) // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1976. – № 6. – С. 133-135.

Ронов А.Б., Хаин В.Е., Балуховский А.Н., Сеславинский К.Б. Изменение распространенности, объемов и скоростей накопления осадочных и вулканогенных отложений в фанерозое: (в пределах современных материков) // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1976. – № 12. – С. 5-12:ил.

Дзоценидзе Г.С., Хаин В.Е., Цагарели А.Л. Собрание Европейских геологических обществ: [Рединг, Англия. сент. 1975 г.] // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1976. – № 6. – С. 138-140.

Божко Н.А., Хаин В.Е. Геология Австралии и связанные с ней проблемы // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1976. – № 2. С. 3-5.

Хаин В.Е., Еремин В.К., Кац Я.Г и др. Современное состояние геологических исследований из космоса // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1976. – № 11. – С. 5-13.

Кац Я.Г., Чехович В.Д., Онуфриюк Т.П. О тектоническом районировании Латинской Хаин В.Е., Америки // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1976. – № 12. – С. 3-9.

Хаин В.Е. Древность и молодость рельефа Земли // Природа. – 1976. – № 2. – С. 18-27:ил.

Хаин В.Е., Ясаманов Н.А. К палеотектонике Альпийского пояса Ближнего и Среднего Востока в меловом периоде // Межвузовский ежегодник. – 1976. – Вып. – 1. – С. 5-18:карт.

Хаин В.Е., Рябухин А.Г., Валяшко Г.М. Новые данные о строении глубоководных желобов Пуэрто-Рико и Кайман // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1976. – № 1. – С. 51-62.

Хаин В.Е. и др. XXV сессия Международного геологического конгресса: [Сидней, Австралия. авг. 1976 г.] // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1976. – № 2. – С. 86-107.

Агабеков М.Г., Керимов К.М., Мошашвили А.Б., Хаин В.Е. Новые данные о строении центральной части Куринской впадины // Геотектоника. – 1976. – № 5. – С. 75-83:ил.

Ронов А.Б., Хаин В.Е., Сеславинский К.Б. Ордовикские литологические формации мира // Сов. геология. 1976. № 1. С. 7-27; Тоже на англ. яз. Ordovician lithologic associations of the world // Int. Geol. Rev. – 1976. – Vol. 18, N 12. – P. 1395-1412:ил.

Хаин В.Е. Материки движутся по лику Земли! Неомобилизм – прогрессивный этап развития теоретической геологии // Техника – молодежи. – 1976. – № 9. – С. 28; 30-31; 34.

Khain V.E. et al. Die Zusammenarbeit der Geologen der UdSSR und der DDR bei der Herstellung der Internationalentektonischen Karte von Europa: (I. und II. Ausgabe, 1956 bis 1974) // Z. geol. Wiss. – 1976. – Jg. 4, H. – 1. – S. 101-112.

Хаин В.Е. [Ред.] Я.Г. Кац, А.Г. Рябухин, Д.М. Трофимов. Космические методы в геологии: [Учеб. пособие для геол. специальностей вузов]. – М.: Изд-во МГУ, 1976. – 248 с.

От редактора // Там же. – С. 3.

1977

Хаин В.Е. Региональная геотектоника. Внеальпийская Европа и Западная Азия. – М.: Недра, 1977. – 359 с.

Хаин В.Е. Структурно-динамические типы нефтегазоносных бассейнов и их формационное содержание // Современные проблемы геологии нефти и газа. – М.: Недра, 1978. – С. 125-132.

Хаин В.Е. Формации геологические // БСЭ. 3-е изд. – 1977. –Т.27. – С. 543.

Хаин В.Е., Сеславинский К.Б. Некоторые важнейшие проблемы тектонической истории северо-западного сегмента Тихоокеанского подвижного пояса // Тр. Сахалин. комплекс. НИИ. – 1977. – Вып. 41, ч. 1. – С. 6-21.

Хаин и др. Николай Брониславович Вассоевич // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1977. – № 3. – С. 133-135.

Хаин В.Е. От тектонической карты Европы к тектонической карте мира // Вестн. АН СССР. – 1977. – № 7. – С. 101-107. URL

Хаин В.Е. Некоторые проблемы структуры и тектонической истории Европы: (В связи с составлением международной тектонической карты Европы, 2-е изд.) // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1977. – № 2. – С. 9-24.

Хаин В.Е. Очередные проблемы региональной тектоники СССР // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. 1977. – № 5. – С. 27-44.

Хаин В.Е., Беэр М.С., Бызова С.Л. и др. Основные черты тектонической истории Карпат: (в свете новых идей в учении о геосинклиналиях) // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1977. – № 3. – С. 3-20:табл.

Кац Я.Г., Козлов В.В., Сулиди-Кондратьев Е.Д., Хаин В.Е. Основные тектонические элементы Марса и сравнение их со структурами других планет земной группы и Луны // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1977. – № 10. – С. 3-8.

Хаин В.Е., Ронов А.Б., Сеславинский К.Б. Силурийские литологические формации мира // Сов. геология. – 1977. – № 5. – С. 21-43:ил.,табл.

Хаин В.Е. Шестьдесят лет советской геотектоники: основные аспекты и этапы развития // Геотектоника. – 1977. – № 5. – С. 5-19.

Ronov A.B., Soslavinsky K.B., Khain V.E. Cambrian lithologic association of the world // Int. Geol. Rev. – 1977. – Vol. 19, N 4. – P. 373-394.

Ronov A.B., Balukhovskiy A.N., Soslavinsky K.B., Khain V.E. Changes in distribution, volumes, and rates of deposition of sedimentary and volcanic deposits during the Phanerozoic (within the present continents) // Int. Geol. Rev. – 1977. – Vol. 19, 11. – P. 1297-1304: map.

Khain V.E. Critical comparison of mobilistic models of tectonic development of the Caucasus // International symposium on the structural history the Mediterranean basins: [Split. Yugoslavia. 25-29 Oct. 1976]. – Paris: Technip, 1977. – P. 353-362.

Khain V.E. The new international tectonic map of Europe and some problems of structure and tectonic history of the continent // Europe from crust to core. – London: Wiley, 1977. – P. 38-40.

Khain V.E. et al. Main features of the Caucasian geology // J. Himalayan geol. – 1977. – Vol. 7. – P. 22-25.

Карасик А.М., Хаин В.Е. [Ред.] К. ЛеПишон, Ж. Франшто, Ж. Боннин. Тектоника плит / Пер. с фр. – М.: Мир, 1977. – 288 с.

От редактора русского перевода // Там же. – С.5.

Хаин В.Е., Богданов А.А. [Ред.] Международная тектоническая карта Европы. Масштаб 1:2 500 000. 2-е изд. – М.: ГИН, МГУ, 1977. – 1 л.

Хаин В.Е., Богданов А.А. [Ред.] Международная тектоническая карта Европы. Масштаб 1:10 000 000. – М.: ГИН, МГУ, 1977. – 1 л.

1978

Хаин В.Е. Тектоническое районирование варисцид Европы // Тектоника Европы и смежных областей: Варисциды, эпипалеозойские платформы, альпиды: Объяснительная записка к Международной тектонической карте Европы и смежных областей масштаба 1:2 500 000. – М.: Наука, 1978. – С. 5-10.

Лемуан М., Муратов М.В., Хаин В.Е. Альпийско-Средиземноморская область: Общие замечания // Там же. – С. 274-285.

Хаин В.Е. Общие сведения о карте (с соавт.); Впадина Северного моря (Североморская синеклиза) // Тектоника Европы и смежных областей: Древние платформы, байкалиды, каледониды: Объяснительная записка к Международной тектонической карте Европы и смежных областей масштаба 1:2 500 000. – М.: Наука, 1978. – С. 6-22; 230-235.

Хаин В.Е., Славин В.И. Тектоническое районирование и основные черты строения Центральной и Восточной Европы // Строение земной коры верхней мантии Центральной и Восточной Европы. – Киев: Наукова думка, 1978. – С. 11-23:ил.

Божко Н.А., Хаин В.Е. Геология Австралии и связанные с ней проблемы // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1978. № 2. – С. 3-5.

Хаин В.Е. Кавказ и Закавказье; Основные этапы формирования структуры Европейского континента и связанные с ним проблемы // Там же. – С. 494-519; 555-562.

Хаин В.Е., Рябухин А.Г. Современное состояние геологических исследований из космоса // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1978. – № 11. – С. 5-13.

Хаин В.Е. От тектоники плит к более общей теории глобального тектогенеза // Геотектоника. – 1978. – № 3. – С. 23-25.

Ронов А.Б., Хаин В.Е., Балуховский А.Н. Палеогеновые литологические формации континентов // Сов. геология. – 1978. – № 3. – С. 10-42/

Хаин В.Е. и др. Тектоника Кубы и ее шельфа // Сов. геология. – 1978. – № 2. – С. 104-119.

Хаин В.Е., Левин Л.Э. Тектонические типы окраинных и внутренних морей с океанической и субокеанической корой // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1978. – № 6. – С. 3-18:ил.

Хаин В.Е., Ронова А.Б. Silurian lithologic associations of the world // Int. Geol. Rev. – 1978. – Vol. 20, N 3. – P. 249-268.

Карасик А.М., Хаин В.Е. [Ред.] Геология континентальных окраин: В 2 т. / Пер. с англ. – М.: Мир, 1978. – Т. 1. – 356 с.; Т. 2. – 370 с.

Хаин В.Е. [Ред.] Осадочно-миграционная теория образования нефти и газа / Отв. ред. – М.: Наука, 1978. – 287 с.

Хаин В.Е., Соколов Б.С. Предисловие // Там же. – С.4.

Пейве А.В., Хаин В.Е., Муратов М.В. [Ред.] Тектоника Европы и смежных областей: Варисциды, эпипалеозойские платформы, альпиды: Объяснительная записка к Международной тектонической карте Европы и смежных областей масштаба 1:2 500 000. – М.: Наука, 1978. – 422 с.

Хаин В.Е. [Ред.] А.Ф. Якушова. Геология с элементами геоморфологии: Учеб. для студентов, обучающихся по спец. «Агрохимия и почвоведение». – М.: Изд-во МГУ, 1978. – 445 с.

1979

Хаин В.Е. Геодинамические процессы. Эволюция взглядов и современные представления // Геофизика океана: Т. 2. Геодинамика. – М.: Наука, 1979. – С. 14-38.

Хаин В.Е. Об основных эпохах офиолитообразования в истории Земли // Тектоническое развитие земной коры и разломы. – М.: Наука, 1979. – С. 147-158.

Хаин В.Е. Общие вопросы тектоники и тектонической истории Мексикано-Карибского региона // Тектоника и геодинамика Карибского региона. – М.: Наука, 1979. – С. 13-16.

Сидоренко А.В., Меннер В.В., Соколов Б.С., Хаин В.Е. Александр Вольдемарович Пейве: Пейве А.В., Хаин В.Е., Книппер А.Л. Вопросы тектоники // Проблемы геологии полезных ископаемых на XXV сессии Международного геологического конгресса. – М.: Наука, 1979. – С. 61-65.

Хаин В.Е. Опыт сопоставления основных систем геологических понятий // История и методология естественных наук. Вып. 23. Геология. – М.: Изд-во МГУ, 1979. – С. 8-11:табл.

