



**АКАДЕМИК АНДРЕЙ АЛЕКСЕЕВИЧ ТРОФИМУК**  
(1911–1999)

В.В. Ишутин, С.В. Семенова  
Институт научной информации по общественным наукам РАН,  
e-mail: [biobib-persona@yandex.ru](mailto:biobib-persona@yandex.ru)

В августе этого года научная общественность отметила 105-летие со дня рождения Андрея Алексеевича Трофимука – выдающегося ученого, организатора науки, общественного деятеля, автора работ по закономерностям формирования залежей нефти и газа, по методике поисков и разведки, по геологии сложных нефтегазоносных районов и другим основополагающим вопросам нефтяной геологии.

Андрей Алексеевич Трофимук родился 16 августа (3-го авг. – по ст. стилю) 1911 г. в деревне Хветковичи Рогозянской волости Кобринского уезда Гродненской губернии Российской империи (ныне Жабинковский район Брестской области, Республика Беларусь) в семье крестьянина-бедняка. Прожил он на родине недолго: через четыре года Первая мировая переселила семью Трофимуков в Сибирь, в крохотный городок Иркутской губернии – Нижнеудинск. В семь лет Андрей остался без матери, и с отцом, чернорабочим на железной дороге, ему пришлось поскитаться по просторам Западной Сибири. Семилетнюю школу-интернат Славгорода (Алтайский край), Андрей окончил только в 1927 г. шестнадцатилетним подростком. Среднее образование он получил в одной из школ Казани в 1929-м.

Судьбоносная звезда юноши зажглась в том же 29-м году в Башкирии: там, в районе Чусовских городков, при поисках калийных солей был получен фонтан нефти. Это событие определило судьбу выпускника средней школы: Андрей принимает решение стать геологом-нефтяником и поступает на геологический факультет Казанского государственного университета им. В.И. Ульянова-Ленина (1925).

Уже в студенческие годы А.А. Трофимук работает начальником научно-исследовательской партии, занимается изучением железных руд и бокситов Урала, готовит сводку материалов по нефтеносности пермских отложений Татарстана, изучает условия подтопления низменной части Казани в связи со строительством Самарской гидростанции... В 1933 г. его дипломная работа «К познанию Алапаевских железорудных месторождений» получила отличную оценку.

После окончания заочной аспирантуры Казанского университета он работал технологом Татгеолбюро Московского геологоразведочного треста Наркомтяжпрома (Казань), в 1934–1940 гг. – старшим геологом, а с 1937-го – научным руководителем Центральной научно-исследовательской лаборатории (ЦНИЛ) треста «Востокнефть» (Уфа). Уже в первые годы работы на производстве Трофимук провел комплексное изучение нефтяных месторождений Ишимбаевского района и выявил рифогенную природу ловушек. Именно ему принадлежит выдающаяся роль в освоении нефтересурсов, известной в истории отечественной нефтедобычи как Второе Баку, Волго-Уральской нефтегазоносной области на территории Восточно-Европейской платформы. В 1938-м он защитил кандидатскую диссертацию «Нефтеносные известняки Ишимбаево», в которой доказал необходимость поисков в Приуралье нефтяных месторождений нового типа.

С конца 1930-х началась и общественная деятельность геолога-нефтяника: в 1939 – 1942 гг. он был депутатом горсовета депутатов трудящихся Уфы.

С начала в 1941 г. Великой Отечественной войны как раз Ишимбай стал для СССР Вторым Баку: вывоз нефти из Азербайджана был сильно затруднен, т.к. фашистская армия дошла до Волги и Северного Кавказа. Хотя у многих опытных геологов-исследователей было значительное сомнение в необходимости работ по нефтебурению в этом регионе, Трофимук настоял на начале работ со скважинами в Карлинско-Кинзебулатовской зоне брахиантиклинальных складок. Правда, только в 1943 году – апогей Великой Отечественной войны! – было открыто и введено в разработку Кинзебулатовское нефтяное месторождение у деревни Кинзебулатово рядом с городом Ишимбаем. В январе 1944-го

Андрею Алексеевичу Трофимуку, главному геологу треста «Башнефть», за открытие нового месторождения, внедрение прогрессивных методов добычи было присвоено звание Героя Социалистического Труда. Ему не было еще и тридцати трех лет!

В 1946 г. за открытие девонской нефти в восточных районах Европейской части СССР нефтегеолог был удостоен Государственной премии СССР (Сталинской премии I степени). В последующие годы в многочисленных научных работах он осветил вопросы геологии и нефтеносности Второго Баку, дал тектоническое районирование Урало-Волжской нефтяной области, для интенсификации добычи нефти обобщил опыт обработки скважин соляной кислотой, научно обосновал и успешно применил на практике возможность интенсивной разработки Туймазинского месторождения посредством законтурного заводнения. За это в 1950 г. он был удостоен второй Госпремии СССР, а разработанный им метод получил широкое распространение. В 1949 г. А.А. Трофимук стал доктором геолого-минералогических наук, защитив диссертацию на тему «Нефтеносность палеозоя Башкирии».

Всего Андрей Алексеевич в Башкирии прожил 16 лет, которые считал лучшими в жизни. Здесь же продолжала развиваться и его общественно-политическая деятельность: в 1947 – 1951 гг. Трофимук – депутат Верховного Совета Башкирской АССР и член Президиума Верховного Совета Республики.

В 1950 г. Трофимук возглавил геологическую службу Министерства нефтяной промышленности СССР. При этом он не стал высокопоставленным чиновником, а активно продолжил научные изыскания. Именно в Министерстве Трофимук начал заниматься проблемами поисков нефти и газа в Сибири: в 1951 г. он возглавил Правительственную комиссию по оценке перспектив нефтегазоносности северных районов Красноярского края и Якутии, предпринял активные меры для усиления нефтегазопроисковых работ в Западной и Восточной Сибири. В частности, когда в 1952 г. по указанию заместителя Председателя Совета Министров СССР Л.П. Берии поиски нефти в Западной Сибири было предложено прекратить как дорогостоящие и бесперспективные, Трофимук подготовил докладную записку на имя министра нефтяной промышленности Н.К. Байбакова, в которой им были обоснованы высокие перспективы нефтегазоносности не только Западно-Сибирской низменности, но и всей Сибирской платформы.

Научные заслуги Трофимука были отмечены избранием его в 1953 г. членом-корреспондентом АН СССР, а в 1958 – действительным членом АН СССР.

Крутой поворот в судьбе Трофимука произошел после двухлетнего (1955–1957 гг.) его директорства в московском Всесоюзном нефтегазовом НИИ: по приглашению академика М.А. Лаврентьева в 1957 г. он одним из первых академиков переехал в Новосибирск для работы по организации геологического института Сибирского отделения АН. О причинах смены престижной работы в столице на работу в Сибири, где и нефти-то практически еще не было, Андрей Алексеевич сказал в 1957 г. в беседе с Лаврентьевым: «Вы правы, пока в Сибири не открыто ни одного месторождения нефти, заслуживающего разработки, но из того, что мне известно о результатах начавшихся поисков нефти и газа, могу утверждать, что Сибирь буквально плавает на нефти и меня привлекает работа по выявлению этих погребенных нефтяных морей»<sup>1</sup>. По мнению коллег, Трофимук был наделен особым даром чувствовать едва пробивающиеся ростки новой идеи, нового метода, перспективного направления. В Новосибирске он доказал необходимость поиска нефти в недрах Западной Сибири, практически способствовал открытию нефтяных провинций и горизонтов на Крайнем Севере, в Восточной Сибири, в Якутии. Вклад Трофимука в научное обоснование нефтегазоносности Сибирской платформы и особенно Лено-Тунгусской провинции трудно переоценить. Первый фонтан сибирской нефти забил 21 июня 1960 г. в верховьях р. Конда в Ханты-Мансийском АО.

Со своими единомышленниками и учениками – в 1963–1973 гг. он преподавал в Новосибирском госуниверситете – он доказал промышленную продуктивность древнейших докембрийских нефтегазоносных толщ, предложил широкомасштабную программу освоения открытых и прогнозируемых месторождений. Вместе с А.Э. Конторовичем и В.С. Сурковым Трофимук с 1974 г. руководил работой по созданию пятилетних комплексных программ развития геологоразведочных работ на нефть и газ в Якутии и Восточной Сибири, причем последнюю он считал территорией будущей углеводородной базой страны.

Достоянием мировой науки стало открытие А.А. Трофимуком, В.Г. Васильевым, Ю.Ф. Макогоном, Ф.Г. Требиным и Н.В. Черским газогидратов – «твердого» природного газа в земной коре. Оно было внесено в 1970 г. в Госреестр научных открытий СССР под

---

<sup>1</sup> См.: *Трофимук А.А.* Сорок лет борения за развитие нефтегазодобывающей промышленности Сибири. Новосибирск, 1997. С 156–158.

названием «Свойство природных газов находиться в твердом состоянии в земной коре» (№ 75). После этого геологические исследования газовых гидратов у нас в стране получили серьезный импульс. По оценке Андрея Алексеевича, запасы газогидратов на планете в десятки раз превышают ресурсы обычных газовых месторождений.

Для диагностики нефтепроизводящих свит, оценки масштабов нефтеобразования и изучения условий формирования залежей нефти и газа имеют исключительно большое значение вопросы миграции нефти и газа и методы их количественной оценки. Именно они исследованы, в частности, в монографии «Миграция рассеянных битумоидов» (1974 г.), написанной Трофимуком в соавторстве с В.С. Вышемирским и А.Э. Конторовичем, и удостоенной премии основоположника советской нефтяной геологии академика И.М. Губкина.

Когда в 1978 г. по инициативе Президиума СО АН СССР были начаты комплексные исследования природных ресурсов Сибири, Трофимук стал председателем совета и главным координатором региональной научно-исследовательской программы «Сибирь». К сожалению, осталась невостребованной в перестроечных условиях тщательно проработанная им в 1987 г. «Концепция создания крупных баз газонефтедобычи в Восточной Сибири».

В этом постперестроечном контексте совершенно логично воспринимается отказ академика РАН А.А. Трофимука в марте 1998 г. ордена «За заслуги перед Отечеством» IV степени и пожизненного ежемесячного пособия в 10 минимальных оплат труда. В открытом письме А.А. Трофимука Президенту РФ Б.Н. Ельцину говорилось: «Я считаю зазорным для себя принимать из ваших рук награду за то, что не смог убедить вас и вашего соратника В.С. Черномырдина в проведении не разорительных реформ Международного валютного фонда, а действительных преобразований, поднимающих благосостояние народов России, обеспечивающих им заслуженное величие и процветание!» Отказ этот обусловлен только болью «за нашу нефть»: ни при одном правителе СССР, от Сталина до Горбачева, при которых Трофимуку довелось работать, ее никогда «не разбазаривали столь беззастенчиво». Академик не соглашался с передачей месторождения нефти и газа на Сахалине иностранцам, которые, затратив на добычу нефти и газа чуть более 20% их стоимости, должны были иметь 90% всего добытого.

...Любопытно, что для последней своей монографии «Сорок лет борения за развитие нефтегазодобывающей промышленности Сибири» (1997) ученый взял эпиграфом

строку из стихотворения М.Ю. Лермонтова «1831-го июня 11 дня»: «Так жизнь скучна, когда боренья нет».

Скончался Андрей Алексеевич Трофимук в возрасте 87 лет 24 марта 1999 г. в Новосибирске, где он и похоронен на Южном (Чербузинском) кладбище.

А.А. Трофимук является лауреатом премии АН СССР им. А.П. Карпинского, заслуженным деятелем науки и техники РСФСР, заслуженным деятелем науки Башкирской АССР, почетным академиком РАЕН.

Его имя присвоено улице в Новосибирском Академгородке, Объединенному институту геологии, геофизики и минералогии СО РАН; в Новосибирском и Казанском университетах именем Трофимука названы учебные аудитории; учреждена премия его имени молодым ученым СО РАН и премии мэрии Новосибирска для студентов НГУ и Сибирской государственной геодезической академии. В 2010 г. в Славгороде на улице Володарского, д. 11, где учился А.А. Трофимук, установлена мемориальная доска. В 2000 г. он был удостоен почетного звания «Гражданин XX века Новосибирской области», по сути, являясь Почетным гражданином Сибири.

## **ОСНОВНЫЕ ДАТЫ ЖИЗНИ И ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АКАДЕМИКА А.А.ТРОФИМУКА**

Андрей Алексеевич Трофимук родился 16 августа 1911 г. в деревне Хветковичи Рогозянской волости Кобринского уезда Гродненской губернии (ныне Жабинковский район Брестской области, Республика Беларусь); скончался 24 марта 1999 г. в Новосибирске.