Хаин В.Е. Региональная геотектоника: Внеальпийская Азия и Австралия. – М.: Недра, 1979. – 356 с.

Хаин В.Е., Балуховский А.Н., Сеславинский К.В. Изменение распространенности и объемов вулканогенных формаций и интенсивности вулканизма в фанерозое // Глобальные палеовулканологические реконструкции: Материалы 3 Всесоюз. палеовулканол. симп. – Новосибирск: Наука, 1979. – С. 39-44: ил.

Хаин В.Е. Северокавказско-Туркменско-Североафганский поздне триасовый вулcano-плутонический пояс и раскрытие северной зоны Тетиса // Докл. АН СССР. – 1979. – Т. 249. – № 5. – С. 1190-1192:ил.

Хаин В.Е. и др. Александр Вольдемарович Пейве (К семидесятилетию со дня рождения) // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1979. – № 1. – С. 131-134:порт.

Ронов А.Б., Хаин В.Е., Балуховский А.Н. Сравнительная оценка интенсивности вулканизма на континентах и океанах // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1979. – № 5. – С. 5-12.

Хаин В.Е. и др. Вулканизм Марса и фазы тектоно-магматической активности // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1979. – № 11. – С. 13-19:ил., табл.

Хаин В.Е. и др. К вопросу о сочленении Русской и Средне-Европейской плит // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1979. – № 2. – С. 27-32:ил.

Хаин В.Е. Тектоника плит и пути дальнейшего развития теории глобального тектогенеза // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1979. – № 4. – С. 3-15:ил.

Ронов А.Б., Хаин В.Е., Балуховский А.Н. Неогеновые литологические формации континентов // Сов геология. – 1979. – № 10. – С. 3-35:ил., табл.

Хаин В.Е., Шарданов А.Н. Основные принципы составления тектонических карт нефтегазоносных бассейнов // Сов. геология. – 1979. – № 9. – С. 3-12:табл.

Хаин В.Е., Леонов Ю.Г. Совещание рабочей группы проекта МПГК «Глобальная корреляция эпох тектогенеза» // Геотектоника. – 1979. – № 1. – С. 125-126.

Хаин В.Е. [Ред.] С.А. Захаров. Генезис покровной складчатости. – Душанбе: Дониш, 1979. – 167 с.

От редактора// Там же. – С. 3-4.

Хаин В.Е. [Ред.] А.Г. Родников. Островные дуги западной части Тихого океана. – М.: Наука, 1979. – 152 с.

Хаин В.Е. [Ред.] Тектоническая карта Европы и смежных областей. Масштаб 1:10 000 000. – М.: ГУГК при СМ СССР, 1979. – 1 л.

1980

Хаин В.Е. Неомобилизм и современные движения // Современные движения земной коры: Теория, методы, прогноз. – М.: Наука, 1980. – С. 51-55:ил.

Ронов А.Б., Хаин В.Е., Сеславинский К.Б. Нижне и среднерифейские литологические комплексы мира // Сов. геология. 1980. – № 5. – С. 59-72:ил.,табл.

Леонов Ю.Г., Хаин В.Е. Общие вопросы изучения глобальных тектонических процессов // Проблемы глобальной корреляции геологических явлений. – М.: Наука, 1980. – С. 6-22:ил. – (Тр. ГИН; Вып. 340).

Хаин В.Е. Основные этапы эволюции земной коры Филиппинского региона // Геология дна Филиппинского моря. – М.: Наука, 1980. – С. 243-250:ил.

Хаин В.Е. Орогенез и тектоника плит // Тектоника. Геология альпид «тетисного происхождения». – М.: Наука, 1980. – С. 5-15. – (26 сес. МГК. Докл. сов. геологов).

Воробьев И.В., Крашенинников Г.Ф., Хаин В.Е. Подготовка геологов в СССР // История геологии. Подготовка специалистов в области геологии. Математическая геология и геологическая информация. – М.: Наука, 1980. – С. 57-62. – (26 сес. МГК. Докл. сов. геологов).

Хаин В.Е., Левин Л.Э. Основные черты тектоники континентов и океанов: Объяснительная записка к «Тектонической карте Мира» масштаба 1:25 000 000. – М.: ВНИИзарубежгеология, 1980. – 94 с.

Хаин В.Е. Учение о геологических формациях на современном этапе // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1980. – № 11. – С. 5-18:табл.

Тихомиров В.В., Вассоевич Н.Б., Милановский Е.Е., Хаин В.Е. Уникальная сводка по региональной геологии // Вестн. АН СССР. – 1980. – № 8. – С. 77-78.

Славин В.И., Хаин В.Е. Позднекиммерийские геосинклинальные прогибы севера центральной части Средиземноморского пояса // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1980. – № 4. – С. 3014:ил.

Славин В.И., Хаин В.Е. Раннекиммерийские геосинклинальные прогибы севера центральной части Средиземноморского пояса // Советская геология. – 1980. – № 2. – С. 3-14:ил.

Khain V.E. Geotectonica general. – М.: Mir, 1980. – P.1. – 358 p.; P.2. – 304 p.

Ronov A.B., Khain V.E., Balukhovskiy A.N., Seslavinskij K.B. Quantitative analysis of Phanerozoic sedimentation // Sedim. geol. – 1980. – Vol. 25. – P. 311-325.

Knipper A.L., Khain V.E. Structural position of ophiolites of the Caucasus // Ofioliti. – 1980. – Vol. 2. Spec. issue. – P. 297-314.

Khain V.E., Levin L.E. Tectonic types of marginal and inner seas: their place in the development of the crust // Tectonophysics. – 1980. – Vol. 70, N 3/4. – P. 237-260:il.

1981

Хаин В.Е. Глобальная тектоника: состояние и перспективы // Проблемы тектоники земной коры. – М.: Наука, 1981. – С. 20-27.

Хаин В.Е., Колчанов В.П. История создания международных тектонических карт Европы и смежных областей. Масштаб 1:2 500 000 // История геологической картографии. – М.: Наука, 1982. – С. 270-279. – (Очерки по истории геологических знаний; Вып. 21).

Хаин В.Е. Глобальные закономерности нефтегазоносности в свете современного понимания Хаин В.Е., Колчанов В.П. История создания международных тектонических карт Европы и смежных областей. Масштаб 1:2 500 000 // История геологической картографии. – М.: Наука, 1982. – С. 270-279. – (Очерки по истории геологических знаний; Вып. 21).

Глобальные закономерности нефтегазоносности в свете современного понимания структуры земной коры // Теоретические и методологические вопросы геологии нефти и газа. – Новосибирск: Наука, 1981. – С. 20-27. – (Тр. ИГиГ СО ВН СССР; Вып. 512).

Хаин В.Е. и др. 26-я юбилейная сессия Международного геологического конгресса: (Париж, июль 1980 г.) // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1981. – № 2. – С. 3-6.

Хаин В.Е., Белоусов В.В. Тектоника [Обзор выступлений на XXVI юбилейной сессии Международного геологического конгресса: (Париж, июль 1980 г.)] // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1981. – № 2. – С. 9-13.

Ронов А.Б., Хаин В.Е., Сеславинский К.Б. Вендские литологические комплексы мира // Сов геология. – 1981. – № 5. – С. 37-59:ил.

Ронов А.Б., Хаин В.Е., Сеславинский К.Б. Верхнерифейские литологические комплексы мира // Сов. геология. – 1981. – № 1. С. 72-91:ил, табл.

Хаин В.Е. Геосинклинали и эпигеосинклинальные орогены, их природа, строение и развитие по современным данным. Ст. 1. История и определение понятия, зарождение и строение геосинклинальных поясов// Изв. вузов. Геология и разведка. – 1981. – № 6. – С. 11-26:ил.

Хаин В.Е. Геосинклинали и эпигеосинклинальные орогены, их природа, строение и развитие по современным данным. Ст. 2. Развитие геосинклинальных областей и поясов. // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1981.– № 7. – С. 3-23:ил.

Божко Н.А., Хаин В.Е. [Рец.] И.И. Абрамович, Ю.К. Бурков, В.В. Груза и др. Методы теоретической геологии. Л.: Недра, 1978. 335 с. // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1981.– № 5. – С. 146-148.

Хаин В.Е. [Ред.] С.Л. Бызова, Я.Г. Кац, М.Л. Копп и др. Геологическое дешифрирование космических снимков восточной части Средиземноморского пояса. – М.: Недра, 1981. – 206 с.

Хаин В.Е., Чепиков К.Р. [Ред.] Древние платформы и их нефтегазоносность: [Сб. статей]. – М.: Наука, 1981. – 119 с.

Хаин В.Е. [Ред.] А.В. Калинин, В.В. Калинин, Б.Л. Пивоваров и др. Тектоника и история развития северо-западного шельфа Черного моря. – М.: Наука, 1981. – 243 с.

Хаин В.Е. [Ред.] Р.Н. Валеев. Тектоника и минерагения рифея и фанерозоя Восточно-Европейской платформы. – М.: Недра, 1981. – 215 с.

От редактора // Там же. – С. 3.

1982

Хаин В.Е. и др. Глобальные тектонические закономерности нефтегазонакопления // Изв. АН КазССР. Сер. геол. – 1982. – № 2. – С. 78-79.

Хаин В.Е. Идеи неомобилизма и новейшее развитие регионально-тектонических исследований в СССР // Сов. геология. – 1982. – № 3. – С. 37-45.

Соколов Б.А., Хаин В.Е. Нефтегазоносность надвиговых окраин складчатых горных сооружений // Сов. геология. – 1982. – № 12. – С. 53-58:ил.

Марасанова Н.В., Соколов Б.А., Хаин В. Глобальные тектонические закономерности нефтегазонакопления // Геология нефти и газа. – 1982. – № 3. – С. 58-61.

Хаин В.Е., Левин Л.Э., Тулиани Л.И. Некоторые количественные параметры глобальной структуры Земли // Геотектоника. – 1982. – № 6. – С. 23-37:табл.

Хаин В.Е. Сопоставление фиксистских и мобилистских моделей тектонического развития Большого Кавказа // Геотектоника. – 1982. – № 4. – С. 3-13:ил.

Khain V.E. Einfluß des Mobilismus auf die Entwicklung der regional engeotektonischen Untersuchungen in der UdSSR // Z. geol. Wis. – 1982. – Bd. 10, H. 4. – S. 447-455.

Khain V.E. Plattentektonik und Wege der weiteren Entwicklung der Theorie der globalen Tektogenese // Ibid. – 1982. – Bd. 28, H. 1. – S. 13-20.

Ронов А.Б., Хаин В.Е., Сеславинский К.Б. Lower and Middle Riphean lithologic complexes of the world // Int. Geol. Rev. – 1982. – Vol. 24, N 5. – P. 373-394: il.

Хаин В.Е., Чувашов Б.И. [Ред.] Верхний рифей и венд западного склона Среднего Урала. – М.: Наука, 1982. – 140 с.

Хаин В.Е. [Ред.] В.И. Коростелев. Геология и тектоника Южного Верхоянья. – Новосибирск: Наука, 1982. – 217 с.

От редактора // Там же. – С. 3-4.

Кузнецов Ю.Я., Хаин В.Е. [Ред.] Рельеф, тектоника и вулканизм Марса. – М.: Недра, 1982. – 106 с.

1983

Хаин В.Е. Геология Европы // Проблемы геологии и полезных ископаемых на XXI сессии Международного геологического конгресса. – М.: Наука, 1983. – С. 163-175.

Ронов А.Б., Хаин В.Е., Сеславинский К.Б. Upper Riphean lithologic complexes of the world // Int. Geol. Rev. – 1982. – Vol. 24, N 9. – P. 993-1008:il.

Хаин В.Е. Геология Франции // Там же. – С. 175-179.

Хаин В.Е. Мобилизм в современной геологии: прогресс, проблемы, перспективы // Вестн. АН СССР. – 1983. – № 3. – С. 108-121.

Хаин В.Е. Основные этапы и общие закономерности эволюции структуры земной коры // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1983. – № 11. – С. 12-21.

Хаин В.Е., Ронов А.Б., Балуховский А.Н. Позднемезозойские и кайнозойские литологические формации континентов и океанов (поздняя юра) // Сов. геология. – 1983. – № 6. – С. 32-46:ил., табл.

Хаин В.Е., Ронов А.Б., Балуховский А.Н. Позднемезозойские и кайнозойские литологические формации континентов и океанов (ранний и поздний мел) // Сов. геология. – 1983. – № 11. – С. 79-101:ил., табл.

Хаин В.Е. Современные представления о механизме тектонических движений и деформаций. Ст. 1 // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1983. – № 10. – С. 3-16.

Марасанова Н.В., Соколов Б.А., Хаин В.Е. Тектоника и нефтегазоносность складчатых поясов // Геология нефти и газа. – 1983. – № 3. – С. 61-63.

Рябухин А.Г., Зоненшайн Л.П., Хаин В.Е., Чехович В.Д. Эволюция Мексикано-Карибского региона: (опыт анализа с позиции тектоники литосферных плит) // Геотектоника. – 1983. – № 6. – С. 73-92: ил., табл.

Khain V.E. Geotectonica general. – 2 ed. – М.: Mir, 1983. – P.1. – 358 p.

Guschenko O.I., Khain V.E., Poliak B.G. et al. Map of recent tectonic activity // Commission of the Geological Map of the World. – 1983. – Bull. 32. – P. 117-129.

Хаин В.Е. [Ред.] Успехи в развитии осадочно-миграционной теории нефтегазообразования. – М.: Наука, 1983. – 255 с.

1984

Леонов Ю.Г., Хаин В.Е. Задачи, содержание и проблемы составления карты современной тектонической активности // Современная тектоническая активность территории СССР. – М.: Наука, 1984. – С. 3-8.

Ронов А.Б., Хаин В.Е., Сеславинский К.Б. Атлас литолого-палеогеографических карт мира: поздний докембрий и палеозой континентов. – Л.; М.: М-во геологии СССР, 1984. – 70 с.

Ронов А.Б., Сеславинский К.Б., Хаин В.Е. Закономерности палеогеографического развития континентов в позднем докембрии и палеозое по данным «Атласа литолого-палеогеографических карт мира» // Международный геологический конгресс: 27 сес. Москва. 1984: Тез. докладов: Т. 2. – М.: Наука, 1984. – С. 175-176.

Ронов А.Б., Балуховский А.Н., Хаин В.Е. Глобальный количественный баланс седиментации на континентах и в океанах за последние 150 млн. лет // Там же. – С. 177-178.

Леонов Ю.Г., Хаин В.Е. Международная тектоническая карта Мира и некоторые вытекающие из нее выводы // Международный геологический конгресс: 27 сес. Москва. 1984: Тез. докладов. Т. 3. – М.: Наука, 1984. – С. 258-259.

Хаин В.Е. Крайне-континентальные и межконтинентальные геосинклинальные пояса: сопоставление особенностей развития// Международный геологический конгресс. 27 сес. Москва. 1984 г.: Доклады. Т. 7: Тектоника. – М.: Наука, 1984. – С. 60-63.

Хаин В.Е. и др. Тектонические особенности глобального распределения потенциальных ресурсов углеводородов// Международный геологический конгресс. 27 сессия. Москва. 1984 г.: Тез. докладов. – М.: Наука, 1984. –Т.9, ч.1. – С. 27-28.

Милановский Е.Е., Хаин В.Е., Вялов О.С. и др. Основные черты геологического строения и развития Средиземноморского складчатого пояса в пределах СССР // Там же. – С. 172-173.

То же // Международный геологический конгресс. 27 сес.. Москва. 1984 г.: Доклады. Т. 1: Геология Советского Союза. Коллоквиум К. 01.–М.:Наука, 1984. – С. 78-93.

Яншин А.Л., Хаин В.Е., Гатинский Ю.Г. Основные проблемы тектоники Азии // Международный геологический конгресс. 27 сессия. Москва. 1984 г.: Доклады. Т. 5: Тектоника Азии. – М.: Наука, 1984. – С. 3-10.

Еременко Н.А., Калинин М.К., Левин Л.Э., Хаин В.Е. Предпосылки нефтегазоносности переходных зон от континентов к океанам // Международный геологический конгресс: 27 сес. Москва. 1984: Тез. докладов. Т. 7. – М.: Наука, 1984. – С. 256-258.

То же // Международный геологический конгресс. 27 сес. Москва. 1984 г.: Доклады. Т. 13: Месторождения нефти и газа. – М.: Наука, 1984. – С. 65-73.

Рябухин А.Г., Чехович В.Д., Зоненшайн Л.П., Хаин В.Е. Развитие Карибского моря как западной части Тетиса// Там же. Т. 3. Палеоокеанология. – М.: Наука, 1984. – С. 84-91.

Хаин В.Е. Региональная геотектоника: Альпийский Средиземноморский пояс. – М.: Недра, 1984. – 344 с.

Хаин В.Е. Олег Степанович Вялов: (К 80-летию со дня рождения) // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1984. – № 9. – С. 137-138

Хаин В.Е. Тектоника литосферных плит – достижения и нерешенные вопросы // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1984. – № 12. – С. 23-37:ил.

Хаин В.Е. Современные представления о механизме тектонических движений и деформаций. Ст. 2 // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1984. – № 2. – С. 8-12.

Хаин В.Е. О происхождении древних платформ (кратонов) // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1984. – № 2. – С. 32-36:ил.

Славин В.И., Хаин В.Е. Роль киммерид в азиатской части Средиземноморского складчатого пояса // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1984. – № 3. – С. 15-25:ил.

Хаин В.Е. Об одной важнейшей закономерности развития межконтинентальных геосинклинальных поясов Евразии // Геотектоника. – 1984. – № 1. – С. 13-23:ил.

Хаин В.Е. Окраинно-континентальные и межконтинентальные геосинклинальные пояса: сопоставление особенностей развития // Там же. – С. 256-258.

Соколов Б.А., Хаин В.Е. Окраины континентов – главные нефтегазоносные зоны Земли // Сов. геология. – 1984. – № 7. – С. 49-60:ил.

Хаин В.Е. От мобилизма Вегенера к неомобилизму // Природа. – 1984. – № 7. – С. 31-43:порт.

Грамберг И.С., Марасанова Н.В., Соколов Б.А., Хаин В.Е. Тектоника и нефтегазоносность современные и ископаемых окраин континентов // Геология нефти и газа. – 1984. – № 3. – С. 61-62.

Khain V.E. Geotectonica general. – 2 ed. – М.: Mir, 1984. – P.2. – 304 p.

Khain V.E. Sur uneloi importante de l'evolution des chaines plissées intracontinentales d'Eurasie // Bull. Soc. geol. France. Ser. 7. – 1984. – Т. 26, N 2. P. – 287-295:il.

Khain V.E. The Alpine-Mediterranean fold belt of the USSR // Episodes. – 1984. – Vol. 7, N 3. – P. 20-29.

Хаин В.Е. [Ред.] XXVII Международный геологический конгресс. СССР. Москва 4-14 авг. 1984 г.: Доклады. Т. 22. Геологическое образование. – М.: Наука, 1984. – 52 с.

Хаин В.Е., Леонов Ю.Г. [Ред.] Современная тектоническая активность территории СССР. – М.: Наука, 1984. – 95 с.

Хаин В.Е., Леонов Ю.Г. [Ред.] Тектоническая карта Мира. Масштаб 1:45 000 000. – Л.: Картфабрика М-ва геол., 1984. – 1 л. цв.

Хаин В.Е. и др. [Ред.] Международная тектоническая карта Мира. Масштаб 1:15 000 000. – Л.: Картфабрика М-ва геол., 1984. – 1 л. цв.

1985

Хаин В.Е. Региональная геотектоника: Океаны. Синтез. – М.: Недра, 1985. – 292 с.

Хаин В.Е. Глобальные тектонические закономерности нефтегазонакопления: современное состояние проблемы // Глобальные тектонические закономерности нефтегазонакопления. – М.: Наука, 1985. – С. 5-14.

Хаин В.Е., Михайлов А.Е. Общая геотектоника: [Учеб. пособие для геол. вузов и ф-тов]. – М.: Недра, 1985. – 326 с.

Хаин В.Е. Тектонические обстановки нефтегазообразования и нефтегазонакопления на территории СССР // Тектоника плит и полезные ископаемые. – М.: Изд-во МГУ, 1985. – С. 124-131.

Барсанов Г.П., Чернов В.Г., Хаин В.Е., Божко Н.А. XXVII сессия Международного геологического конгресса // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1985. – № 2. – С. 3-54.

Хаин В.Е. Основные фазы раскрытия современных океанов в сопоставлении с событиями на континентах // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1985. – № 3. – С. 3-11:ил., табл.

Хаин В.Е. Современная структура континентов и океанов и основные этапы ее становления // Геотектоника. – 1985. – № 3. – С. 77-78.

Хаин В.Е. и др. Этапы тектонического развития и металлогенические особенности запада Леоно-Либерийского щита (Западная Гвинея и Гвинея Бисау) // Геотектоника. 1985. – № 6. – С. 43-61.

Наливкин В.Д., Еременко Н.А., Лазарев В.С., Хаин В.Е. и др. Тектонические особенности глобального распределения потенциальных ресурсов углеводородов // Сов. геология. 1985. – № 3. – С. 14-23:ил., табл.

Khain V.E. Geology of the USSR: Pt. 1. Old cratons and Paleozoic fold belts. – Berlin; Stuttgart: Gebr. Borntraeger, 1985. – 272 p.

Khain V.E. Plate tectonics: achievements and unsolved problems // Int. Geol. Rev. – 1985. – Vol, 27. N 1. – P. 1-15.

Хаин В.Е. Tectonics of lithospheric plates – achievements and unsolved problems // Geotect. Metallogenia. – 1985. – Vol. 9, N 4. – P. 373-387.

Хаин В.Е., Чепиков К.Р., Мкртчян О.М. [Ред.] Глобальные тектонические закономерности нефтегазонакопления [Сб. статей]. – М.: Наука, 1985. – 235 с.

Хаин В.Е. [Ред.] А.Е. Живкович, П.А. Чехович. Палеозойские формации и тектоника Уфимского амфитеатра. – М.: Наука, 1985. – 183 с.

1986

Хаин В.Е., Соколов Б.А. Жизнь и творчество Николая Брониславовича Вассоевича // Н.Б. Вассоевич. Избранные труды: Геохимия органического вещества и происхождение нефти. – М.: Наука, 1986. – С. 5-9.