**1927 г.** Окончил Славгородскую железнодорожную школу-семилетку (ст. Бурла Омской ж. д.).

**1927–1929 гг.** Учился и окончил среднюю школу в Казани.

**1929–1933 гг.** Студент геологического факультета Казанского государственного университета им. В.И. Ульянова-Ленина.

**1930–1932 гг.** Прораб, начальник исследовательской партии железорудных месторождений Урала.

- 1933 г.** Окончил геологический факультет Казанского государственного университета им. В.И. Ульянова-Ленина.
- 1933 г.** Технорук, старший геолог, научный руководитель Центральной научно-исследовательской лаборатории треста «Востокнефть» (Уфа).
- 1933–1934 гг.** Технорук Татгеолбюро Московского геологоразведочного треста Наркомтяжпрома (Казань).
- 1933–1937 гг.** Аспирант заочной аспирантуры геологического факультета Казанского государственного университета им. В.И. Ульянова-Ленина.
- 1934–1940 гг.** Старший геолог, с 1937 г. научный руководитель Центральной научно-исследовательской лаборатории (ЦНИЛ) треста «Востокнефть» (Уфа).
- 1936–1939 гг.** Депутат Ждановского районного Совета депутатов трудящихся (Уфа).
- 1937 г.** Участвовал в работе XVII Международного геологического конгресса (Москва).  
Руководитель экскурсии в Ишимбаево и Стерлитамакские горы-одиночки Башкирской АССР.
- 1938 г.** Защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук на тему «Нефтеносные известняки Ишимбаева».
- 1939–1942 гг.** Депутат городского Совета депутатов трудящихся (Уфа).
- 1940–1942 гг.** Главный геолог треста «Ишимбайнефть» (г. Ишимбай).
- 1940–1972 гг.** Член редколлегии многотомного издания «Геология СССР».
- 1941 г.** Вступил в ряды Коммунистической партии Советского Союза.
- 1942 г.** Член Комиссии Совета Народных Комиссаров СССР по установлению возможности добычи рассолов из разведочных скважин для обеспечения содового завода в Стерлитамаке.
- 1942–1950 гг.** Главный геолог объединения «Башнефть» (Уфа).
- 1944 г.** Присвоено звание Героя Социалистического Труда с вручением ордена Ленина и золотой медали «Серп и Молот» за выдающиеся заслуги в деле увеличения добычи нефти, выработки нефтепродуктов, разведки новых нефтяных месторождений и бурения скважин.
- 1946 г.** Присуждена Государственная премия СССР за открытие месторождений девонской нефти в восточных районах Европейской части СССР.
- Награжден медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.»

**1947–1951 гг.** Депутат Верховного Совета Башкирской АССР.

- Член Президиума Верховного Совета Башкирской АССР.

**1948 г.** Награжден орденом Ленина за успешное выполнение заданий Правительства по увеличению добычи нефти и производству нефтепродуктов и выполнение государственного плана в 1946-1947 гг.

**1949 г.** Присуждена ученая степень доктора геолого-минералогических наук за диссертацию «Нефтеносность палеозоя Башкирии».

- Председатель Комиссии Совета Министров СССР по изучению состояния и результатов работ по поискам и разведке нефти и газа в Коми АССР.

**1950 г.** Присуждена Государственная премия СССР за разработку и освоение законтурного заводнения Туймазинского нефтяного месторождения, значительно повысившего его нефтеотдачу.

- Окончил вечерний Университет марксизма-ленинизма при Уфимском горкоме КПСС.

**1950–1953 гг.** Главный геолог Главнефтегазразведки Министерства нефтяной промышленности СССР (Москва).

**1950–1954 гг.** Старший научный сотрудник Научно-исследовательского института геофизических и геохимических методов разведки (Москва).

- Член Комиссии Министерства нефтяной промышленности СССР по оценке перспектив нефтегазоносности Восточной Украины.

**1951 г.** Возглавил Правительственную комиссию по оценке перспектив нефтегазоносности северных районов Красноярского края и Якутии.

– Награждён медалью «За трудовую доблесть».

**1953 г.** Избран членом-корреспондентом Академии наук СССР.

**1953–1955 гг.** Заместитель директора Всесоюзного нефтегазового научно-исследовательского института (Москва).

**1953–1956 гг.** Заместитель председателя секции «Геология и география» Комитета по Государственным премиям в области науки и изобретательства при Совете Министров СССР.

**1953–1960 гг.** Член Ученого совета Всесоюзного нефтегазового научно-исследовательского института.

**1954–1955 гг.** Старший научный сотрудник Всесоюзного научно-исследовательского института геофизики (Москва).



- 1954–1957 гг.** Член Ученого совета Института нефти Академии наук СССР.
- 1955 г.** Член Национального комитета СССР Международного конгресса.
- 1955–1957 гг.** Директор Всесоюзного нефтегазового научно-исследовательского института (Москва).
- 1956 г.** Награжден дипломом ВДНХ СССР I степени за осуществление внутриконтурного заводнения на Ромашкинском месторождении.
- 1956–1957 гг.** Член Пленума Тимирязевского райкома КПСС (Москва).
- 1956–1959 гг.** Заместитель председателя секции «Геология и география» Комитета по Ленинским премиям в области науки и техники при Совете Министров СССР.
- 1957 г.** Присвоено звание деятеля науки и техники РСФСР за выдающиеся достижения в разработке и внедрении в производство новой техники и высокопроизводительных методов труда на предприятиях нефтяной промышленности РСФСР.
- Член бюро Советского комитета по подготовке к XXI сессии МГК, председатель секции по проблеме «Происхождение нефти и нефтяных месторождений».
  - По приглашению академика М.А. Лаврентьева переехал в Новосибирск, оставив должность директор Всесоюзного нефтегазового научно-исследовательского института (Москва), им основанном.
- 1957–1958 гг.** Заведующий лабораторией методов подсчета запасов нефти и газа Всесоюзного нефтегазового научно-исследовательского института (Москва).
- 1957–1961 гг.** Депутат Тимирязевского районного Совета депутатов трудящихся (Москва).
- Член Межведомственной комиссии по проблеме «Закономерности размещения нефтяных и газовых месторождений как основа для их прогноза на территории СССР» и председатель региональной секции этой комиссии по Сибири и Дальнему Востоку.
- 1957–1962 гг.** Член Комиссии АН СССР по присуждению премии имени В.И. Ленина.
- 1957–1966 гг.** Заведующий и научный руководитель лабораториями геологии и геохимии нефти и газа Института геологии и геофизики Сибирского отделения (СО) АН СССР (Новосибирск).
- 1957–1988 гг.** Директор Института геологии и геофизики СО АН СССР.
- 1957–1998 гг.** Член редколлегии журнала «Геология нефти и газа».
- 1957–1999 гг.** Член Национального комитета геологов СССР.

**1958 г.** Избран действительным членом Академии наук СССР.

- Член Президиума СО АН СССР.
- Член Экспертной комиссии АН СССР по премии имени И.М. Губкина.
- Член Ученого совета по генезису нефти при Президиуме АН СССР.
- Член Научно-технического Совета Министерства геологии и охраны недр СССР.
- Член Межведомственной комиссии АН СССР по проблеме «Закономерности размещения месторождений нефти и газа на территории СССР», с 1959 по 1961 гг. заместитель председателя этой комиссии.
- Член редколлегии журнала «Известия Сибирского отделения АН СССР».

**1958–1988 гг.** Заместитель председателя Президиума СО АН СССР, с 1962 г. первый заместитель председателя Президиума СО АН СССР.

- Председатель Объединенного ученого совета по геолого-минералогическим, геофизическим и географическим наукам СО АН СССР (с 1972 г. Объединенный совет наук о Земле СО АН СССР).
- Председатель Ученого совета Института геологии и геофизики СО АН СССР.

**1959 г.** Награжден орденом Трудового Красного Знамени за успехи, достигнутые в развитии нефтяной и газовой промышленности.

- Заместитель председателя Комиссии Госплана СССР по развитию нефтяной и газовой промышленности по генеральной перспективе развития народного хозяйства СССР на 1959-1979 гг.

**1959–1960 гг.** Член ученого совета Института геологии и разработки горючих ископаемых (Москва).

**1959–1963 гг.** Член бюро Отделения геолого-географических наук Академии наук СССР.

- Депутат городского Совета депутатов трудящихся, член постоянной комиссии по энергетике (Новосибирск).

**1959–1964 гг.** Председатель межведомственного Научного совета по проблеме «Закономерности размещения месторождений нефти и газа на территории Сибири и Дальнего Востока».

**1959–1969 гг.** Член Западно-Сибирского правления научно-технического Горного общества (Новосибирск).

**1959–1974 гг.** Член Ученого совета Новосибирского государственного университета.

- 1959–1988 гг.** Член ученого совета по изучению производительных сил Сибири и Дальнего Востока при СО АН СССР.
- 1959 г.** Введен в состав Ученого совета Сибирского научно-исследовательского института геологии, геофизики и минерального сырья (СНИ-ИГГиМС, Новосибирск).
- 1960 г.** Присвоено звание профессора кафедры «Месторождения полезных ископаемых» Новосибирского государственного университета.
- Имя А.А. Трофимука занесено в Книгу Почета Новосибирского научного центра СО АН СССР за образцовый труд в ходе подготовки к Ленинскому юбилею.
- 1960–1972 гг.** Член Ученого совета по изучению производительных сил Сибири и Дальнего Востока при СО АН СССР.
- 1960–1988 гг.** Главный редактор журнала «Геология и геофизика».
- 1961 г.** Награжден орденом Трудового Красного Знамени в связи с 50-летием со дня рождения за большие заслуги в развитии геологической науки.
- Член редколлегии журнала «Геология СССР».
- 1961–1963 гг.** Кандидат в члены Новосибирского обкома КПСС.
- 1962–1965 гг.** Член комиссии Научного совета по проблеме «Закономерности строения земной коры, образования и размещения полезных ископаемых и новые методы разведки» (Государственный комитет по координации научно-исследовательских работ при Совете Министров СССР).
- 1962–1974 гг.** Заведующий кафедрой месторождений полезных ископаемых Новосибирского государственного университета.
- 1963 г.** Председатель Экспертной комиссии Министерства геологии и охраны недр СССР по оценке Марковского газонефтяного месторождения и разработке плана нефтепоисковых работ в Иркутской области.
- 1963–1964 гг.** Председатель Новосибирского областного отделения общества «Знание».
- 1963–1975 гг.** Депутат Верховного Совета РСФСР (VI, VII, VIII созывов).
- 1963–1986 гг.** Член Новосибирского обкома КПСС.
- 1963–1988 гг.** Член Президиума АН СССР.
- 1964 г.** Член Экспертного совета Госплана СССР по нефтяной промышленности (Москва).
- Член бюро Отделения наук о Земле АН СССР.

- 1965 г.** Член Экспертного совета Министерства геологии СССР.
- Награжден медалью «Двадцать лет победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.»
- 1966–1969 гг.** Председатель геологической секции Научно-технического совета Министерства нефтедобывающей промышленности СССР.
- 1967 г.** Награжден орденом Ленина за создание Новосибирского научного центра СО АН СССР и успехи, достигнутые в развитии науки.
- 1967–1969 гг.** Член Комиссии по премиям Ленинского комсомола в области науки.
- 1967–1972 гг.** Депутат Новосибирского областного Совета депутатов трудящихся.
- 1967–1985 гг.** Член Постоянной комиссии Верховного Совета РСФСР по охране природы.
- 1969 г.** Награжден грамотой Всесоюзного общества «Знание» за активное участие в пропаганде научных знаний.
- 1970 г.** Комитетом по изобретениям и открытиям при Совете Министров СССР зарегистрировано в качестве научного открытия (№ 75) «Свойство природных газов находиться в твердом состоянии в земной коре».
- Награжден юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения Владимира Ильича Ленина».
  - Награжден Почетной грамотой МВД СССР за активное участие в создании пожарной техники.
  - Член Национального комитета СССР Международного газового конгресса.
  - Член геологической секции Научно-технического совета Министерства нефтяной промышленности СССР.
  - Председатель Экспертной комиссии Министерства геологии РСФСР по итогам, перспективам и методам поиска нефти и газа в Иркутском амфитеатре и южных впадинах Дальнего Востока.
- 1971 г.** Награжден орденом Октябрьской революции за выдающиеся заслуги в развитии и организации геологической науки и в связи с шестидесятилетием со дня рождения.
- Награжден Министерством геологии СССР значком «Первооткрыватель месторождения» и дипломом за открытие Кинзебулатовского и Туймазинского месторождений.
  - Присвоено звание «Почетный нефтяник» Министерством нефтяной промышленности СССР.