Хаин В.Е. Проблемы внутриплитной и межплитной тектоники // Динамика и эволюция литосферы. – М.: Наука, 1986. – С. 7-15:ил.

Хаин В.Е., Божко Н.А. Раннепротерозойский этап развития земной коры // Тектоника и вопросы металлогении раннего докембрия. – М.: Наука, 1986. – С. 125-135:ил
Хаин В.Е. Тектонический контроль нефтегазоаккумуляции: (методические основы анализа) // Методологические проблемы геологии нефти и газа и их связь с практикой. – Новосибирск: Наука, 1986. – С. 23-36.

Хаин В.Е. Офиолитовый материал как заполнитель некомпенсированных прогибов пассивных континентальных окраин // Докл. АН СССР. – 1986. – Т. 286, № 1. – С. 172-174.

Мехтиев Ш.Ф., Хаин В.Е., Исмаил-Заде Т.А., Халилов Э.Н. Пространственно-временные закономерности вулканических извержений // Докл. АН СССР. – 1986. – Т. 289, № 6. – С. 1462-1464.

Ронов А.Б., Балуховский А.Н., Хаин В.Е. Глобальный количественный баланс седиментации на континентах и в океанах за последние 150 миллионов лет // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1986. – № 1. – С. 3-11:ил.

Хаин В.Е. к 70-летию Юрия Михайловича Пушаровского // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1986. – № 12. – С. 112-114:порт.

Буш В.А., Кац Я.Г., Хаин В.Е. Кольцевые структуры Земли: теоретическое и практическое значение, проблемы дальнейшего изучения // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1986. – № 5. – С. 3-13:ил.

Хаин В.Е. Основные периоды развития геологической науки // Изв. вузов. Геология и разведка. 1986. – № 12. – С. – 130-140. URL

Ронов А.Б., Хаин В.Е., Балуховский А.Н. Количественные закономерности распространения осадков в океанах // Литология и полезные ископаемые. – 1986. – № 2. – С. 3-16:ил., табл.

Хаин В.Е., Соколов Б.А. Новое научно-прикладное направление – нефтесейсмическая геология // Геология нефти и газа. – 1986. – № 7. – С. 60-61.

Богацкий В.И., Марасанова Н.В., Соколов Б.А., Хаин В.Е. Тектонические условия формирования ловушек нефти и газа и критерии их оценки // Геология нефти и газа. – 1986. – № 7. – С. 61-63.

Хаин В.Е. Учение о геосинклиналиях и тектоника плит // Геотектоника. – 1986. – № 5. – С. 3-12:табл.

Khain V.E. Die tektonische Situation der Bildung und Akkumulation von Erdol und Erdgas auf den Territorium der UdSSR // Veröf. Inst. Geophys. Geol. – 1986. – Bd. 111, N. 3. – S. 5-11.

Хаин В.Е. [Ред.] Н.Б. Вассоевич. Избранные труды: Геохимия органического вещества и происхождение нефти. – М.: Наука, 1986. – 368 с.

1987

Хаин В.Е. О тектоническом режиме катархея и архея // Историческая геология: Итоги и перспективы. – М.: Изд-во МГУ, 1987. – С. 218-229.

Хаин В.Е., Соколов Б.А. Основные тектонические закономерности формирования ловушек нефти и газа // Тектоника и критерии нефтегазоносности локальных ловушек. – М.: Наука, 1987. – С. 5-15.

Хаин В.Е. Происхождение Тихого океана – проблема проблем истории Земли // Актуальные проблемы тектоники океанов и континентов. – М.: Наука, 1987. – С. 7-11. – (Тр. ГИН АН СССР; Вып. 425).

Гордеев Д.И., Хаин В.Е. Программа дисциплины «История и методология геологических наук: Для гос. ун-тов. – М.: Изд-во МГУ, 1987. – 14 с.

Хаин В.Е., Яблонская Н.А. О различиях в поверхностной и глубинной структуре Западного и Восточного Тянь-Шаня и их возможной причине // Докл. АН СССР. – 1987. – Т. 292, № 1. – С. 175-178.

Хаин В.Е. О практике применения некоторых новых понятий в раннедокембрийской геологии лет // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1987. – № 2. – С. 130-131.

Жамойда А.И., Хаин В.Е., Салоп П.И. Памяти Жоржа Шубера: [1908-1986. Некролог] // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1987. – № 2. – С. 136.

Халилов Э.Н., Мехтиев Ш.Ф., Хаин В.Е., О некоторых геофизических данных, подтверждающих коллизионное происхождение Большого Кавказа // Геотектоника. – 1987. – № 6. – С. 54-60:ил.

Леонов Ю.Г., Хаин В.Е. Проекты составления новых международных тектонических карт: (по материалам Пленарной ассамблеи Комиссии геологической карты Мира: Париж. 8-13 фев. 1987 г.) // Геотектоника. – 1987. – № 5. – С. 106-108.

Хаин В.Е. Основные черты геологической эволюции земной коры в пределах СССР // Изв. вузов. Геология и разведка. 1987. – № 7. – С. – 3-20.

Хаин В.Е., Ясаманов Н.А. Парадокс позднепротерозойских оледенений и дрейф материков // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1987. – № 1. – С. 15-25.

Хаин В.Е. Региональная тектоника СССР: нерешенные вопросы. Ст. 1. Древние платформы и Урал // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1987. – № 5. – С. 21-29.

Хаин В.Е. Региональная тектоника СССР: нерешенные вопросы Ст. 2. Тянь-Шаньская складчатая система // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1987. – № 6. – С. 15-23.

Левин Л.Э., Хаин В.Е. Типы литосферы континентов и океанов: Ст. 1. Исходные параметры, ложе океанов. // Вестник МГУ. Сер. 4. Геология. – 1987. – № 3. – С. 3-18: рис., табл.

Khain V.E. Ophiolitic material filling under compensated troughs of passive continental margins // *Ophioliti*. – 1987. – Vol. – 12., N 2. – P. 422.

Khain V.E. Geosyncline theory and plate tectonics // *Geotect. Metallogenia*. – 1987. – Vol. 11, N 3. – P. 187-195.

Божко Н.А., Хаин В.Е. [Ред.] Гондвана: Палеотектонические карты. – М.: Центр геология, 1987. – 30 с.: 22 цв. карт.

Хаин В.Е. и др. [Ред.] История и методология геологических наук: Вып. 33. Геология: [Сб. статей]. – М.: Изд-во МГУ, 1987. – 187 с.

Хаин В.Е., Наливкин В.Д., Марасанова Н.В. [Ред.] Тектоника и критерии нефтегазоносности локальных ловушек: [Сб. статей]. – М.: Наука, 1987. – 206 с.

Leonov Yu.G., Khain V.E. [Eds.] Global correlation of tectonic movements: (International Geological Correlation Programme. Project 107). – Chichester etc.: John Wiley & Sons, 1987. – XI, 286 p.

1988

Хаин В.Е., Божко Н.А. Историческая геотектоника: Докембрий. – М.: Недра, 1988. – 382 с.

Клещев К.А., Шеин В.С., Хаин В.Е., Соколов Б.А. Тектонические и геодинамические обстановки нефтегазоносности территории СССР // Актуальные проблемы тектоники СССР. – М.: Наука, 1988. – С. 46-54:ил.

Якушова А.Ф., Хаин В.Е., Славин В.И. Общая геология: [Учеб. для геол. спец. вузов] / Под ред. В.Е. Хаина. – М.: Изд-во МГУ, 1988. – 448 с.

Хаин В.Е. Historical geotectonics: Precambrian. – Oxford etc.: Oxford's IBN publ., 1996. – 453 p.

Хаин В.Е., Гаврилов В.П. Геодинамика – новая фундаментальная область науки о Земле // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1988. – № 10. – С. 120-121.

Кац Я.Г., Хаин В.Е., Полетаев А.И. Космическая геология: достижения, проблемы, перспективы // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1988. – № 2. – С. 3-5.

Левин Л.Э., Хаин В.Е. Типы литосферы континентов и океанов: Ст. 2. Континентальные платформы и орогены. // Вестник МГУ. Сер. 4. Геология. – 1988. – № 3. – С. 3-20.

Хаин В.Е., Соколов Б.А., Марасанова Н.В., Геофлюидодинамический фактор в тектонике и нефтегазоносности осадочных бассейнов // Геология нефти и газа. – 1988. – № 1. – С. 60-62.

Буш В.А., Кац Я.Г., Хаин В.Е. Принципы тектонического картографирования на мобилистических основах // Сов. геология. – 1988. – № 2. – С. 114-122.

Пушаровский Ю.М., Хаин В.Е., Межеловский Н.В. и др. Рекомендации по проведению тектонических исследований в связи со средне- и крупномасштабным геологическим картированием, разработанные комиссией, созданной 21 Всесоюзным тектоническим совещанием: [февр. 1988 г.] // Геотектоника. – 1988. – № 4. – С. 116-122.

Хаин В.Е. Тектоника плит двадцать лет спустя: (размышления о прошлом, настоящем и будущем) // Геотектоника. – 1988. – № 6. – С. 3-17

Хаин В.Е., Зоненшайн Л.П., Рябухин А.Г. Эволюция Южно-Антильского региона в контексте тектоники литосферных плит // Геотектоника. – 1988. – № 4. – С. 103-115.

Хаин В.Е. [Ред.] Н.Б. Вассоевич. Избранные труды: Нефтегазоносность осадочных бассейнов / Отв. ред. В.Е. Хаин. – М.: Наука, 1988. – 260 с.

Хаин В.Е., Николаев В.Г. [Ред.] Внутриплитные явления в земной коре: [Сб. науч. тр.]. – М.: Наука, 1988. – 176 с

Предисловие // Там же. – С. 3-4..

Хаин В.Е. [Ред.] Гаврилов В.П. Загадки геотектоники. – М.: Наука, 1988. – 187, [3] с. (Науч.-попул. лит. Сер. «Планета Земля и Вселенная»).

Хаин В.Е., Леонов Ю.Г. [Ред.] Тектоника континентов и океанов: Объяснит. записка к Междунар. тектон. карте Мира масштаба 1:15 000 000 / Отв. ред. – М.: Наука, 1988. – 245 с.

Chain V., Leonov Yu., Dottin O. [Ред.] Tectonics of continents and oceans: Explanatory note to the International tectonic map of the World, scale 1:15 000 000.–М.: Nauka, 1988.–238 p.

1989

Хаин В.Е. Аккреция и деструкция в истории и эволюции континентов // Тектонические процессы. – М.: Наука, 1989. – С. 5-14. – (28 сес. МГК. Докл. сов. геологов).

Ронов А.Б., Хаин В.Е., Балуховский А.Н. Атлас литолого-палеогеографических карт мира: Мезозой и канозой континентов и океанов // Осадочная оболочка Земли в пространстве и времени. Седименто- и литогенезс. – М.: Наука, 1989. – С. 23-34:табл. – (28 сес. МГК. Докл. сов. геологов).

Хаин В.Е., Клещев К.А., Соколов Б.А., Шеин В.С. Геодинамические обстановки нефтегазоносных бассейнов СССР // Поиски нефти и газа. – М.: Наука, 1989. – С. 23-34:ил.,табл. – (28 сес. МГК. Докл. сов. геологов).