- Награжден знаком «Отличник газовой промышленности СССР» Министерством газовой промышленности СССР.
- Делегат XXIV съезда КПСС.
- Председатель Экспертной комиссии Научно-технического совета Министерства геологии РСФСР по перспективам нефтегазоносности Якутской АССР (Москва, Якутск).
- 1973 г.** Член Председатель Экспертной комиссии Министерства геологии РСФСР по обеспечению выполнения Постановления Совета Министров РСФСР об ускоренной подготовке запасов природного газа в Якутской АССР.
- 1973–1988 гг.** Председатель Научного совета по проблемам Байкала при Президиуме СО АН СССР.
- 1974 г.** Присуждена премия АН СССР имени И.М. Губкина за монографию «Миграция рассеянных битумоидов».
- 1974–1988 гг.** Член Научного совета по проблемам биосферы АН СССР.
- с 1974 г. Совместно с А.Э. Конторовичем и В.С. Сурковым, руководил работой по созданию пятилетних комплексных программ развития геологоразведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Якутии.
- Член главной редколлегии издания «Геологическое строение СССР и закономерности размещения полезных ископаемых».
- Председатель общественного совета Западно-Сибирского отделения Агентства печати Новости.
- 1975 г.** Награжден орденом Ленина за заслуги в развитии советской науки и в связи с 250-летием АН СССР.
- Награжден медалью «30 лет Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.».
- Избран членом секции научно-технических проблем освоения газовых и нефтяных месторождений в условиях вечной мерзлоты Госкомитета по науке и технике при Совете Министров СССР.
- 1975–1980 гг.** Депутат Новосибирского областного Совета депутатов трудящихся.
- 1976 г.** Избран членом Комиссии по сверхглубокому бурению Государственного комитета на науку и технике.
- Председатель Координационного совета по проблеме нефтегазоносности палеозойских отложений Западной Сибири.

- 1978 г.** Консультант рабочей группы при Президиуме АН СССР по разработке вопросов дальних перспектив развития энергетики.
- 1978–1984 гг.** Председатель Научно-координационного совета при Президиуме СО АН СССР по Конструкторскому бюро «Монокристалл».
- 1978–1988 гг.** Член Центрального правления, с 1982 г. председатель Новосибирского областного правления Научно-технического общества нефтяной и газовой промышленности имени И.М. Губкина.
- 1978–1991 гг.** Главный координатор программы СО АН СССР «Освоение природных ресурсов Сибири» (программа «Сибирь»).
- 1979 г.** Член Временной научно-технической комиссии Совета Министров СССР по выявлению возможностей подъема добычи нефти в стране.
- 1980–1990 гг.** Депутат Верховного Совета РСФСР (X и XI созывов).
- 1981 г.** Награжден орденом Ленина за заслуги в развитии науки, подготовке научных кадров и в связи с 70-летием со дня рождения.
- Присвоено звание почетного работника газовой промышленности.
  - Присвоено звание «Почетный разведчик недр».
  - Присвоено почетное звание «Заслуженный деятель науки Бурятской АССР».
  - Присвоено почетное звание «Заслуженный деятель науки Якутской АССР».
  - Член Международного геологического конгресса и член оргкомитета XXVII сессии МГК (Москва).
  - Делегат XXVI съезда КПСС.
- 1981–1986 гг.** Заместитель председателя секции геологии и горного дела по премиям Совета Министров СССР.
- 1981–1989 гг.** Член Постоянной комиссии Верховного Совета РСФСР по охране природы и рациональному использованию природных ресурсов.
- 1982–1986 гг.** Председатель Научного совета СО АН СССР по проблеме «Развитие нефтегазового комплекса Тюменской области».
- Председатель комиссии Центрального правления Научно-технического общества нефтяной и газовой промышленности им. И.М. Губкина по премиям Общества.
- 1982–1988 гг.** Председатель региональной комиссии по разработке комплексной программы научно-технического программа Западно-Сибирского и Восточно-Сибирского экономических районов.

- 1983 г.** Присвоено звание «Почетный гражданин города Новосибирска» за большой вклад в создании СО Академии наук СССР, развитии науки и производительных сил Сибири.
- Заместитель председателя Временной комиссии по предотвращению загрязнения озера Байкал.
- 1983–1991 гг.** Член редколлегии издания «Горная энциклопедия» (в 5 т.).
- 1984 г.** Награжден Почетной грамотой Президиума СО АН СССР за большой вклад в разработку проблем минерально-сырьевой базы в Сибири, за плодотворную научную, научно-организационную деятельность и подготовку научных кадров.
- Награжден дипломом и золотым значком за активное участие в подготовке и проведении XXVII Международного геологического конгресса (Москва).
  - Награжден Ленинской грамотой Новосибирского обкома КПСС за многолетнюю, плодотворную работу по пропаганде марксизма-ленинизма и политики КПСС.
- 1985 г.** Член Мандатной комиссии Верховного Совета РСФСР.
- Награжден юбилейной медалью «Сорок лет победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.».
- 1986 г.** Комитетом по изобретениям и открытиям при Совете Министров СССР зарегистрировано в качестве научного открытия (№326) «Явление преобразования органического вещества осадочных пород под действием тектонических и сейсмических процессов земной коры».
- Награжден орденом Ленина за достигнутые успехи в выполнении заданий XI пятилетки по науке и технике и внедрение результатов исследований в народное хозяйство.
  - Утвержден научным руководителем Региональной научно-исследовательской программы «Сибирь».
  - Делегат XXVII съезда КПСС.
  - Награжден медалью «Ветеран труда».
- 1986–1989 гг.** Руководитель семинара СО АН СССР по интенсификации нефтедобывающей промышленности Сибири.
- 1987 г.** Награжден медалью «За освоение недр и развитие нефтегазового комплекса Западной Сибири».

**1988-1999 гг.** Советник Президиума АН СССР.

- Почетный директор Объединенного института геологии, геохимии и минералогии СО АН СССР (Новосибирск).

- Член редколлегии журнала «Геология и геофизика».

**1989 г.** Присвоено звание Почетного члена Всесоюзного научно-технического общества работников нефтяной и газовой промышленности им. академика И.М. Губкина.

**1991 г.** Избран почетным членом Российской экологической академии.

- Избран почетным членом Академии наук Республики Башкортостан.

**1994 г.** Присуждена Государственная премия Российской Федерации.

**1997 г.** Присвоено звание «Почетный разведчик недр».

- Избран Почетным академиком РАЕН.

**2000 г.** Удостоен почетного звания «Гражданин XX века Новосибирской области».

## **ЛИТЕРАТУРА О ЖИЗНИ И ТРУДАХ А.А. ТРОФИМУКА**

### **1931**

Равняться по лучшим: Трофимук Андрей – минералог III курса // За пролет. кадры.– 1931.– 3 дек.– Портр.

### **1932**

*Саянов Т.* По комсомольской путевке // Ленинец.– 1932.– 17 апр.– Ил.

*Столяров Е.* Славный путь: [50 лет с начала добычи нефти в Башкирии] // Сов. Башкирия.– 1932.– 14 мая.

### **1946**

Лауреаты [Государственной премии СССР за 1945 г.] // Правда.– 1946. – 29 июня. – Портр.

### **1947**

*Волович Э.* Депутат [Верховного Совета БАССР А.А. Трофимук] // Красная Башкирия.– 1947. – 22 нояб.

*Могилевский Л.Б.* Андрей Алексеевич Трофимук.– М.: Профиздат, 1947. – 56 с., портр.



## 1948

*Ивич А.* Портрет героя: [Рец. на кн.: Могилевский Л.Б. Андрей Алексеевич Трофимук. М., 1947] // Лит. газ.– 1948.– 17 марта.

Нефтяники Башкирии, награжденные орденом Ленина // Красная Башкирия.– 1948. – 12 мая. – Портр.

*Соловьев Б.* Книги о героях труда: [Рец. на кн.: Могилевский Л.Б. Андрей Алексеевич Трофимук. М., 1947] // Труд.– 1948.– 4 февр.

## 1950

Лауреаты [Государственной премии СССР] // Правда.– 1950. – 5 марта.– Портр.

## 1952

*Козленко С.П.* О некоторых спорных вопросах, затронутых в статьях А.А. Трофимука и М.Ф. Мирчинка [о стратиграфических залежах нефти] // Нефт. хоз-во.– 1952.– № 1.– С. 35 – 39.– Библиогр.: 6 назв.

## 1956

Трофимук Андрей Алексеевич // БСЭ.– 2-е изд.– 1956.– Т. 43.– С. 300.

## 1957

Новый научный центр в Сибири // Правда.– 1957.– 3 нояб. – Фот.

## 1958

*Лаврентьев М.А.* Новое пополнение Сибирского отделения Академии наук СССР // Правда.– 1958. – 7 апр.

*Лаврентьев М.А.* Большие дни сибирской науки // Веч. Новосибирск.– 1958.– 13 мая.– Фот.

*Шаньгин С.Н., Оноприенко В.П., Кляровский Г.В.* О вопросах подготовки запасов нефти: [По поводу ст. А.А. Трофимука «Некоторые вопросы подготовки Запасов нефти». Геология нефти. 1957. №2] // Геология нефти.– 1958. – № 6. – С. 62 – 65: рис.

## 1959

Трофимук Андрей Алексеевич // Биографический словарь деятелей естествознания и техники.– М., 1959.– Т. 2.– С. 282 – 283.– Библиогр.: 3 назв.

## 1960

Есть нефть Сибири! // Правда.– 1960. – 18 мая.

Трофимук Андрей Алексеевич // МСЭ.– 3-е изд.– 1960.– Т. 9.– С. 526.

## 1961

Академик Андрей Алексеевич Трофимук: (К 50-летию со дня рождения) // Геология и геофизика. – 1961. – № 9. – С. 124 – 126: портр.

Саусов А. Ученый-коммунист // Сов. Сибирь. – 1961. – 16 авг. – Портр. – (Герои наших дней).

Фотиади Э. Глубины Земли ждут своих исследователей: [Отклик на ст. А.А. Трофимука «Земля и Космос». Правда. 1961. 11 авг.] // Правда. – 1961. – 29 авг.

Фотиади Э.Э., Поспелов Г.Л. Открыватель, исследователь, организатор: (К 50-летию со дня рождения акад. А.А. Трофимука) // За науку в Сибири. – 1961. – 22 авг. – Фот.

Чествование юбиляра: [К 50-летию со дня рождения А.А. Трофимука] // За науку в Сибири. – 1961. – 17 окт.

## 1962

Забил мощный нефтяной фонтан: Замечат. успех иркут. нефтеразведчиков // Вост.-Сиб. правда. – 1962. – 24 марта.

Молчанов В. Есть нефть и газ в Сибири!: Интервью через тридцать лет... // Правда. – 1962. – 28 апр.

Тебе, Родина, тебе, партия! // Веч. Новосибирск. – 1962. – 19 нояб. – Фот.

## 1963

Андрей Алексеевич Трофимук // Сов. Сибирь. – 1963. – 23 февр. – Портр.

Воскресенский Н. Большой ученый: [К выборам А.А. Трофимука депутатом Верховного Совета РСФСР] // Сов. Сибирь. – 1963. – 28 февр.

Высшая степень трудового отличия: [Трофимук А.А. – Герои Социалистического Труда] // Веч. Новосибирск. – 1963. – 27 дек. – Портр.

Лучинецкий Е. В труде, в борьбе, в горении: [А.А. Трофимук] // Веч. Новосибирск. – 1963. – 25 февр. – Фот.

Проблемы сибирской нефти. – Новосибирск: СО АН СССР, 1963. – 214 с.: рис., табл. – Посвящается А.А. Трофимуку в связи с 50-летием со дня его рождения.

Трофимук Андрій Олексійович // Укр. рад. енцикл. – 1963. – Т. 14. – С. 558 – 559: портр.

Turkevich J. Soviet men of science: Acad. and corresponding members Acad. sci. USSR. – Princeton, 1963. – P. 397 – 398. – Bibliogr.: 5 ref.

## 1964

*Брод И.О., Васильев В.Г.* Составление карт прогноза нефтегазоносности по А.А. Трофимуку: (Для Сибири и Дальнего Востока) // Геология нефти: Справочник.– М., 1964.– Т. 3: Поиски и разведка нефтяных месторождений.– С. 688 – 690.– Библиогр.: 4 назв.

Трофимук Андрей Алексеевич // Энцикл. слов.: В 2-х т.– 1964.– Т. 2.– С. 528.

*Щеглов И.И.* Разведчики недр // За науку в Сибири.– 1964. – 21 дек.; Веч. Новосибирск.– 1965.– 8 янв.

Trofimuk Andrei Alekseevitch // Who's who in Soviet science and technology /Comp. I. Telberg, Ph. D.– New York, 1964.– P. 211.

## 1966

*Лейбсон М.Г.* О рациональной структуре запасов нефти в связи с перспективным планированием: [По поводу статьи А.А. Трофимука «О рациональном соотношении запасов нефти и газа различных категорий и методике планирования их прироста». Геология нефти и газа. 1964, № 7] // Геология нефти и газа.– 1966.– № 8.– С. 12 – 14.

*Острый Г.* Нефтяная одиссея.– М.: Знание, 1966.– С. 13.– (Новое в жизни, науке, технике. Сер. 10. Молодежная; 19).

## 1968

*Prokot G.* Die Artilleristen von Akadem-Gorodok // Neues Deutschland.– 1968.– 13. Sept.– II.

*Turkevich J., Turkevich L.B.* Prominent scientists of Continental Europa.– New York, 1968. – P. 197.

## 1969

*Давыдченков В.* Стратиграфия наступления // Сиб. огни. – 1969.– № 9.– С. 130 – 132.

*Пуцаровский Ю.М.* Сибирская тектоническая сессия // Природа.– 1969.– № 5.– С. 110.

*Фрадкин Г.* Гипотеза и бесспорные выводы: Лено-Вилуйская нефтегазоносная провинция – крупнейшая химико-энерг. база на востоке страны // За науку в Сибири.– 1969.– 19 марта.

## 1970

Андрей Алексеевич Трофимук // Наука и человечество: [Междунар. ежегодник], 1969.– М., 1970.– С. 66: портр.

*Вышемирский В.С.* Нефть и газ // За науку в Сибири.– 1970.– 1 апр.

## 1971

Андрей Алексеевич Трофимук: [Биография] // Веч. Новосибирск.– 1971.– 24 мая.– Портр.– (Кандидаты народа); Сов. Сибирь. – 1971.– 23 мая.

*Вышемирский В.С.* Ученый, организатор науки, коммунист: К 60-летию со дня рождения и 40-летию науч., пед., производств. и обществ. деятельности акад. А.А. Трофимука // За науку в Сибири.– 1971.– 12 авг.– Портр.

*Вышемирский В.С., Фрадкин Г.С.* К 60-летию академика Андрея Алексеевича Трофимука // Геология нефти и газа.– 1971.– № 7.– С. 60 – 63: портр.

*Вышемирский В.С., Фрадкин Г.С.* Академик Андрей Алексеевич Трофимук // Проблемы нефтеносности Сибири.– Новосибирск, 1971.– С. 5 – 15, 1 л. портр.

Единодушная поддержка: [избирателей оказана предложению коллектива Ин-та геологии и геофизики СО АН СССР, выдвинувшего А.А. Трофимука кандидатом в депутаты Верхов. Совета РСФСР] // Веч. Новосибирск. – 1971.– 1 июня.

Единство партии и народа: [Встреча в Доме ученых с кандидатом в депутаты Верхов. Совета РСФСР акад. А.А. Трофимуком] // Веч. Новосибирск.– 1971.– 1 июня.

*Ибрагимова З.* Жизнь – вечный поиск: [Об А.А. Трофимук] // Сов. Сибирь.– 1971.– 19 февр.– Портр.– (Делегаты обл. парт. конф.).

*Ильинская Н.* Твердый газ: [Вручение А.А. Трофимуку диплома на открытие № 75 – месторождение природного газа в твердом состоянии] // Соц. индустрия.– 1971.– 6 марта.

К награждению А.А. Трофимука орденом Октябрьской Революции // Вести. АН СССР.– 1971. – № 11.– С 130: портр.– (Юбилей ученых).

*Ляхов А.* Поиски кратких путей: [О повышении эффективности работы научных учреждений] // Соц. индустрия.– 1971. – 25 апр.

*Мандельбаум М., Самсонов В.* Главный геолог Сибири: [К 60-летию А.А. Трофимука] // Вост.-Сиб. правда.– 1971.– 15 авг.

*Мелик-Пашаев В.С.* Значение трудов академика А.А. Трофимука в открытии новых нефтегазоносных областей в СССР: (К 60-летию со дня рождения) // Нефтегазовая геология и геофизика.– 1971.– № 8.– С. 47 – 48.

*Муталов М.* Раздвигающий нефтяной горизонт: [К 60-летию А.А. Трофимука] // Веч. Уфа.– 1971.– 13 авг.

*Олли И.А.* Библиография опубликованных научных работ академика А.А. Трофимука (1932–1971 гг.) // Проблемы нефтеносности Сибири.– Новосибирск, 1971.– С. 16 – 23.

Открытый твердый газ // Сов. Россия.– 1971.– 6 марта.

Проблемы нефтеносности Сибири.– Новосибирск: Наука, 1971.– 248 с., 1 л. портр., 4 л. рис.: рис., табл., схем.– Посвящается А.А. Трофимуку в связи с 60-летием со дня его рождения.

[Поздравление А.А. Трофимуку в связи с 60-летием со дня рождения и 40-летием научной, производственной и общественной деятельности] // Геология и геофизика.– 1971.– № 8.– На вкл. л.: портр.

Юбилера поздравляют: К 60-летию со дня рождения акад. А.А. Трофимука // За науку в Сибири.– 1971.– 1 сент.

## **1972**

*Битюков В.* Нефть Ямальского севера // Тюмен. геолог.– 1972.– 19 апр.– Портр.

*Халимов Э.М.* Кроссворд природы и его разгадка: [Беседа] // Ленинец.– 1972.– 27 июня.

## **1973**

Trofimuk Andrei Alekseevitch // Who's who in the world.– 2<sup>nd</sup> ed. 1974–1975.– Chicago, 1973.– P. 1004.

## **1974**

*Абдуллин Р.* Верность своему делу // Сов. Башкирия.– 1974.– 15 янв.– Портр.

Премия имени И.М. Губкина [А.А. Трофимуку за монографию «Миграция рассеянных битумоидов»] // За науку в Сибири.– 1974.– 25 дек.

*Петров Г.* Темп и масштаб – сибирские // Правда. – 1974. – 27 дек.

## **1975**

Андрей Алексеевич Трофимук / Вступ. ст. В.С. Вышемирского. Библиогр. Сост. Р.И. Кузьменко.– М.: Наука, 1975.– 87 с., 1 л. портр.– (Материалы к биобиблиогр. ученых СССР. Сер. геол. наук; Вып. 24).

[О присуждении премии имени И.М. Губкина 1974 г. А.А. Трофимуку за монографию «Миграция рассеянных битумоидов». Новосибирск. 1974] // Вестн. АН СССР.– 1975.– № 3.– С. 136: портр.

## 1976

*Вышемирский В.С., Николаев С.М.* Стратегия поиска: К 65-летию акад. А.А. Трофимука // За науку в Сибири.– 1976.– 19 авг.– Фот.

*Максимов С.П.* О книге «Геология нефти и газа Западной Сибири»: [Рец. на кн.: Трофимук А.А. и др. Геология нефти и газа Западной Сибири. М., 1975] // Геология и геофизика.– 1976.– № 9.– С. 154 – 157.

*Наливкин В.Д.* Ценная книга о геологии и нефтегазоносности Западной Сибири: [Рец. на кн.: Геология нефти и газа Западной Сибири. М., 1975] // Геология нефти и газа.– 1976.– № 12.– С. 68 – 70.

## 1977

*Грецкая Т.А.* Трофимук Андрей Алексеевич // БСЭ.– 3-е изд.– 1977.– Т. 26.– С. 250: портр.

*Кожеевников В.* Новь Семидесятых // Лит. газ.– 1977.– 27 июля.– С. 1.– Дни сов. литературы в Новосиб. обл.).

Трофимук Андрей Алексеевич // БСЭ.– 3-е изд.– 1977.– Т. 26.– С. 250.

*Фотиади Э.Э., Янишин А.Л.* Крупный вклад в изучение геологии и нефтегазоносности Западной Сибири: [Рец. на кн.: Трофимук А.А., и др. Геология нефти и газа Западной Сибири. М., 1975] // Сов. геология.– 1977.– № 3.– С. 150 – 153.

## 1978

*Буракаев Д.* Исследователи нефтеносных недр. Баш НИПИнефти – 30 лет: [О вкладе А.А. Трофимука в развитие нефт. пром-сти в Башкирии] // Веч. Уфа.– 1978.– 13 марта.

[К присуждению Академией наук СССР премии имени И.М. Губкина В.С. Вышемирскому, А.А. Трофимуку (Институт геологии и геофизики СО АН СССР) и А.Э. Канторовичу (Сибирский научно-исследовательский институт геологии, геофизики и минерального сырья) за монографию «Миграция рассеянных битумоидов»] // Сиб. огни.– 1978.– № 1.– С. 125.

*Нотман Р.* У кого больше солнца?: [Рец. на кн.: Трофимук А.А., Николаев С.М. Сибирь – вчера, сегодня и завтра. 1978] // Сов. Сибирь.– 1978.– 10 окт.– (Это интересно).

## 1979

*Trofimuk A.* Wielka nafta profesora Trofimuka // Mag. il. prz.– 1979.– № 51/52. – S. 30 – 31.

## 1980

Андрей Алексеевич Трофимук: [Биография] // Сов. Сибирь.– 1980.– 24 янв.– Портр.– (Наши кандидаты); За науку в Сибири.– 1980.– 21 февр.

*Савин С.* Преобразующая энергия Сибири // Сов. Сибирь.– 1980.– 25 ноябр.  
Сибирская нефть: [По поводу ст. А.А. Трофимука «Стратегия освоения». Сов. Россия. 1980. 4 окт.] // Сов. Россия.– 1980– 14 нояб.– (Возвращаясь к напечатанному).  
Трофимук Андрей Алексеевич // Новосибирцы – заслуженные деятели науки и техники: (Материалы для участников пленума горкома КПСС). Апрель 1980 г.– Новосибирск, 1980.– С. 50.

## 1981

А.А. Трофимук: (К 70-летию со дня рождения) // Изв. АН СССР. Сер. геол.– 1981.– № 9.– С. 141 – 143:портр.  
Академик Андрей Алексеевич Трофимук: (К 70-летию со дня рождения) // Геология и геофизика.– 1981.– № 8.– С. 143 – 145: портр.  
Академику А.А. Трофимуку – 70 лет // Вестн. АН СССР.– 1981.– № 12.– С. 117: портр.; Геология нефти и газа.– 1981. – № 7. – С. 60 – 62: портр.  
Андрей Алексеевич Трофимук: [Биогр. очерк] // За науку в Сибири.– 1981.– 12 февр.– Портр.– (Делегаты XXVI съезда КПСС).  
Беззаветное служение науке, Советской Родине: К 70-летию акад. А.А. Трофимука // За науку в Сибири.– 1981.– 14 авг.– Портр.  
*Бельская А.* Быть у начала: (К 70-летию А.А. Трофимука) // Сиб. огни.– 1981.– № 8.– С. 118 – 131; Как не думал никто: кн. о людях сиб. науки.– Новосибирск, 1981.– С. 145 – 167.  
*Вышемирский В.С.* Вклад академика А.А. Трофимука в развитие нефтяной геологической науки и нефтегазовой промышленности СССР // Теоретические и методологические вопросы геологии нефти и газа.– Новосибирск, 1981.– С. 5 – 14.– (Тр. Ин-та геологии и геофизики; Вып. 512).  
*Вышемирский В.С.* Ученый, исследователь, организатор: К 70-летию акад. А.А. Трофимука // Веч. Новосибирск.– 1981.– 15 авг.– Портр.  
*Карогодин Ю.* Системные исследования в геологии нефти и газа: [К 70-летию со дня рождения А.А. Трофимука] // За науку в Сибири.– 1981.– 14 авг.– Ил.  
*Логачев Н., Мандельбаум М.* Главный геолог Сибири // Вост.-Сиб. правда.– 1981.– 11 авг.– Портр.  
70-летие Андрея Алексеевича Трофимука // Сов. геология.– 1981.– № 8.– С 122 – 123 портр.

Теоретические и методологические вопросы геологии нефти и газа.– Новосибирск: Наука, 1981.– 192 с.– (Тр. Ин-та геологии и геофизики СО АН СССР; Вып. 512).–  
Посвящается А.А. Трофимуку в связи с 70-летием со дня его рождения.