Соколов Б.А., Хаин В.Е. Флюидодинамический анализ – новый этап развития учения о нефтегазоносности осадочных бассейнов // Флюидодинамический фактор в тектонике и нефтегазоносности осадочных бассейнов. – М.: Наука, 1989. – С. 5-12.

Ронов А.Б., Хаин В.Е., Балуховский А.Н. Атлас литолого-палеогеографических карт мира: Мезозой и канозой континентов и океанов. – Л.: ГЕОХИ, 1989. – 79 с.

Khain V.E., Michailov A.E. Allgemeine Geotektonik. Leipzig: Verl. Grundstoffindustrie. – 1989. – 303 S.

Хаин В.Е. Расслоенность Земли и многоярусная конвекция как основа подлинно глобальной геодинамической модели // ДАН. – 1989. – Т. 308, № 6. – С. 1437-1440.

Трофимов В.Т., Чернов В.Г., Хаин В.Е. Об учреждении Всесоюзного геологического научно-технического общества // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1989. – № 2. – С. 119-121.

Левин Л.Э., Хаин В.Е. Типы литосферы континентов и океанов: Ст. 3. Переходные области континент – океанов. // Вестник МГУ. Сер. 4. Геология. – 1989. – № 6. – С. 3-19.

Хаин В.Е. Палеозойский этап развития земной коры // Изв. вузов. Геология и разведка. 1989. – № 9. – С. 3-15.

Хаин В.Е., Божко Н.А. Гондвана – исчезнувший суперконтинент // Природа. – 1989. – № 6. – С. 36-45.

Пушаровский Ю.М., Штрейс Н.А., Хаин В.Е. и др. Марк Соломонович Марков: [1929-1988. Некролог] // Геотектоника. – 1989. – № 2. – С. 124-126.

Лобковский Л.И., Хаин В.Е. Некоторые особенности строения и развития пассивных окраин и рифтовых зон континентов и их возможное объяснение // Геотектоника. – 1989. – № 6. – С. 28-39:ил.

Хаин В.Е. Мегарельеф Земли и тектоника литосферных плит // Геоморфология. – 1989. – № 3. – С. 3-15:ил.

Хаин В.Е., Клещев К.А., Шпильман В.И. Нефтяной потенциал осадочных бассейнов // Геология нефти и газа. – 1989. – № 2. – С. 56-59.

Марасанова Н.В., Соколов Б.А., Хаин В.Е. Тектоника и нефтегазоносность поднадвиговых зон // Геология нефти и газа. – 1989. – № 2. – С. 56-59.

Хаин В.Е. [Ред.] Р.Н. Абдуллаев, Т.Н. Далимов, П.А. Мухин, Э.Р. Базарбаев. Рифтогенез в развитии палеозойских складчатых областей. – Ташкент: Фан, 1989. – 122 с.

Хаин В.Е. [Ред.] Я.Г. Кац, В.В. Козлов, А.И. Полетаев, Е.Д. Сулиди-Контратьев. Кольцевые структура земли: миф или реальность. – М.: Наука, 1989. – 188 с.

Хаин В.Е. [Ред.] Тектонические процессы. – М.: Наука, 1989. – 264 с. – (28 сес. МГК. Докл. сов. геологов).

Хаин В.Е., Соколов Б.А., Марасанова Н.В. [Ред.] Флюидодинамический фактор в тектонике и нефтегазоносности осадочных бассейнов. – М.: Наука, 1989. – 239 с.

1990

Хаин В.Е., Соколов Б.А. Проблемы формирования покровно-надвиговых областей в связи с их нефтегазоносностью // Тектоника и нефтегазоносность поднадвиговых зон. – М.: Наука, 1990. – С. 3-10.

Хаин В.Е. Проблема развития в геологии // Принцип историзма в геологии и палеобиологии. – Новосибирск: Наука, 1990. – С. 7-20.

Хаин В.Е. Происхождение Центрально-Азиатского горного пояса: коллизия или мантийных диапиризм? // Геодинамика внутриконтинентальных горных областей. – Новосибирск: Наука, 1990. – С. 5-8.

Хаин В.Е., Зверев А.Т. Геодинамический анализ томографических карт // ДАН. – 1990. – Т. 314, № 1. – С. 221-225:ил.

Хаин В.Е. Эволюция процессов гранитообразования в истории Земли // ДАН. – 1990. – Т. 311, № 1. – С. 221-225.

Хаин В.Е. Тектоника и магматизм Европы // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1990. – № 3. – С. 3-16: ил.

Хаин В.Е. и др. 28-я сессия Международного геологического конгресса: [Вашингтон, США, июль 1989 г.] // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1990. – № 5. – С. 84-100; № 6. – С. 67-76.

Левин Л.Э., Хаин В.Е. Типы литосферы континентов и океанов: Ст. 4. // Вестник МГУ. Сер. 4. Геология. – 1990. – № 3. – С. 3-20:рис.

Хаин В.Е., Сеславинский К.Б. Глобальные изменения эндогенной активности Земли в палеозое / Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1990. – № 6. – С. 3-26: ил.

Хаин В.Е. Общие закономерности развития земной коры в мезозое и кайнозое: Ст. 1. Распад Пангеи и формирование молодых океанов // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1990. – № 11. – С. 3-18.

Хаин В.Е., Лобковский Л.И. Об особенностях формирования коллизионных орогенов // Геотектоника. – 1990. – № 6. – С. 20-31: ил.

Марасанова Н.В., Соколов Б.А., Хаин В.Е., Савченко В.И. Рифтогенез и нефтегазоносность // Геология нефти и газа. – 1990. – № 12. – С. 32-33.

Хаин В.Е., Кравченко С.М. Соотношение унаследованности и новообразования в истории литосферы // Геология нефти и газа. – 1990. – № 11. – С. 3-16 ил.

Chain V. Origin of the Central Asian mountain belt: collision or mantle diapirism // J. Geodyn. 1990. – Vol. – 11. – P. 389-394.

Хаин В.Е., Кравченко С.М. The relationship between inheritance and change in the history of the lithosphere // Int. Geol. Rev. – 1990. – Vol. 32, N 11. – P. 1061-1073.

Khain V.E., Rudakov S.G. On the present position of Gondwana original northern boundary in Europe and SW Asia // Istanbul. Tekn. Univ. Bül. – 1990. – Vol. 44. – P. 183-202.

Khain V.E., Burlin Yu.K. Oil and gas basins of the Pacific margin of the Soviet Union: proven and probable // AAPG Bull. – 1990. – Vol. 74, N 5. – P. 694.

Хаин В.Е. [Ред.] Н.Б. Вассоевич. Избранные труды: Литология и нефтегазоносность. – М.: Наука, 1990. – 264 с.

Хаин В.Е. [Ред.] Л.П. Зоненшайн, М.Г. Ломизе, А.Г. Рябухин. Пособие к практическим занятиям по геотектонике. – М.: Изд-во МГУ, 1990. – 94 с.

Хаин В.Е., Соколов Б.А., Марасанова Н.В. [Ред.] Тектоника и нефтегазоносность поднадвиговых зон: [Сб. науч. тр.]. – М.: Наука, 1990. – 291 с.

Леонов Ю.Г., Хаин В.Е. [Ред.] Тектоника орогенных сооружений Кавказа и Средней Азии: [Сб. науч. тр.]. – М.: Наука, 1990. – 222 с.

1991

Хаин В.Е., Сеславинский К.Б. Историческая геотектоника: Палеозой. – М.: Недра, 1991. – 398 с.

Жамойда А.И., Хаин В.Е., Леонов Ю.Г. и др. Комиссия по геологической карте Мира // Проблемы геологии и полезных ископаемых на XXVIII сессии Международного геологического конгресса. – М.: Наука, 1991. – С. 173-176.

Хаин В.Е. Тектоника // Проблемы геологии и полезных ископаемых на XXVIII сессии Международного геологического конгресса. – М.: Наука, 1991. – С. 36-43.

Хаин В.Е. В поисках глобальных закономерностей распределения нефтегазоносности // Теоретические и региональные проблемы геологии нефти и газа. – Новосибирск: Наука, 1991. – С. 14-21.

Хаин В.Е., Зверев А.Т. К проблеме конвекции в мантии и земной коре // ДАН. – 1991. – Т. 319, № 3. – С. 699-703.

Хаин В.Е., Соколов Б.А. О возможных соотношениях структур Донецкого кряжа и так называемого Кряжа Карпинского // ДАН. – 1991. – Т. 321. – № 1. – С. 180-183:ил.

Хаин В.Е., Никишин А.М. О характере изменений суммарной длины срединноокеанических хребтов в ходе геологической истории Земли // ДАН. – 1991. Т. 320, № 1. – С. 157-161:ил.

Хаин В.Е. Общие закономерности развития земной коры в мезозое и кайнозое: Ст. 2. Мезозойско-кайнозойский этап развития земной коры: Развитие подвижных поясов // Изв. вузов. Геология и разведка. – 1991. – № 1. – С. 3-15.

Хаин В.Е., Зверев А.Т. Динамика литосферы и сейсмотомография // Природа. – 1991. – № 4. – С. 32-39:ил.

Хаин В.Е. и др. Новые прогрессивные концепции в геологии нефти и газа: (К 80-летию акад. А.А. Трофимука) // Геология и геофизика. – 1991. – № 8. – С. 3-7:порт.

Хаин В.Е., Рудаков С.Г. О современном положении первичной северной границы Гондваны в Европе и Передней Азии // Геотектоника. – 1991. – № 4. – С. 24-38:ил

Хаин В.Е. От геологических формаций к литодинамическим комплексам // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1991. – № 3. – С. 18-21

Хаин В.Е., Соколов Б.А. Рифтогенез и нефтегазоносность: основные проблемы // Геол. журнал. – 1991. – № 5. – С. 3-12.

Хаин В.Е. Роль сверхглубокого бурения в изучении земной коры // Сов. геология. – 1991. – № 8. – С. 7-10.

Khain V.E. Mobilism and plate tectonics in the USSR // Tectonophysics. – 1991. – Vol. 199, N 2/4. – P. 137-148.

Клещев К.А., Шейн В.С., Хаин В.Е., Соколов Б.А. Tectonic and geodynamic setting of oil and gas basins of the Soviet Union // AAPG Bull. – 1991. – Vol. 75, N 2. – P. 313-325

1992

Хаин В.Е., Лобковский Л.И., Керчман В.И. Закономерности геодинамики пассивных окраин, определяющие основные особенности их геологического строения // Глубинное строение и геодинамика литосферы Атлантического и Тихого океанов. – М.: Наука, 1992. – С. – 75-84:ил.

Богданов Н.А., Хаин В.Е., Басов И.А. Новые данные о строении Эллинского желоба // ДАН. – 1992. – Т. 327, № 4/6. – С. 542-546:ил.

Никишин А.М., Хаин В.Е., Лобковский Л.И. Схема глобальной эволюции Земли // ДАН. – 1992. – Т. 323, № 3. – С. 519-522:ил.

Хаин В.Е. Циклы Вилсона и циклы Бертрана // ДАН. – 1992. – Т. 325, № 3. – С. 557-559.

Хаин В.Е., Соколов Б.А. Теория и практика развития поисков нефти и газа в России: итоги и задачи // Изв. РАН. Сер. геол. – 1992. – № 8. – С. 6-17:ил.