*Трофимук А.А.* Восточная и Западная Сибирь. Большие надежды: [Беседа] // За науку в Сибири.– 1981.– 14 авг.– (К 70-летию акад. А.А. Трофимука).

*Шпак Г.* Эскиз к портрету академика Трофимука // За науку в Сибири.– 1981.– 14 авг.– Ил.

Юбилей академика: [К награждению А.А. Трофимука орденом Ленина в связи с 70-летием со дня его рождения] // Ленин. знамя (Бугульма).– 1981.– 12 сент.– Фот.

*Юдина Л.* Триста минут признаний...: Юбилей академика А.А. Трофимука: [Торжественное заседание, посвящ. 70-летию со дня рождения А.А. Трофимука] // За науку в Сибири.– 1981.– 20 авг.– Ил.

*Янишин А., Кузнецов В., Николаев С.* Ученый с мировым именем: [А.А. Трофимук] // За науку в Сибири.– 1981.– 20 авг.– Ил.

## 1982

*Бабич В., Николаев С.* Выход на практику: [О работе Ин-та геологии и геофизики СО АН СССР] // Сов. Сибирь.– 1982.– 14 марта.

Высокая награда Родины зовет к новым победам // Веч. Уфа. – 1982. – 15 мая.– Фот.

*Камалетдинов М.* Вслед за разведкой // Веч. Уфа.– 1982.– 17 мая.– (50 лет башкирской нефти).

Остается в Институте навсегда // Сов. Сибирь.– 1982.– 29 дек.

## 1983

*Боголепов К., Жарков М., Янишин А.* Открывать «закрытые» месторождения // Наука в Сибири.– 1983.– 24 февр.

*Николаев С.* Самотлор – Байкал – Золотая долина: [Об А.А. Трофимук – ученом и гражданине] // Веч. Новосибирск.– 1983.– 4 июля.– Фот.– (Почетные граждане города).

Почетные граждане города // Сов. Сибирь.– 1983.– 16 июня.

Почетный гражданин Новосибирска: [А.А. Трофимук] // Наука в Сибири.– 1983.– 30 июня.– Портр.

Viele private Kontakte mit Sowjets // Dortm. Rundschau.– 1983.– 25. Mai.– Fot.



## 1984

Тюрин Ю. Программа «Сибирь» и прогресс энергетики // Вост.-Сиб. правда.– 1984.– 12 авг.

Флагман геологической науки Сибири: [Ин-т геологии и геофизики СО АН СССР] // Веч. Новосибирск.– 1984.– 13 июня.– Фот.

## 1985

Андрей Алексеевич Трофимук: [Биография] // Веч. Новосибирск. – 1985. – 30 янв.– Портр.; Сов. Сибирь.– 1985.– 12 февр. – Портр.– (Наши кандидаты).

Андрей Алексеевич Трофимук: [Кандидат в депутаты Верхов. Совета РСФСР // Наука в Сибири.– 1985.– 21 февр.– С. 2.– Портр.

БашНИПИнефть: 50 лет БашНИПИнефть (1935–1985).– [Уфа], 1985.– 24 с.

Белов Ю. 24 февраля 1985 г. выборы в Верховный Совет РСФСР и местные советы народных депутатов: [Выдвижение А.А. Трофимука кандидатом в депутаты] // Наука в Сибири.– 1985.– 10 янв.

Будков А.Д., Будков Л.А. Нефтяная промышленность СССР в годы Великой Отечественной войны.– М., 1985.– С. 198 – 199, 205, 210.

Галлямов М.Н. От лаборатории до крупного центра нефтяной науки // Нефть. хоз-во.– 1985.– № 10.– С. 3.

Галлямов М.Н. Полвека башкирской нефтяной науки // Сов. Башкирия.– 1985.– 10 дек.

Калиновский Э. Хроника поиска // Известия.– 1985.– 2 апр.– Моск. веч. вып.

Молявко Г.И., Франчук В.П., Кулчиенко В.Г. Трофимук Андрей Алексеевич // Молявко Г.И., Франчук В.П., Кулчиенко В.Г. Геологи. Географы: Биограф. справка.– Киев, 1985.– С. 269: портр.

Наши кандидаты: Андрей Алексеевич Трофимук // Веч. Новосибирск.– 1985.– 30 янв.– Портр.

Николаев С. Чувство времени: [Об акад. А.А. Трофимук] // Веч. Новосибирск.– 1985.– 15 февр.– (Наши кандидаты).

Птенцов П. Ученые-сибиряки – великой победе // Наука в Сибири.– 1985.– 28 февр.

Усольцев А. Хранитель Байкала // Сов. Россия.– 1985.– 19 февр.– Портр.– (Представляем кандидата [в депутаты Верхов. Совета РСФСР]).

Янин А.Л., Соколовская З.К. Научные биографии 400 ученых: [К 25-летию серии «Научно-биографическая литература» и отклик на ст. А.А. Трофимука «...Вызывает

удивление». Техника и наука. 1984. № 5] // Вести. АН СССР.– 1985.– № 9.– С. 131 – 139: рис.

## 1986

Андрей Алексеевич Трофимук // Наука в Сибири.– 1986.– 20 февр.– Фот.– (Делегаты парт. съезда – сотрудники СО АН СССР).

Быть всегда впереди: К 75-летию акад. А.А. Трофимука // Наука в Сибири.– 1986.– 14 авг. Портр.

Делегаты XXVII съезда КПСС // Соц. индустрия.– 1986.– 19 февр.– Портр.

...И радости новых открытий: [Акад. А.А. Трофимуку – 75 лет] // Сов. Сибирь.– 1986.– 15 авг.– Портр.

*Ибрагимова З.* «Высокие цели требуют высоких энергий» // *Ибрагимова З.* Ученый и время: Беседы журналиста с сиб. акад. о науч. задачах, пробл. нравственности и делах организационных.– Новосибирск, 1986. – С. 222 – 280.

*Ильинская Н.* Смелость предвидения: [к 75-летию со дня рождения А.А. Трофимука] // Соц. индустрия.– 1986.– 15 авг.– Портр.

*Кудзельскі А.* Скарбы пад тоўтчай зямной // Родная прырода.– 1986.– № 6. – С 13.

Награды Родины // Сов Сибирь.– 1986.– 29 окт.

Первооткрыватель: (К 75-летию А.А. Трофимука) // Во славу Родины.– 1986.– 18 сент. – Портр.; Тюмен. правда.– 1986.– 26 авг.– Портр.

Первый нефтяник Сибири: [К 75-летию со дня рождения А.А. Трофимука] // Геология и геофизика.– 1986.– № 8.– С. 141 – 143: портр.

Сибирский исполин: [Зап.-Сиб. топливно-энерг. комплекс]: Альбом / Сост. Е.Г. Ананьев.– М., 1986.– С. 25, 31, 326, 342, 343: фот.– (Сер. «Флагманы, соц. индустрии»).

*Шнак Г.* Запас прочности: [Беседа] // Наука в Сибири.– 1986.– 14 авг.– Фот.– (К 75-летию акад. А.А. Трофимука).

## 1987

*Ермолаев В.* [О высокой оценке А.Л. Яншиным и В.Г. Распутиным гражданской позиции А.А. Трофимука, последовательно и мужественно защищающего Байкал] // Слово в защиту Байкала: Материалы дискуссии [на страницах советской печати] / Сост. Б.Ф. Лапин.– Иркутск, 1987.– С. 266.– (Ермолаев В. Щит Байкала).

*Назаров И.В.* Анализ методологических проблем геологии нефти и газа: (О кн. А.А. Трофимука, Ю.Н. Карогодина, Э.Б. Мовшовича «Методологические вопросы

геологии нефти и газа». [Новосибирск, 1983] // Геология и геофизика.– 1987.– № 9.– С. 143 – 144.

*Соломенко Е.* Карта его жизни: «Настоящую науку можно делать только чистыми руками» // Правда.– 1987.– 1 дек.– Портр.

Уроки Тюмени // Труд.– 1987.– 27 окт.– (Нефтяная эпопея Сибири).

## 1988

*Крылов Г.В., Завалишин В.В., Казакова Н.Ф.* Крупнейшие геологи и геофизики // *Крылов Г.В., Завалишин В.В., Казакова Н.Ф.* Исследователи природы Западной Сибири.– Новосибирск, 1988. – С. 206 – 207: порт. на с. 197.

*Маркин В.* Происхождение нефти – третья концепция: [Об открытии А.А. Трофимуком и др. «ранее неизвестного свойства природных газов образовывать в земной коре при определенных термодинамических условиях... залежи в твердом газогидратном состоянии». (Зарегистрировано в 1969 г., с приоритетом от 1964 г.)] // Энергия: Экономика, техника, экология. – 1988.– № 1.– с. 35– 38: рис.

*Муталов М.Г.* Раздвигающий нефтяной горизонт: [О А.А. Трофимук] // *Муталов М.Г.* Волшебные минералы: Зап. геолога.– Уфа, 1988.– С. 168 – 172

Программа Сибирь.– 1978–1988 // Наука в Сибири.– 1988.– 18 февр.– (Спецвып.: Программе «Сибирь» – 10 лет).

Свойство природных газов находиться в твердом состоянии в земной коре (№ 75): [Об открытии А.А. Трофимука и др., внесенном в Гос. реестр открытий СССР 24 дек. 1969 г.] // *Конюшая Ю.П.* Открытия советских ученых.– М., 1988.– Ч. 1: Физ.-техн. науки.– С. 144 – 145.

Явление преобразования органического вещества осадочных пород под действием тектонических и сейсмических процессов земной коры (№ 326): [Об открытии А.А. Трофимука и др., внесенном в Гос. реестр открытий СССР 25 дек. 1986 г.] // *Конюшая Ю.П.* Открытия советских ученых.– М., 1988.– Ч. 1: Физ.-техн. науки – С. 121 – 122.

Trofimuk Andrei Alekseyevich // The International who's who.– Ed. 26–52. 1962–1989.– London, 1962–1988.

## 1989

*Кропоткин П.Н., Пиковский Ю.И.* О критике концепции неорганического происхождения: [По поводу ст. А.А. Трофимука, А.А. Геодекяна, М.К. Калинко и С.П. Максимова

«О неорганическом происхождении нефти и углеводородных газов» // Изв. АН СССР. Сер. геол.– 1989.– № 2.– С. 134 – 139.– Библиогр.: 14 назв.

*Соломенко Е.Н.* Карта его жизни // Ищу человека: очерки. – Новосибирск, 1989.– С. 7 – 37.

Трофимук Андрей Алексеевич // Укр. сов. энцикл. слов.: В 3-х т. //– Киев, 1989.– Т. 3.– С. 408: портр.

#### **1990**

Трофимук Анд. Ал. // Сов. энцикл. слов.– М., 1980.– С. 1368; 2-е изд.– 1983.– С. 1351; 3-е изд.– 1985.– С. 1351; 4-е изд., испр. и доп.– 1990.– С. 1371.

#### **1991**

*Конторович А.Э., Вышемирский В.С., Фрадкин Г.С.* Краткий очерк научной, научно-организационной, производственной и общественной деятельности // Андрей Алексеевич Трофимук. – Изд. 2-е, доп. / сост. Д.Х. Гик, Р.И. Кузьменко, Г.С. Фрадкин. – М.: Наука, 1991. – С. 14 – 43. (Материалы к биобиблиографии ученых. Серия геологических наук, вып. 43).

Новые прогрессивные концепции в геологии нефти и газа (к 80-летию со дня рождения акад. А.А. Трофимука) / Ч.Б. Борукаев, В.Н. Воробьев, В.С. Вышемирский, Н.Л. Добрецов, Н.П. Запывалов и др. // Геология и геофизика. – 1991. – № 8. –С. 3-7.

#### **1992**

*Янишин А.Л.* Вклад академика А.А. Трофимука в региональную геологию нефти и газа // Геология и физика. - 1992. № 8.– С. 137 – 145.

#### **1999**

Светлой памяти Андрея Алексеевича Трофимука – выдающегося российского ученого, патриота и гражданина: [некролог] // Геология нефти и газа. – 1999. – № 3–4.– С. 62 – 63; Наука в Сибири.– 1999.– № 14.– 9 апр.

Трофимук Андрей Алексеевич // Отечество. История, люди, регионы России: энцикл. слов. – М., 1999. – С. 624.

#### **2000**

Трофимук Андрей Алексеевич // Всемирный биографический энциклопедический словарь. – М., 2000. – С. 763.

Трофимуков Андрей Алексеевич (1911 – 1999) // 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. 271 – 274.: портр.