Хаин В.Е., Сеславинский К.Б. Глобальные изменения эндогенной активности Земли в мезозое и кайнозое // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1992. – № 4. – С. 3-25 : ил.

Хаин В.Е. Глубинные разломы, геоблоки, террейны и тектоника плит // Сов. геология. – 1992. – № 6. – С. 34-41.

Хаин В.Е., Зверев А.Т. Сейсмическая томография и геодинамика // Геотектоника. – 1992. – № 1. – С. – 34-46:ил.,табл.

Chain V.E. La tectonique des plaques vingtans après // Notes Mem. Serv. Mines. Carte geol. Maroc. – 1992. – N 366. – P. 95-101.

Khain V.E. The role of rifting in the evolution of the Earth's crust // *Tectonopgyysics*. – 1992. – Vol. 215. – P. 1-7.

Хаин В.Е. [Ред.] А.Г. Рябухин. Межконтинентальные системы антильского типа: Геология, геодинамика и нефтегазоносность. – М.: Изд-во МГУ, 1992. – 171 с.

1993

Хаин В.Е. Эволюция структуры земной коры: (Взгляд тектониста). – М.: Наука, 1993. – 58 с. – (30 Чтение им. В.И. Вернадского. 12 март. 1990 г.).

Хаин В.Е. Рифтогенез и нефтегазоносность: основные проблемы // Рифтогенез и нефтегазоносность. – М.: Наука, 1993. – С. 5-16.

Хаин В.Е. Эволюция геологических обстановок в истории Земли // Эволюция геологических процессов в истории Земли. – М.: Наука, 1993. – С. 29-38.

Хаин В.Е., Балуховский А.Н. Историческая геотектоника: Мезозой и кайнозой. – М.: Авиар, 1993. – 451 с.

Хаин В.Е., Ясаманов Н.А. Крупнейшие тектонические события и галактическая орбита // ДАН. – 1993. – Т. 331, № 5. – С. 594-596.

Хаин В.Е., Сеславинский К.Б. Тектоническая активность платформ: опыт полуколичественного анализа // ДАН. – 1993. – Т. 333, № 4. – С. 490-494.

Хаин В.Е. Два главных направления в современных науках о Земле: ранняя история Земли и глубинная геодинамика // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1993. – № 6. – С. 12-25.

Хаин В.Е., Волобуев М.И., Хаин Е.В. Рифейский офиолитовый пояс западной периферии Сибирского кратона // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1993. – № 6. – С. 22-29:ил.

Хаин В.Е. и др. Форум геологов в Киото: [XXIX Международный геологический конгресс: Киото, Япония. 24 авг.-3 сент. 1993 г.] // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1993. – № 4. – С. 12-22.

Хаин В.Е. Памяти Льва Павловича Зоненшайна // Природа. – 1993. – № 2. – С. 104-105:портр.

Khain V.E. Precambrian geology of the USSR // *Episodes*. – 1993. – Vol. 16, N 1/2. – P. 356-357.

Хаин В.Е., Соколов Б.А., Марасанова Н.В. [Ред.] Рифтогенез и нефтегазоносность: [Сб. науч. тр.] – М.: Наука, 1993. – 206 с.

1994

Хаин В.Е. Основные проблемы современной геологии: (геология на пороге XXI в.). – М.: Наука, 1994. – 190 с.

Басов И.А., Богданов Н.А., Комас М., Поляк Б.Г., Фернандес М., Хаин В.Е. и др. Современные осадки, тепловой поток и гравитационное поле в Альборанском море (Западное Средиземноморье) // ДАН. – 1994. – Т. 388, № 2. – С. 229-234:ил.

Хаин В.Е., Сеславинский К.Б. Глобальные ритмы в фанерозойской эндогенной активности Земли // Стратиграфия. Геол. корреляция. – 1994. – Т. 2, № 6. – С. 40-63:ил.

Хаин В.Е. Методологические аспекты тектоники литосферных плит – современной парадигмы теоретической геологии//Изв. вузов. Геология и разведка. –1994.–№ 3.–С. 3-11.

Хаин В.Е., Соколов Б.А. Роль флюидодинамики в развитии нефтегазоносных бассейнов // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1994. – № 5. – С. 3-12.

Геология Хаин В.Е. Тектоника плит: анализ современного состояния // Вестн. МГУ. Сер. 4.. – 1994. – № 1. – С. 3-10:табл.

Хаин В.Е. Тектоника Кавказа: текущие проблемы // Бюлл. МОИП. Отд. геол. – 1994. – Т. 69, № 5. – С. 3-9.

Хаин В.Е., Лобковский Л.И. Условия проявления остаточной мантийной сейсмичности альпийского пояса Евразии // Геотектоника. – 1994. – № 4. – С.12-20.

1995

Хаин В.Е. Основные проблемы современной геологии: (геология на пороге XXI в.). – М.: Наука, 1995. – 190 с.

Хаин В.Е., Ломизе М.Г. Геотектоника с основами геодинамики: [Учебник для вузов по направлению «Геология», спец. «Геология»]. М.: Изд-во МГУ, 1995. – 476 с.

Хаин В.Е., Сеславинский К.Б. Historicalgeotectonics: Paleozoic. – Oxford, etc.: Oxford's IBN Publ., 1995. – 414 p.

Chain V., Koronovskij N. RegionaleGeologie der Erde: Nordasien. – Stuttgart: Ferdinand EnkeVerl., 1995. – 181 с.

Богданов Н.А., Хаин В.Е., Шипилов Э.В. Система кайнозойских рифтов Восточной Арктики и ее возможное значение // ДАН. – 1995. – Т. 345, № 1. – С. 84-86:ил.

Хаин В.Е., Рудаков С.Г. Байкальская складчатость Н.С. Шатского и байкальская эра тектогенеза // Стратиграфия. Геол. корреляция. – 1995. – Т. 3, № 6. – С. 25-32:ил.

Хаин В.Е. Волга, великая и древняя: История одной гипотезы // Природа. – 1995. – № 1. – С. 52-58:ил.

Хаин В.Е. Геодинамика становится глобальной // Земля и Вселенная. – 1995. – № 5. – С. 3-10:ил.

Хаин В.Е. Н.С. Шатский и мировая геологическая наука // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1995. – № 4. – С. 3-14.

Хаин В.Е. О взаимосвязи процессов, происходящих на границах литосферных плит // Геотектоника. – 1995. – № 2. – С. 99-102.

Гусев Г.С., Хаин В.Е. О соотношениях Байкало-Витимского, Алдано-Станового и Монголо-Охотского террейнов (юг Средней Сибири) // Геотектоника. – 1995. – № 5. – С. 68-82.

Хаин В.Е. От тектоники плит к глобальной геодинамике // Природа. – 1995. – № 1. – С. 42-51:ил.

Хаин В.Е. и др. Памяти члена-корреспондента РАН Владимира Владимировича Тихомирова (1915-1994 гг.) // Стратиграфия. Геол. корреляция. – 1995. – Т. 3, № 2. – С. 110-112.

Khain V.E. Plate tectonics in Russia // Terra Nova. – 1995. – Vol. 7. – P. 607-610.

Хаин В.Е., Моссаковский А.А. [Ред.] Лев Павлович Зоненшайн: Очерки, воспоминания. – М.: Наука, 1995. – 330 с. – (Сер. «Ученые России. Очерки, воспоминания, материалы»)

Отредакторов // Там же. – С.5-8.

1996

Khain V.E. Tethys: the story of a polycyclic intercontinental mobile belt // Terranes of Serbia: The formation of the geologic framework of Serbia and the adjacent regions: Symposium. – Belgrade: Univ. Belgrade, 1996. – P. 49-52.

Хаин В.Е. Глобальная квазисинхронность начала распада суперконтинентов и ее возможное значение // ДАН. – 1996. – Т. 350, № 5. – С. 661-664.

Кравченко С.М., Хаин В.Е. Глобальные структуры литосферы и мантийная конвекция // ДАН. – 1996. – Т. 347, № 3. – С. 368-371.

Копп М.Л., Хаин В.Е. Раннемеловые тектонические покровы севера Альпийского пояса Европы и их возможная природа // ДАН. – 1996. – Т. 346, № 2. – С. 226-230:ил.

Хаин В.Е., Рудаков С.Г. Западная Гондвана, Восточная Гондвана и Прототетис в конце докембрия – начале палеозоя // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1996. – № 4. – С. 13-19.

Хаин В.Е. Геотектоника на новом переломе своего развития // Геотектоника. – 1996. – № 6. – С. 38-42

Хаин В.Е. Геотектоника на новом переломе своего развития // Геотектоника. – 1996. – № 6. – С. 38-42

Хаин В.Е., Тычков С.А., Владимиров А.Г. Коллизионный орогенез: модель отрыва субдуцированной пластины океанской литосферы при континентальной коллизии // Геология и геофизика. – 1996. – Т. 37, № 1. – С. 5-16:ил.

Хаин В.Е. Современная геология: проблемы и перспективы // Соросовский образоват. журн.: Биология, химия, науки о Земле, математика, физика. – 1996. – № 1. – С. 66-73.

Хаин В.Е. Тетис – краткая история Средиземноморского полициклического межконтинентального подвижного пояса // Смирновский сборник-96. – 1996. – С. 61-69:ил.

Khain V.E. A geologist's life in an uncommon country during an uncommon time // Ann.Rev. Earth. Planet. Sci. – 1996. – Vol. 24. – P. 1-13:il.

Polyak B.G., Fernandez M., Khutorskoy M.D., Soto J.I., Basov I.A., Comas M.C., Khain V.Y. et al. Heat flow on the Alboran sea, western Mediterranean // Tectonophysics. – 1996. – Vol. 261. – P. 191-218.

Khain V.E. Structure and evolution of nappe-fold edifices of the Alpine-Himalayan belt: a comparison // Int. Geol. Rev. – 1996. – Vol. – 38. – P. 374-387:il.

Богданов Н.А. Хаин В.Е. [Ред.] Объяснительная записка к «Тектонической карте Баренцева моря и северной части Европейской России» масштаба 1:2 500 000. – М.: Ин-т литосферы РАН, 1996. – 94 с.

1997

Короновский Н.В., Хаин В.Е., Ясаманов Н.А. Историческая геология: [Учебник]. – М.: Изд-во МГУ, 1997. – 488 с.

Хаин В.Е., Рябухин А.Г. История и методология геологических наук: [Учебник]. – М.: Изд-во МГУ, 1997. – 221 с.

Хаин В.Е. Из воспоминаний геолога. – М.: ГЕОС, 1997. – 188 с.

Хаин В.Е., Соколов Б.А. Геофлюидодинамическая модель нефтегазообразования в осадочных бассейнах // Геодинамическая эволюция и нефтегазоносность осадочных бассейнов. – М.: Недра, 1997. – С. 6-9.

Богданов Н.А., Хаин В.Е., Шпилов Э.В. Раннемезозойская геодинамика Баренцево-Карского региона // Докл. РАН. – 1997. – Т. 357, № 4. – С. 511-515:ил.

Хаин В.Е., Яблонская Н.А. Структурный рисунок Альпийско-Гималайского и Центрально-Азиатского горных поясов как отражение верхнекоровых упруго-пластических деформаций // Докл. РАН. – 1997. – Т. 353, № 5. – С. 655-658 : ил.

Хаин В.Е. и др. XXX сессия Международного геологического конгресса в Пекине: [4-14 авг. 1996 г.] // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1997. – № 2. – С. 57-65.

Хаин В.Е., Гончаров М.А. Владимир Владимирович Белоусов в Московском государственном университете: (К 90-летию со дня рождения) // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 1997. – № 5. – С. 3-4.

Хаин В.Е., Яблонская Н.А. Тектоника Азии: 75 лет после Эмиля Аргана // Геотектоника. – 1997. – № 6. – С. 3-15:ил.

Хаин В.Е. Тектонические идеи А.П. Карпинского и их историческая судьба // Геотектоника. – 1997. – № 4. – С. 3-9.

Khain V.E., Gusev G.S., Khain E.V. et al. Circum-Siberian Neoproterozoic Ophiolite Belt // *Ofioliti*. – 1997. – Vol. 22, N 2. – P. 195-200.

Хаин В.Е., Гриценко А.И. [Ред.] Геодинамическая эволюция и нефтегазоносность осадочных бассейнов. – М.: Недра, 1997. – 251 с.

1998

Хаин В.Е., Соловьев Ю.Я. Краткий очерк жизни и научной и научно-организационной деятельности // Владимир Владимирович Тихомиров / Сост. Н.Б. Полякова, Г.М. Тихомирова. – М.: Наука, 1998. – 127 с. – (Материалы к биобиблиографии ученых. Сер. геол. наук; Вып. 51).

Хаин В.Е. и др. Объяснительная записка к Тектонической карте морей Карского и Лаптевых и севера Сибири. – М.:ГЕОС, 1998. – 127 с.

Chain V.E. и др. Explanatory notes for the Tectonic map of the Kara and Laptev Seas and Northern Siberia (Scale: 1:2 500 000). – Moscow, 1998. – 116 p.

Милановский Е.Е., Соколов Б.А., Хаин В.Е. Тектоника и геодинамика в Московском университете. (1938-1998) // Тектоника и геодинамика: общие и региональные аспекты: Материалы 31 Тектон. совещ. – М.: ГЕОС, 1998. –Т.2. – С. 22-23.

Богданов Н.А., Хаин В.Е., Верниковский В.А. и др. Тектоническая карта морей Карского и Лаптевых и севера Сибири: формирование зоны перехода континент-шельф-океан // Там же. – С. 58-60.

Розен О.М., Богданов Н.А., Хаин В.Е. и др. Пять главных событий в истории Западно-Азиатского шельфа Северного Ледовитого океана: (в свете анализа Тектонической карты морей Карского и Лаптевых и севера Сибири) // Там же. – М.: ГЕОС, 1998. –Т.2. – С. 121-124.

Хаин В.Е., Бибикина Е.В., Душин В.А., Федотов А.А. О возможных связях между Палеоазиатским и Палеоатлантическим океанами в вендское и раннепалеозойское время // Там же. – М.: ГЕОС, 1998. – Т.2. – С. 244–246.

Милановский Е.Е., Соколов Б.А., Хаин В.Е. Тектоника и геодинамика в Московском университете. (1938-1998)//Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. –1998.–№ 6–С. 3-6.

Хаин В.Е., Ушаков С.А. Тектоника литосферных плит – достижения и проблемы // Геофизика. – 1998. – Спец. вып. к 90-летию В.В. Федынского. – С. 46-56:порт.

Хаин В.Е. Урало-Монгольский пояс М.В. Муратова: происхождение и соотношение со смежными офиолитовыми поясами // Бюлл. МОИП. Отд. геол. – 1998. – Т. 73, № 5. – С. 25–29.

Богданов Н.А. Хаин В.Е. [Ред.] В.А. Верниковский, С.С. Драчев, С.Л. Костюченко и др. Тектоническая карта морей Карского и Лаптевых и севера Сибири. Масштаб 1:2 500 000. – М.: Ин-т литосферы РАН, 1998. –2 л.

1999

Хаин В. Е., Кравченко С.М. Структура подконтинентальной мантийной конвекции как основа прогнозирования гигантских месторождений томторского (REE-Nb-P) и норильского (Cu-Ni-Pt) типов//Вестн. Моск. ун-та. Сер. 4. Геология. – 1999. – № 6.– С. 3-9.

Bogdanov N.A., Khain V.E., Kuzmichev A.B. et al. Geodynamic evolution of the continental margin of the Euroasia // European Union of Geosciences 10: [Strasbourg, France. March 28-Apr. 1. 1999]: Abstracts. – 1999. – P. 596.

Khain E., Gibsher A., Didenko A. et al. The Neoproterozoic Paleo-Asian ocean: age of inception and the Baikalian event // Ibid. – P. 08.

2000

Баженова О.К., Бурлин Ю.К., Соколов Б.А., Хаин В.Е. Геология и геохимия нефти и газа: Учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению «Геология», по

специальности «Геология и геохимия горючих материалов» / Под ред. Б.А. Соколова. – М.: Изд-во МГУ, 2000. – 381, [2] с.

Баженова О.К., Бурлин Ю.К., Соколов Б.А., Хаин В.Е. Геология и геохимия нефти и газа: Учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению «Геология», по специальности «Геология и геохимия горючих материалов» / Под ред. Б.А. Соколова. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Изд-во МГУ Академия, 2004. – 413, [2] с. – (Классический университетский учебник).

Хаин В.Е. Проблемы тектоники раннего докембрия // Вестн. Моск. ун-та. Сер. 4. Геология. – 2000. – № 4. – С. 13-24.

Хаин В.Е. Крупномасштабная цикличность в тектонической истории Земли и ее возможные причины // Геотектоника. – 2000. – №.6. – С. 3-14.

Хаин В.Е. Основные этапы тектонического развития Земли и их отражение в минерагенезе // Геология руд. месторождений. – 2000. – Т.42, № 5. – С.403-408.

2001

Хаин В.Е. Тектоника континентов и океанов (год 2000). – М.: Науч. мир, 2001. – 604 с.

Хаин В.Е. Формирование современных океанов и осадочных чехлов континентальных платформ // ДАН. – 2001. – Т. 376, № 2. – С. 229-230.

Хаин В.Е., Когарко Л.Н. Щелочной магматизм в истории Земли: опыт геодинамической интерпретации // ДАН. – 2001. – Т.377, № 5. – С. 677-679.

Хаин В. Е., Рябухин А.Г. Геология XX столетия. Основные черты развития. Ст.1.(1900-1960 гг.) // Вестн. Моск. ун-та. Сер. 4. Геология. – 2001. – № 5. – С.3-10.

Хаин В.Е., Рябухин А.Г. Геология XX столетия: основные черты развития. Ст. 2 // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 2001. – № 6. – С. 3-11.

Хаин В.Е., Левин Л.Э. Геодинамические типы глобальных поясов нефтегазоносности и их особенности // Геология и геофизика. – 2001. – Т.42, № 11-12. – С. 1724-1738.

Хаин В.Е. Памяти Александра Леонидовича Яншина (1911-1999) // Стратиграфия. Геол. корреляция. – 2001. – Т.9, № 3. – С. 111-112.

Хаин В.Е., Рябухин А.Г. История геологии – взгляд австралийского ученого: [D. Oldroyd. Thinking about the Earth: a history of ideas in geology. London. 1996. 410 p.] // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 2001. – № 3. – С. 56-58.

2002

Хаин В.Е., Богданов Н.А., Чехович П.А. Каспийский нефтегазоносный мегабассейн: важнейшие мегаструктуры и основные черты развития: (по результатам составления Международной тектонической карты Каспийского моря и его обрамления) // Геодинамика и нефтегазоносные структуры Черноморско-Каспийского региона. – Симферополь: Таврия-Плюс, 2002. – С. 202-204.

Хаин В.Е., Соколов Б.А. Нефтегазовая геология в XXI веке: прогноз развития // Вестн. Моск. ун-та Сер. 4. Геология. – 2002. – №. 1. – С.3-5.

Хаин В.Е. Глобальная геодинамика на пороге нового века // Геотектоника. – 2002. - № 4. – С. 3-13.

Хаин В.Е. Современная геодинамика: достижения и проблемы // Природа. – 2002. – № 1. – С.51-59.

Khain V., Ryabukhin A. Russian geology and plate tectonics revolution // The Earth inside and out: some major contribution to geology in the twentieth century. – 2002. – N 192. – P. 185-198.

2003

Хаин В.Е. Основные проблемы современной геологии: (геология на пороге XXI в.). – М.: Науч. мир, 2003. – С. 346.

Хаин В.Е.и др. Международная тектоническая карта Каспийского моря и его обрамления. Масштаб 1:2 500 000: Объяснительная записка / Под ред. В.Е. Хаина, Н.А. Богданова / Гл. ред. – М.: Науч. мир, 2003. – 160 с.

Хаин В.Е. Основные проблемы современной геологии. – 2-е изд., доп. – М.: Науч. мир, 2003. – 246 с.

Хаин В.Е., Лобковский Л.И. Континентальные склоны: морфология, глубинное строение и ресурсы // Актуальные проблемы океанологии. – М.,2003. – С.63-82.

Хаин В.Е.и др. Международная тектоническая карта Каспийского моря и его обрамления. Масштаб 1:2 500 000: Объяснительная записка / Под ред. В.Е. Хаина, Н.А. Богданова / Гл. ред. – М.: Науч. мир, 2003. – 160 с.

Хаин В. Е. и др. Памяти СогомонаПогосовичаБальяна: [1917-2002] // Изв. РАН. Сер. геогр. – 2003. – № 4. – С. 128.

Хаин В.Е. Земля – уникальная планета Солнечной системы // Вестн. РАН. – 2003. – Т.73, № 9. – С.822-829.

Хаин В.Е. и др. Михаил Адрианович Гончаров: к 70-летию со дня рождения // Вестн. Моск. ун-та. Сер. 4. Геология. – 2003. – № 5. – С. 75-76.

Хаин В.Е. и др. Михаил Григорьевич Ломизе: к 70-летию со дня рождения // Там же. – С. 76-77.

Хаин В.Е. и др. Николай Владимирович Короновский: к 70-летию со дня рождения // Вестн. Моск. ун-та. Сер. 4. Геология. – 2003. – № 4. – С. 78-80.

2004

Лобковский Л.И., Никишин А.М., Хаин В.Е. Современные проблемы геотектоники и геодинамики / Под общ. ред. В.Е. Хаина. – М.: Науч. мир, 2004. – 610 с.

Хаин В.Е., Рябухин А.Г. История и методология геологических наук: [Учебник]. – 2-е изд. – М.: Изд-во МГУ, 2004. – 318 с.

Хаин В.Е., Богданов Н.А., Попков В.И., Чехович П.А. Тектоника дна Каспийского моря // Геология регионов Каспийского и Аральского морей. – Алматы: КазГео, 2004. – С. 58-78.

Хаин В.Е., Богданов Н.А., Попков В.И., Чехович П.А. Важнейшие геоструктуры и основные черты развития Каспийского нефтегазоносного мегабассейна // Экологический вестн. науч. центров Черноморского эконом. сотрудничества. – 2004. – № 2. – С. 47-56.