Филатов В.В. Трофимуков Андрей Алексеевич // Уральская историческая энциклопедия. – 2-е изд., перераб. и доп. – Екатеринбург, 2000. – С. 530.

## 2001

Выдрина О.В. 90 лет со дня рождения академика А.А. Трофимука (1911–1999), одного из основателей Сибирского отделения Академии наук СССР, организатора и директора (более 30 лет) Института геологии и геофизики СО РАН, почетного гражданина Новосибирска // Календарь знаменательных и памятных дат по Новосибирской области, 2001 год. – Новосибирск, 2001. – С. 75 – 77. – Библиогр.: с. 76 – 77.

Вышемирский В.С., Конторович А.Э., Фрадкин Г.С. Научное наследие академика А.А. Трофимука // Геология и геофизика. – 2001. – Т. 42, № 11/12. – С. 1703 – 1716.

Добрецов Н., Конторович А., Вышемирский В., Фрадкин Г. К 90-летию академика Андрея Алексеевича Трофимука (1911–1999 гг.) // Наука в Сибири. – 2001. – 10 авг. – (Теоретик. Практик. Учитель).

Запивалов Н.П. Созидательная сила «борения» академика А.А. Трофимука // Вестн. РАЕН. – 2001. – Т. 1, № 1. – С. 43-45.

Программа юбилейных мероприятий, посвященных 90-летию со дня рождения академика А.А. Трофимука (1911–1999 гг.) // Там же.

Трофимуков Анд. Ал. (1911 – 1999) // Рос. энцикл. слов. – М., 2001. – Кн. 2. – С. 1607.

## 2002

Главный геолог: [о жизни и деятельности сов. геолога-нефтяника акад. А.А. Трофимука: сборник] / сост.: В.С. Вышемирский и др.] – Новосибирск: Изд-во СО РАН: Фил. «Гео», 2002. – 330 с.

Из содерж: Добрецов Н.Л., Конторович А.Э. Предисловие. С. 3 – 4; Награды академика Андрея Алексеевича Трофимука: 1 вкл. л. между с. 44 – 45; А.А. ТРОФИМУК В ВОСПОМИНАНИЯХ СОРАТНИКОВ. Марчук Г.И. Он был совестью науки. С. 49 – 50; Соколов Б.С. Ваша слава будет и моей славой. С. 51 – 74; Пузырев Н.Н. 40-летние контакты с академиком А.А. Трофимуком. С. 75 – 82;

*Добрецов Н.Л.* Роль А.А. Трофимука в моей жизни. С. 83 – 88; *Логачев Н.А.* Любовь к Восточной Сибири. С. 89 – 102; *Поляков Г.В.* Искусство руководить. С. 103 – 106; *Ермиков В.Д.* Великий гражданин Великой страны. С. 107 – 117; *Сурков В.С.* Он делал все, чтобы помочь. С. 118 – 120; *Гурари Ф.Г.* Убежденность в успехе. С. 121 – 125; *Шумный В.К.* Запоминающиеся встречи. С. 126 – 128. СЛОВО ОБ УЧИТЕЛЕ И ДРУГЕ. *Конторович А.Э.* Десятилетия общения и совместной работы. С. 129 – 170; *Нестеров И.И.* А.А. Трофимук – участник эпопеи «открытия века». С. 171 – 175; *Вахитов Г.Г.* От учителя к ученику. С. 176 – 181; *Мандельбаум М.М.* Слово об Учителе и Друге. С. 182 – 193; *Самсонов В.В.* «...И побледнеет Саянск». С. 194 – 202; *Фрадкин Г.С.* Якутское притяжение. С. 203 – 202; *Карогодин Ю.Н.* Судьбоносная встреча. С. 225 – 238; *Запивалов Н.П.* Созидательная сила «борения» А.А. Трофимука. С. 239 – 243; *Юсупов Т.С.* Его волновала судьба всех полезных ископаемых. С. 244 – 246; *Николаев С.М.* Работалось с ним и легко, и трудно. С. 247 – 253; *Биккенин Р.Р.* Мне дорога его похвала. С. 254 – 256; ГЛАЗАМИ ЖУРНАЛИСТОВ. *Виноградова И.А.* Главный геолог. С. 257 – 264; *Ибрагимова З.М.* Высокие цели требуют высоких энергий. С. 265 – 296; *Нотман Р.К.* «Триллионер» с несдающейся душой. С. 297 – 303; *Вышемирский В.С., Добрецов Н.Л., Конторович А.Э., Фрадкин Г.С.* Научное наследие академика А.А. Трофимука. С. 305 – 328.

*Запивалов Н.П.* Созидательная сила "борения" академика А.А. Трофимука // Геология. Изв. Отд-ния наук о Земле и природ.ресурсов АН РБ. – 2002. – С. 101 – 107.

Трофимук Андрей Алексеевич // История геологической службы России (1700–2000): персоналии. – М., 2002. – С. 565–566.

## 2003

*Куперитох Н.А.* Трофимук Андрей Алексеевич // Новосибирск: энциклопедия.– Новосибирск, 2003.– С. 885: портр.

*Нотман Р.* «Триллионер» с несдающейся душой // Созидатели: очерки о людях, вписавших свое имя в историю Новосибирска.– Новосибирск, 2003.– Т. 1.– С. 447 – 455 : ил., портр.

Трофимук Андрей Алексеевич // *Мелуа А.И.* Геологи и горные инженеры. Нефтяники: в 3 т. – М.; СПб., 2003. – Т. 2. – С. 960.

## 2004

Трофимук Андрей Алексеевич // Великая Россия. Имена: энцикл. справ.– 3-изд.; испр. и доп.– М., 2004.– С. 879.

Трофимук Андрей Алексеевич // Краткая Российская энциклопедия. – М., 2004. – Т. 3. – С. 470.

## 2005

*Соловьев Ю.Я.* Алексеевич Трофимук. 1911–1999 / Ю.Я. Соловьев, З.А. Бессуднова, Л.Т. Пржедецкая.– Казань: Изд-во Казанского ун-та, 2005.– 14, [1] с.– Список трудов А.А. Трофимука: с. 8 – 10. – (Выдающиеся ученые Казанского университета).

Трофимук Анд. Ал. (1911 – 1999) // Большой Российский энциклопедический словарь. – М., 2005. – С. 1603. – (Золотой фонд: энцикл. слов.).

## 2006

*Добрецов Н.* Главный геолог Советского Союза // Минувшие дни. (Славгород). – 2006.– № 4.– С. 100 – 101: фото.

Трофимук Андрей Алексеевич // Большая энциклопедия: в 62 т. – М., 2006. – Т. 52. – С. 150: портр.

## 2007

*Нотман Р.К.* Благодарный отклик: [О научной школе академика Трофимука] // *Нотман Р.К.* Преемственность: Научные школы СО РАН.– Новосибирск, 2007.– С. 187 – 199.

А.А. Трофимук: «Сибирь плавает на нефти» // Наука из первых рук. Новосибирск.– 2007.– № 3.– С. 16 – 25. – (Судьбы).

Трофимук Андрей Алексеевич // Российская академия наук. Сибирское отделение: персон. состав, 1957–2007.– Новосибирск, 2007.– С. 260 – 261: портр.– Библиогр.: с. 261.

Трофимуковские чтения – 2006: научная конференция молодых ученых, аспирантов, студентов, посвященная 95-летию со дня рождения Андрея Алексеевича Трофимука, 3–4 октября 2006 г.: материалы.– Новосибирск: ИНГГ им. А.А. Трофимука СО РАН, 2007.– 187 с. ил., портр., табл.– Библиогр. в конце ст.

Трофимуковские чтения – 2007: труды научной конференции молодых ученых, аспирантов, студентов. Новосибирск, 8–14 окт. 2007 г.– Новосибирск: Ин-т

нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН, 2007.– 287 с. ил., карт., табл.– Библиогр. в конце ст.

## 2008

*Гумённая Н.И.* Андрей Алексеевич Трофимук / подгот. Н.И. Гумённая // Золотые имена Новосибирска: почет. граждане и жители города: [сб. очерков].– Новосибирск, 2008.– С. 64 – 71: портр.– Библиогр.: с. 70 – 71.

Трофимук Андрей Алексеевич // Популярная энциклопедия: в 20 т. – М., 2008. – Т. 18. – С. 11-12.

Трофимуковские чтения – 2008: труды Всероссийской молодежной научной конференции с участием иностранных ученых, Новосибирск, 5–12 окт. 2008 г.– Новосибирск: Ин-т нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН, 2008.  
Т. 1. 273 с.; Т. 2. 298 с.

## 2009

Трофимук Андрей Алексеевич // Популярная энциклопедия: в 20 т. – М., 2009. – Т. 18. – С. 1112: портр.

## 2010

История Славгорода на мемориальных досках // Соседи. (Славгород). – 2010.– № 36.– С. 1.

*Конторович А.Э.* Некоторые комментарии к мемуарам А.А. Трофимука // История развития Института геологии и геофизики СО (АН СССР и РАН) и его научных направлений / редкол.: Н.Л. Добрецов (гл. ред.) и др.– Новосибирск: Гео, 2010.– С. 265 – 276.

На мемориальных досках // Славгородские вести. (Славгород). – 2010.– 14 сент.

Памятник геологу-ученому: [16 августа 2010 г. в музее Института нефтегазовой геологии и геофизики СО РАН состоялась установка бюста основателя института академика А.А. Трофимука] // Наука в Сибири.– 2010.– 19 авг.

*Северянин И.* Ну не был он «Трохемюком»!: [письмо в редакцию о А.А. Трофимук в рубрике «Страницы истории»] // Парламент. газ. (Сибирский ФО: издание ФС РФ). – 2010.– № 15/16.– 2 апр.– С. 14.

## 2011

Академическая когорта Института геологии и геофизики СО (АН СССР – РАН): [100-летию со дня рождения академика Андрея Алексеевича Трофимука посвящается]. – Новосибирск: ИНГГ СО РАН, 2011. – 237 с.



*Из содерж.:* Научные школы ИГиГ СО (АН СССР – РАН): [о роли А. А. Трофимука в организации научных школ] / С. В. Гольдин, А. В. Каныгин, В. П. Ковалев и др. С. 9 – 26; Основатели [научных школ ИГиГ СО (АН СССР – РАН)] – Трофимук Андрей Алексеевич: Ученый с мировым именем. С. 29–35; Одержимость: [интервью / беседу вел С. Каленикин]. С. 35 – 44; Благодарный отклик. С. 44 – 54.

*Гумённая Н.И.* Сто лет со дня рождения Героя Социалистического Труда, почетного гражданина Новосибирска, академика Трофимука Андрея Алексеевича (1911–1999), одного из основателей Сибирского отделения АН СССР (РАН), организатора и директора (более 30 лет) Института геологии и геофизики СО АН // Календарь знаменательных и памятных дат по Новосибирской области, 2011. – Новосибирск, 2011. – С. 136 – 139. – Библиогр.: 12 назв. Перепеч. из кн.: Золотые имена Новосибирска (2008).

Инновационные решения в строительстве скважин: материалы Всерос. науч.-техн. конф., 21–23 сент. 2011 г. – Уфа: Изд-во УГНТУ, 2011.– 134 с. ил., табл.– Библиогр. в конце ст. Посвящается 100-летию со дня рождения акад. А.А. Трофимука.

К 100-летию со дня рождения академика А.А. Трофимука / А.И. Варламов, А.О. Глико, А.Н. Дмитриевский и др. // Геология нефти и газа.– 2011.– № 5.– С. 3 – 6.

Клондайк на дне океана: Эпоха нефти и газа только начинается: [Об идеях и открытиях А.А. Трофимука рассказывает председатель Научного совета РАН по геологии и разработке нефтяных и газовых месторождений, академик Алексей Конторович / беседу провел А. Хадаев] // Рос. газ. – 2011. – 17 авг.

*Колесова О.* Покоритель нефтяных морей. Некоторым прогнозам выдающегося геолога Андрея Трофимука еще только суждено сбыться // Поиск. – 2011.– № 36. Конторович А. Э. А. А. Трофимук – геолог и полководец (вместо предисловия) // Геология и геофизика. – 2011. – Т. 52, № 8. Спец. выпуск. Актуальные проблемы нефти и газа Сибири. С. 969 – 976. – Библиогр. 17 назв. (К 100-летию со дня рождения академика А. А. Трофимука).

*Конторович А. Э.* А. А. Трофимук – геолог и полководец (вместо предисловия) // Геология и геофизика. – 2011. – Т. 52, № 8. Спец. выпуск. Актуальные проблемы нефти и газа Сибири. С. 969 – 976. – Библиогр. 17 назв. (К 100-летию со дня рождения академика А. А. Трофимука).

*Лозин Е.В.* Вклад А.А. Трофимука в формирование сырьевой базы и нефтяной промышленности Республики Башкортостан в 30-40-е гг. XX в. // Геология нефти и газа.– 2011.– № 5.– С. 7 – 10.– Библиогр.: с. 10.

*Матвейчук А.* Неистовый искатель: [к 100-летию со дня рождения академика А.А. Трофимука] // Нефть России.– 2011.– № 8.– С. 116 – 121: фот.

Оптимист в поисках нефти / вступ. ст. Н.Л. Добрецова (с. 68 – 69) // Наука из первых рук.– Новосибирск, 2011.– Т. 40, №4.– С. 66 – 87.– (К 100-летию со дня рождения А.А. Трофимука).

*Соколов Б.С.* Из воспоминаний об Андрее Алексеевиче Трофимуке: [об отношении Трофимука к строительству целлюлозно-бумажного комбината на Байкале и приемнике М.А. Лаврентьева в СО АН СССР в 1975 г.] // ВКПБ. Лента новостей. 2011. 16 авг.

Трофимук Анд. Ал. (1911–1999) // Большая Российская энциклопедия: энцикл. слов. – М., 2011. – С. 1274.

Трофимук Андрей Алексеевич: (к 100-летию со дня рождения) // Нефт. хоз-во.– 2011.– № 8.– С. 144.

Увеличение нефтеотдачи – приоритетное направление воспроизводства запасов углеводородного сырья: материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию со дня рождения А.А. Трофимука, Казань, 7–8 сент. 2011 г. – Казань: Фэн: Акад. наук РТ, 2011.– 551 с.

*Фиц П.* Главный геолог страны [к 100-летию со дня рождения академика А.А. Трофимука]// Славгород. вести. – 2011.– 27 авг. – С. 2: фото.

## **2013**

*Захаров С.* Борения и победы академика Трофимука : [о главном идеологе открытия и последующего освоения нефтяных кладовых Красноярского края Андрее Трофимуке] // Наш Красноярский край.– 2013. – № 40. – С. 18.

Трофимук Анд. Ал. (1911–1999) // Новый энциклопедический словарь. – М., 2013. – С. 1367. – (Б-ка энцикл. слов.).

Трофимуковские чтения – 2013: материалы Всерос. молодеж. науч. конф. с участием иностранных ученых, Новосибирск, 8–14 сентября 2013 г. – Новосибирск: Ин-т нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН: Новосибирский нац. исслед. гос. ун-т, 2013.– 588 с.

## 2014

*Зативалов Н.П.* Памятные нефтяные события в Новосибирской области (к 103-й годовщине со дня рождения академика А.А. Трофимука) // Георесурсы. – 2014. – Т. 57.

## 2015

Трофимуковские чтения – 2015: материалы Всероссийской молодежной научной конференции с участием иностранных ученых, Новосибирск, 11–17 окт. 2015 г. – Новосибирск: РИЦ НГУ, 2015. – 290 с. –

## 2016

*Ломов В.М.* Три провинции Трофимука // *Ломов В.М.* 100 великих научных достижений России. – М., 2016. – С. 130 – 133: портр. – (Популярная коллекция «100 великих»).

*Романов В.* Андрей Трофимук – инициатор открытия нефтяных месторождений Башкирии: (к 105-летию со дня рождения академика) // ИА «Башинформ», 3 авг 2016.

Трофимук Андрей Алексеевич // Новая Российская энциклопедия. – М., 2016. – Т. 16 (2). – С. 176.

\*\*\*

«Герой не нашего времени»: Академик Трофимук в фильме Владимира Эйснера. 2011 г. (25 мин 55 с). – Режим доступа: <https://www.youtube.com/watch?v=SND2RnxJGXY>

*Карогодин Ю.Н.* Роль АА. Трофимука в рождении, становлении и развитии новых идей и подходов в нефтяной геологии: (к 100-летию со дня рождения). – Режим доступа: <http://lithmology.narod.ru/index/0-4>

[*Узиков Ю.*] «Первая любовь» академика Трофимука // Интернет-газета «БАШвестЪ». – Режим доступа: <http://ufa-gid.com/ocherki/quotpervaya-lyubovquot-akademika-trofimuka.html>

## ХРОНОЛОГИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ ТРУДОВ

## 1932

Полезные ископаемые Тат. республики и перспективы использования их в связи с Камстроєм. – Казань: Татгосиздат, 1932. – 47 с. – Соавт.: Батыр В.В., Мясникова А.М.

### 1936

- О природе нефтеносных известняковых массивов Ишимбаева // Пробл. сов. геологии. – 1936. – Т. 6, № 11. – С. 952 – 977, 1 л. фиг., табл. – Рез.: англ. Библиогр.: 30 назв. – Соавт.: Дубровин А.И.
- К стратиграфии и литологии артинских известняков Аллагуватовского разведочного участка // За башк. нефть. – 1936. – № 5. – С. 33 – 48. – Соавт.: Виссарионова А.Я.
- К стратиграфии и литологии разведочного участка у д. Покровка // За башк. нефть. – 1936. – № 7. – С. 1 – 12. – Соавт.: Виссарионова А.Я.

### 1937

- К вопросу корреляции кунгурских пластических отложений методами петрографии. Заключение по петрографической обработке материала, собранного геологом Шининым по разрезам рек Шаксы – Коргала и Синтасу Оренбургской области. – Уфа: ЦНИЛ Башнефти, 1937. – 7 с. (прилож.). – Соавт.: Пахомова А.В.
- Литология и структурные формы известняков Ишимбаева и разведочных участков Стерлитамакско-Ишимбаевского района // Первая Всебашкирская геологическая конференция: тез. докл. – Уфа, 1937. – С. 4.
- Возможности петрографического изучения известняков Ишимбаева по шламу // За башк. нефть. – 1937. – № 3. – С. 1 – 9.

### 1938

- Перспективы поисков нефти в Стерлитамакско-Ишимбаевском районе // За башк. нефть. – 1938. – № 1/2. – С. 6 – 22.

### 1939

- Башкирия – центр «Второго Баку». – Уфа: Башкгосиздат, 1939. – 28 с.
- Опыт обработки скважин соляной кислотой на промысле им. С.М. Кирова в Ишимбаево // Нефт. хоз-во. – 1939. – № 4/5. – С. 33 – 36: табл. – Соавт.: Шиканова Т.А., Карпенко Н.М.
- Очерк тектоники и нефтеносности Волго-Уральской области // Вост. нефть. – 1939. – № 2. – С. 5 – 11, 1 л. карт. – Соавт.: Носаль В.И., Притула Ю.А.
- «Второе Баку» // Большевик. – 1939. – № 19. – С. 65 – 77.
- «Второе Баку»: Перспективы развития нефтедобывающей пром-сти в Башкирии // Красная Башкирия. – 1939. – 10 февр.
- «Второму Баку» – нефтяной институт // Красная Башкирия. – 1939. – 22 февр.
- «Второе Баку»: [Новый нефт. р-н] // Красная Башкирия. – 1939. – 5 авг.

### 1940

- Условия формирования артинских известняков Стерлитамакского и Ишимбаевского районов // Материалы по геологии Пермской системы Европейской части СССР: докл., заслуш. на Пермской конф., орг. Ленинград. отд-нием Горного ВНИТО в февр. 1937 г. / Под ред. Д.В. Наливкина. – Л.; М., 1940. – С. 36 – 39.

[Известняки рифовой фации Стерлитамакско-Ишимбаевского района] // Пустовалов Л.В. Петрография осадочных пород. – М.; Л., 1940. – Ч. 2: Структура, текстура, окраска и описание главнейших типов осадочных пород. – С. 277 – 283, 1 л. рис.: рис., табл. Где и как искать нефть в Башкирии? // Вост. нефть. – 1940. – № 5/6. – С. 11 – 16: фиг. Новые данные о нефтеносности недр Башкирии // Красная Башкирия. – 1940. – 3 июня. – Соавт.: Тимергазин К.Р. Расширяются границы нефтеносности на Востоке // Индустрия. – 1940. – 29 авг.

#### **1944**

Все силы, знания – Родине // Красная Башкирия. – 1944. – 26 янв.: портр.

#### **1945**

Девон: [Разработка и разведка новых нефт. месторождений в Башкирии] // Правда. – 1945. – 16 марта.

#### **1946**

Задачи поисков и разработки нефтяных месторождений Башкирии // Башк. нефть. – 1946. – № ½. – С. 6 – 12. Республике нужен нефтяной научно-исследовательский институт // Красная Башкирия. – 1946. – 28 апр.: фот.

#### **1947**

Башкирия – республика нефти. – Уфа: Башгосиздат, 1947. – 35 с. Законтурный флудинг в Туймазах // Нефт. хоз-во. – 1947. – № 4. – С. 13 – 19. 15 лет нефтяной промышленности Башкирии // Башк. нефть. – 1947. – № 2. – С. 7 – 17. Успехи башкирских нефтяников // За Родину. – 1947. – 1947. – 2 февр.

#### **1948**

Нефть // Горная промышленность Урала за XXX лет, 1917 – 1947. – Свердловск; Москва, 1948. – Т. 1: Минеральное топливо. – С. 232 – 258. Перспективы нефтеносности верхнедевонских и более древних отложений Западной Башкирии // Сов. геология. – 1948. – Сб. 28. – С. 64 – 68. К методике разведки структур туймазинского типа в Западной Башкирии // Нефт. хоз-во. – 1948. – № 8. – С. 30 – 41: фиг., табл. Геологоразведочные работы 1947 года и задачи на 1948 год // Башк. нефть. – 1948. – № 1. – С. 8 – 24.

#### **1950**

Нефтеносность палеозоя Башкирии. – М.; Л.: Гостоптехиздат, 1950. – 248 с., 5 л. фиг., табл.; фиг., табл. – Библиогр.: 391 назв. О вредных механистических представлениях А.Ф. Опалева по вопросу об образовании нефтяных месторождений // Нефт. хоз-во. – 1950. – № 1. – С. 61 – 63.

### 1951

- Нефтеносность недр Башкирии в свете учения И.М. Губкина // Памяти академика И.М. Губкина. – М., 1951. – С. 134 – 144
- Против вульгаризации науки об условиях образования нефти и ее залежей: [По поводу ст. И.Д. Корженевского «Исходный материал и условия образования залежей нефти в районе Второго Баку (западный склон Урала)». Нефт. хоз-во. 1951. № 1] // Нефт. хоз-во. – 1951. – № 6. – С. 6 – 10.
- О вреде представлений о так называемых «стратиграфических» залежах нефти // Нефт. хоз-во. – 1951. – № 9. – С. 41 – 45.

### 1953

- О необходимости выделения поискового бурения из состава разведочного бурения // Нефт. хоз-во. – 1953. – № 6. – С. 41 – 45.

### 1955

- Условия образования нефтяных месторождений Урало-Волжской нефтеносной области. – М.: Изд-во АН СССР, 1955. – 26 с. – (Докл. на IV Междунар. нефт. конгр. в Риме). – На рус. и англ. яз.
- Условия образования девонских нефтяных залежей Восточной Татарии и Западной Башкирии // Учен. зап. Казан. гос. ун-та. – 1955. – Т. 115, кн. 10: Тр. юбил. сес. (Тез. докл.). – С. 91 – 93.
- К вопросу об оценке емкости трещиноватых нефтяных коллекторов // Нефт. хоз-во. – 1955. – № 7. – С. 51 – 55.
- Четвертый Международный нефтяной конгресс в Риме // Нефт. хоз-во. – 1955. – № 8. – С. 86 – 93: рис. – Соавт.: Требин Ф.А., Федынский В.В.
- О значении определения коэффициента нефтенасыщения кернов для обоснования коэффициента нефтеотдачи // Нефт. хоз-во. – 1955. – № 10. – С. 41 – 45.

### 1956

- Условия образования нефтяных месторождений Урало-Волжской нефтеносной области // IV Международный нефтяной конгресс. – М., 1956. – Т. 1: Геология нефтяных и газовых месторождений. – С. 23 – 28.
- Über die Bedeutung der Bestimmung des Erdölsättigungs-Koeffizienten der Kerne zur Begründung des Erdolabgabekoeffizienten // Z. angew. Geol. – 1956. – Bd 2, № 5/6. – S. 227 – 230.
- Ред.: IV Международный нефтяной конгресс. Т. 1: Геология нефтяных и газовых месторождений. – М.: Гостоптехиздат, 1956. – 534 с.