Хаин В.Е., Попков В.И., Чехович П.А. Происхождение и основные закономерности тектонического развития Южно-Каспийской впадины // Южно-Российский вестн. геол., геогр. и глобалн. энергии. – 2004. – Т. 9, № 3. – С. 159-163.

Хаин В.Е., Баренбаум А.А., Ясаманов Н.А. Крупномасштабные тектонические циклы: интерпретация с позиций галактической концепции // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 2004. – № 3. – С. 3-16.

Короновский Н.В., Хаин В.Е., Ломизе М.Г. и др. Основные проблемы и нерешенные вопросы динамической геологии // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 2004. – № 5. – С. 8-16.

Хаин В.Е. и др. Основные направления научной, научно-организационной и педагогической деятельности академика Алексея Эмильевича Конторовича (к 70-летию со дня рождения) // Геология и геофизика. – 2004. – Т. 45, № 1. – С. 3-4.

Хаин В.Е., Полякова И.Д. Геодинамические предпосылки нефтегазоносности континентальных склонов глубоководных впадин // Там же. – С. 5-14.

Хаин В.Е., Полякова И.Д. Нефтегазоносность глубоководных и ультраглубоководных зон континентальных окраин // Литология и полез. ископаемые. – 2004. – № 6. – С. 610-621.

Хаин В.Е. Мой путь в тектонике // Геотектоника. – 2004. – № 2. – С.5-9.

2005

Хаин В.Е., Ломизе М.Г. Геотектоника с основами геодинамики: [Учебник для вузов по направлению «Геология», спец. «Геология»]. – 2-е изд. – М.: КДУ, 2005. – 560 с.

Хаин В.Е. Малокавказский офиолитовый пояс – модель формирования // ДАН. – 2005. – Т.404, № 2. – С. 225-228.

Хаин В. Е. О возможной причине новейшего углубления Черноморской и Каспийской впадин и колебаний уровня Каспия // ДАН. – 2005. – Т. 403, № 6. – С. 801-802.

Хаин В.Е., Левин Л.Э., Полякова И.Д. Перспективы нефтегазоносности глубоководных частей олигоцен-миоценовых бассейнов на юге России // ДАН. – 2005. – Т.404, № 1. – С. 76-79.

Хаин В.Е., Попков В.И., Чехович П.А. Принципиальные вопросы тектоники Каспийского нефтегазоносного бассейна // Южно-Российский вестн. геол., геогр. и глобал. энергии. – 2005. – № 1. – С. 41-43.

Хаин В.Е. Проблема происхождения и возраста Южно-Каспийской впадины и ее возможные решения // Геотектоника. – 2005. – № 1. – С.40-41.

2006

Короновский Н.В., Хаин В.Е., Ясаманов Н.А. Историческая геология: [Учебник]. – 2-е изд. – М.: Академия, 2006. – 458 с.

Хаин В.Е., Полякова И.Д. Глубоководная окраина Восточной Арктики – перспективный объект для поисков нефти и газа//ДАН. – 2006. – Т.410, № 2. – С. 234-238.

Хаин В.Е., Попков В.И., Юдин В.В., Чехович П.А. Основные этапы тектонического развития Черноморско-Каспийского региона / Экол. вестн. науч. центров Черномор. эконом. сотрудничества. – 2006. – № 2. – С. 98-106.

Хаин В.Е., Гончаров М.А. Геодинамические циклы и геодинамические системы разного ранга: их соотношение и эволюция в истории земли // Геотектоника. – 2006. – № 5. – С. 3-24.

Хаин В.Е., Левин Л.Э., Соколовский А.К. Геологические модели осадочных бассейнов разных геодинамических типов. Ст. 1. Области поясов активных окраин // Изв. вузов. Геология и разведка. – 2006. – № 5. – С. 3-12.

2007

Хаин В.Е., Короновский Н.В. Планета Земля. От ядра до ионосферы: [Учеб. пособие]. – М.: КДУ, 2007. – 243 с

Хаин В.Е., Полетаев А.И. Ротационная тектоника: предыстория, современное состояние, перспективы развития // Ротационные процессы в геологии и физике. – М., 2007. – С. 17-38.

Хаин В.Е. Мезозойско-кайнозойские аккреционные комплексы Большого Кавказа // ДАН. – 2007. – Т. 413, № 5. – С. 661-665.

Хаин В.Е., Гаджиев А.Н, Кенгерли Т.Н. О тектонической природе Апшеронского порога Каспийского моря // ДАН. – 2007. – Т.414, № 4. – С. 523-527.

Хаин В.Е., Полякова И.Д. Тыльные зоны активной Западно-Тихоокеанской окраины – аналог пассивных окраин атлантического типа, их нефтегазоносность // ДАН. – 2007. – Т.417, № 5. – С.657-661.

Хаин В.Е., Полетаев А.И. Ротационная тектоника Земли // Наука в России. – 2007. – № 6. – С. 14-21.

Филатова Н.И., Хаин В.Е. Тектоника Восточной Арктики //Геотектоника. – 2007. – № 3. – С. 3-29.

Хаин В.Е., Полякова И.Д. Седиментационные бассейны и перспективы нефтегазоносности шельфа Восточной Арктики // Океанология. – 2007. – Т.47, № 1. – С.116-128.

Хаин В.Е. Главные черты тектонического развития и нефтегазоносности Каспийско-Черноморского региона // Изв. вузов. Геология и разведка. – 2007. – № 6. – С.22-26.

2008

Короновский Н.В., Хаин В.Е., Ясаманов Н.А. Историческая геология: [Учебник]. – 3-е изд. – М, 2008. – 458 с.

Хаин В.Е., Короновский Н.В. Планета Земля. От ядра до ионосферы: Учеб. пособие. – 2-е изд. – М.: Изд-во КДУ, 2008. – 243 с.

Хаин В.Е., Рябухин А.Г., Наймарк А.А. История и методология геологических наук: [Учебник]. – 3-е изд. – М.: Академия, 2008. – 414 с.

Хаин В.Е., Филатова Н.И. Суперплюмовые эпизоды Восточно-Арктического-Азиатского региона и их корреляция с аналогичными событиями других регионов Земли // ДАН. – 2008. – Т. 420, № 2. – С. 208-212.

Хаин В.Е., Полякова И.Д. Крупные и гигантские углеводородные скопления в переходной зоне континент-океан // Геотектоника. – 2008. – № 3. – С. 3-17.

Филатова Н.И., Хаин В.Е. Развитие Верхояно-Колымской орогенной системы как результат взаимодействия континентальных и океанических плит // Геотектоника. – 2008. – № 4. – С. 18-48.

Хаин В.Е., Полякова И.Д. Нефтегазоносность континентальных окраин Тихого океана // Литология и полезные ископаемые. – 2008. – № 1. – С. 92-104.

Хаин В.Е., Сомин М.Л. О чем рассказывают эти скромные цирконы? [ист. геология] // Природа. – 2008. – № 7. – С. 12-17.

2009

Хаин В.Е., Филатова Н.И., Полякова И.Д. Тектоника, геодинамика и перспективы нефтегазоносности Восточно-Арктических морей и их континентального обрамления. – М.: Наука, 2009. – 226 с – (Тр. ГИН РАН; Вып. 601).

Хаин В.Е. Дни моей жизни: (воспоминания геолога). – М.: Науч. мир, 2009. – 223 с.

Филатова Н.И. Хаин В.Е. От Гипербореи к Арктиде: к проблеме докембрийского кратона Центральной Арктики // ДАН. – 2009. – Т. 428, № 2. – С. 220–224.

Хаин В.Е. О главных направлениях в современных науках о Земле // Вестн. РАН. – 2009. – Т. 79, № 1. – С. 50–56. URL

Короновский Н.В., Хаин В.Е. Геомифология – новое направление в науке // Природа. – 2009. – № 4. – С. 9–17.

Филатова Н.И., Хаин В.Е. Структуры Центральной Арктики и их связь с мезозойским Арктическим плюмом // Геотектоника. – 2009. – № 6. – С. 24–51.

Хаин В.Е., Полякова И.Д., Филатова Н.И. Тектоника и нефтегазоносность Восточной Арктики // Геология и геофизика. – 2009. – Т. 50, № 4. – С. 443-460. URL

Хаин В.Е., Попков В.И., Юдин В.В. и др. Тектоника южного обрамления Восточно-Европейской платформы: Объяснительная записка к тектонической карте Черноморско-

Каспийского региона. Масштаб 1:2 500 000 / Под ред. В.Е. Хаина, В.И. Попкова. – Краснодар: Кубанский гос. цн-та, 2009. – 213 с.

Khain V., Malakhova I. Scientific institutions and the beginning of geology in Russia // Geol. Soc. London: Special Publications. – 2009. – Vol. 317. – P. 203-211.

Хаин В.Е. Рец.: Новое и ценное обобщение по тектонике Большого Кавказа (о книге «Большой Кавказ в альпийскую эпоху». – М.: ГЕОС, 2008 г.) // Геотектоника. – 2009. – № 2. – С.104-105.

2010

Хаин В.Е., Ломизе М.Г. Геотектоника с основами геодинамики: Учеб. – 3-е изд. – М.: Изд-во КДУ, 2010. – 559 с. + 8 цв. л. вкл.

Хаин В.Е., Филатова Н.И. Океанические бассейны в предистории Северного Ледовитого океана // ДАН. – 2010. – Т. 432, № 6. – С. 1-5.

Филатова Н.И. Хаин В.Е. Кратон Арктида и неопротерозойские-мезозойские орогенные пояса Циркумполярного региона // Геотектоника. – 2010. – № 3. – С. 3-29.

Хаин В.Е., Рябухин А.Г., Наймарк А.А. О некоторых актуальных проблемах методологии геологических наук // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 2010. – № 4. – С. 3-11.

Хаин В.Е., Попков В.И., Юдин В.В. Палеогеодинамика южного обрамления Восточно-Европейского кратона // Вестн. МГУ. Сер. 4. Геология. – 2010. – № 2. – С.3-9.

Хаин В.Е., Филатова Н.И. Рец.: Суперплюмы: За пределами тектоники плит (Superplums: Beyond Tectonics. – The Netherlands: Springer. 2007. 569) // Геотектоника. – 2010. – № 2. – С.87-91.

2011

Хаин В.Е., Полетаев А.И. Вклад ученых Геологического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова в изучение роли ротационного фактора в образовании и развитии Земли // Актуальные проблемы региональной геологии и геодинамики. – М.: Изд-во МГУ, 2011. – С. 7-22.

Короновский Н.В., Хаин В.Е., Ясаманов Н.А. Историческая геология: [Учебник]. – 5-е изд. – М., 2011. – 458 с.

2012

Хаин В.Е., Полякова И. Д. Углеродистые металлоносные отложения и события океанской аноксии в фанерозойской истории Земли // Океанология. – 2012. – Т. 53, № 3. – С. 423-436.

2013

Напутствие Виктора Ефимовича Хаина. О главных направлениях в современных науках о Земле // Геолог с большой буквы: Неординарная личность и вехи научного творчества академика Виктора Ефимовича Хаина. – М., 2013. – С. 209-222. – (К столетию со дня рождения академика В.Е. Хаина).

2015

Хаин В.Е., Полякова И.Д. Седиментационные бассейны восточной Арктики России, их потенциальная нефтегазоносность // Арктика и Антарктида. – М.: Наука, 2015. – Вып. 8(42). – С. 5-18.