### 1957

- Урало-Поволжье – новая нефтяная база СССР: (История открытия, состояние, перспективы). – М.: Гостоптехиздат, 1957. – 183 с.: карт. – Библиогр.: с. 169 – 182.
- Создание крупного научного центра в Сибири // Вестн. АН СССР. – 1957. – № 12. – С. 10 – 11. – (На Общ. собр. АН СССР).

- Некоторые вопросы подготовки запасов нефти // Геология нефти. – 1957. № 2. – С. 11 – 16.
- Урало-Волжская нефтяная область – детище Советской Власти // Геология нефти. – 1957. – № 11. – С. 30 – 35: табл.
- Рец.: Ценное исследование тектоники Урало-Волжской нефтеносной области: [Волго-Уральская нефтеносная область. Тектоника, М., 1956] // Геология нефти. – 1957. – № 10. – С. 67 – 68.
- О руководстве научными учреждениями промышленности // Правда. – 1957. – 8 апр. – Соавт.: Лисичкин С., Асан-Нури А., Максимов С.
- Ред.: Розанов Л.Н. История формирования тектонических структур Башкирии и прилегающих областей. – М.: Гостоптехиздат, 1957. – 208 с. – (Тр. Уфим. нефт. науч.-исслед. ин-та; Вып. 1. Сер. геол.-промысл.).

### 1958

- Проблемы геологии Сибири и Дальнего Востока // Вестн. АН СССР. – 1958. – № 2. – С. 31 – 32.
- Усилить поиски нефти и газа на территории Сибири // Геология нефти. – 1958. – № 4. – С. 1 – 4. – Без подписи. – Соавт.: Васильев В.Г.
- Рец.: О книге «Геологическое строение юга Сибирской платформы и нефтеносность кембрия». [М., 1957] // Геология нефти. – 1958. – № 10. – С. 68 – 70.
- Сказочные богатства: [О планах работы Ин-та геологии и геофизики СО АН СССР] // Пром.-экон. газ. – 1958. – 15 янв.: ил. – (Сибирский центр науки).
- Гордимся нашей социалистической Родиной: [Запуск третьего искусств. спутника Земли] // Известия. – 1958. – 17 мая. – Соавт.: Лаврентьев М., Христианович С., Горбачев Т.
- Сказка станет былью: [О перспективах индустриального развития Сибири] // Моск. комсомолец. – 1958. – 18 окт.
- Большая наука идёт на Восток // Пром.-экон. газ. – 1958. – 31 окт.
- Ред.: IV Международный нефтяной конгресс. Т. 10: Дополнения и дискуссии. – М.: Гостоптехиздат, 1958. – 475 с. – Совм. с др.

### 1959

- Отчет о поездке в Иран. – М.: ВИНТИ, 1959. – 32 с.
- Газовые ресурсы СССР. – М.: Гостоптехиздат, 1959. – 350 с.: 2 л. карт.; рис., табл. – Библиогр.: 126 назв. – Совм. с др.
- Specific features of the geological structure of platform regions in the Soviet Union in relation to the oil and gas saturation. – New York: S. ed., 1959. – 14 p.: fig. – (V World petroleum congress. New York, 1959. Section 1, paper 28). – Res.: Fr. Bibliogr.: 13 ref. – Co-aut.: Mirchink M.F., Chepikov K.R.
- К методике промысловых исследований нефтеотдачи пластов // Исследования нефтеотдачи пласта: (Докл. на метод. совещ. во ВНИИ в нояб. 1957 г.). – М., 1959.

- С. 103 – 128: рис., табл. – (Тр. Всесоюз. нефтегазового НИИ; вып. 24). – Соавт.: Лисунов В.Р., Стасенков В.В.
- Открытие Урало-Волжской нефтеносной области – научный подвиг И.М. Губкина // Геология нефти и газа. – 1959. – № 4. – С. 7 – 15.
- Нефть и газ в Сибири будут найдены // Природа. – 1959. – № 1. – С. 14 – 15: рис.
- Активнее использовать науку для развития экономики восточных районов // Парт. жизнь. – 1959. – № 2. – С. 22 – 25. – Соавт.: Некрасов Н.
- Наука и развитие производительных сил в Сибири // Нар. образование. – 1959. – № 3. – С. 81 – 83: портр., ил.
- Поиски сибирской нефти // Правда. – 1959. – 12 авг.
- Растет и крепнет самое молодое Сибирское отделение АН СССР // Наука и молодёжь. – 1959. – 7 нояб.

## 1960

- [Выступление при обсуждении докладов на тему «Инженерно-геологическое районирование, подземные воды, сейсмичность Восточной Сибири»] // Развитие производительных сил Восточной Сибири: Геол. строение: [Тр. конф. по развитию производит. сил Восточной Сибири, 18–36 авг. 1958 г.]. – М., 1960. – С. 141 – 142.
- О гипотезе неорганического происхождения нефти // Проблема происхождения нефти и газа и условия формирования их залежей: Тр. Всесоюз. совещ. (Москва, 20–27 окт. 1958 г.). – М., 1960. – С. 110 – 119.
- [Заключительное слово] // Там же. – С. 400 – 406.
- Геология и нефтегазоносность Западно-Сибирской низменности // Региональные и структурные проблемы геологии нефти. – М., 1960. – С. 97 – 106, 1 л. рис. – (Междунар. геол. конгр. XXI сес. Докл. сов. геологов. Пробл. 11). – Рез.: англ. Библиогр.: 18 назв. – Совм. с др.
- Geology and oil, and gas content of the Western Siberian lowland. // International geological congress: Report of the Twenty-First session Norden. Part II. Proc. section II. Regional and structural probl. in oil geology. – Copenhagen, 1960. – P. 57 – 66: fig. – In coll. with oth.
- Основные направления и перспективы развития науки в Сибири // Общие вопросы развития производительных сил. – М., 1960. – С. 95 – 100. – (Развитие производит. сил Восточной Сибири).
- Геология, геофизика и география Сибири. (Некоторые задачи учреждений Сиб. отд-ния) // Вестн. АН СССР. – 1960. – № 9. – С. 52 – 60. – Соавт.: Яншин А.Л.
- О подготовке и планировании прироста запасов нефти и газа // Геология нефти и газа. – 1960. – № 6. – С. 5 – 12. – Библиогр.: 3 назв.
- [Основные направления научной деятельности геолого-географических учреждений Сибирского отделения АН СССР на 1960 – 1975 гг.: Крат. излож. докл.] // Геология и геофизика. – 1960. – № 3. – С. 131 – 132.
- Нефтегазоносность Сибирской платформы // Геология и геофизика. – 1960. – № 7. – С. 3 – 11, 2 л. карт. – Рез.: англ. Библиогр.: 39 назв.



Тюменская промышленная: [Об открытии нефти в Зап. Сибири] // Сов. Россия. – 1960. – 23 июня.

Это большая нефть!: [Беседа] // Тюмен. правда. – 1960. – 23 июня, ил. – Соавт.: Эрвье Ю.Г.

Нефтяные фонтаны Конди: В Сибири открыто крупное месторождение «черного золота» // Известия. – 1960. – 25 июня. – Моск. веч. вып.

Достижениями тюменцев интересуются ученые мира: [Беседа] // Тюмен. правда. – 1960. – 9 окт.

Белые пятна глубин // Известия. – 1960. – 29 окт. – (Всегда искать! – девиз науки). – Моск. веч. вып.

## 1961

Особенности геологического строения платформенных областей СССР в связи с их нефтегазоносностью // V Международный нефтяной конгресс. – М., 1961. – Т. 1: Геология и геофизика. – С. 7 – 24: рис. – Библиогр.: 13 назв. – Соавт.: Мирчинк М.Ф., Чепиков К.Р.

Эффективность буровых работ СССР и США по приросту запасов нефти и газа // Вопросы методики промышленной разведки нефтяных месторождений: (По материалам Всесоюз. техн. совещ. во ВНИИ, май 1960 г.). – М., 1961. – С. 116 – 124: табл. – Библиогр.: 5 назв.

Выступления в прениях // Там же. – С. 263 – 266.

Определение емкости трещинных коллекторов по промысловым данным // Труды Всесоюзного совещания по трещинным коллекторам нефти и газа. (Ленинград, 23 – 27 мая 1960 г.). – Л., 1961. – С. 15 – 22: табл.

[Выступление на всесоюзном совещании научных работников] // Всесоюзное совещание научных работников в Кремле, 12 – 14 июня 1961 г.: (Стеногр. материалы). – М., 1961. – С. 100 – 104.

То же // Вестн. АН СССР. – 1961. – № 7. – С. 54 – 55.

Сибирское отделение Академии наук СССР накануне XXII съезда КПСС // Изв. СО АН СССР. – 1961. – № 10. – С. 3 – 9. – Без подписи.

И.М. Губкин – ученый, государственный деятель, основоположник советской нефтяной геологии: (К 90-летию со дня рождения) // Геология нефти и газа. – 1961. – № 10. – С. 36 – 42.

Западно-Сибирская низменность – новая база нефтегазодобычи СССР // Геология и геофизика. – 1961. – № 10. – С. 3 – 15: рис. – Библиогр.: 7 назв. – Совм. с др.

Перспективы нефтегазоносности Западно-Сибирской низменности и основные направления геологоразведочных работ на нефть и газ // Геология нефти и газа. – 1961. – № 11. – С. 1 – 8. – Без подписи.

Об успехах в выявлении нефтегазоносности Сибири и Дальнего Востока // Новости нефт. и газовой техники. Геология. – 1961. – № 10. – С. 23 – 26. – Соавт.: Васильев В.Г.

Большая нефть Сибири и Дальнего Востока // Нефтяник. – 1961. – № 11. – С. 1 – 3.

То же // Экон. газ. – 1961. – № 2. – С. 8.

Настало время приступить к штурму глубин земли! // Наука и техника. – 1961. – № 10. – С. 16 – 17: рис.

Vorbereitung und Planung des Vorratzzuwachses von Frdöl und Frdgas // Z. angew. Geologic. – 1961. – Bd 7, H. 11. – S. 555 – 560. – Res.: Rus. und Engl. Bibliogr.: 3 ref.

Богатырский край // Лит. и жизнь. – 1961. – 1 февр.

Окна в неизведанное: [О работе СО АН СССР] // Комс. правда. – 1961. – 27 апр.

Нефть сибирская: [Об исслед. новых месторождений: Беседа] // Известия. – 1961. – 23 мая. – Моск. веч. вып.

От Тюмени до БАМ // За науку в Сибири. – 1961. – 26 июня.

Новый этап в развитии науки: Об итогах Всесоюз. совещ. науч. работников // Сов. Сибирь. – 1961. – 27 июня.

Решать научные проблемы комплексно // За науку в Сибири. – 1961. – 8 авг.

Земля и космос // Правда. – 1961. – 11 авг. – (Обсуждение проекта Программы КПСС).

Большая нефть Сибири и Дальнего Востока // Тюмен. правда. – 1961. – 26 авг.

Богатство подземных кладовых // Известия. – 1961. – 25 сент. – (Обсуждаем проект Программы КПСС).

## 1962

Некоторые вопросы подготовки запасов нефти и газа на первое десятилетие создания материально-технической базы коммунизма // Геология нефти и газа. – 1962. – № 2. – С. 1 – 9. – Библиогр.: 6 назв.

Основная задача: [Изучение геол. строения Сибири и Дальнего Востока] // Наука и жизнь. – 1962. – № 1. – С 14: портр.

Нефть в Сибири // Природа. – 1962. – № 6. – С. 14 – 18: рис., карт.

Oil in Siberia // Int. Geol. Rev. – 1962. – Vol. 4, № 10. – P. 1097 – 1101.

Предисловие // Проектирование разработки нефтяных месторождений: Принципы и методы. – М., 1962. – С. 3 – 4.

Рец.: О книге «Газовые месторождения СССР». [М., 1961] // Геология нефти и газа. – 1962. – № 4. – С. 61 – 63.

Есть нефть и газ в Сибири!: [Беседа] // Правда. – 1962. – 28 апр.

Все мы – коммунисты // Известия. – 1962. – 23 июня. – (Как видится Вам человек будущего? Новосибирск: дискуссия ученых). – Воскр. вып.

Ваши подвиги нас восхищают: [Полёт косм. кораблей «Восток – 3» и «Восток – 4» с космонавтами А.Г. Николаевым и П.Р. Поповичем] // За науку в Сибири. – 1962. – 15 авг.

Символ творческих сил: [О косм. полете А. Николаева и П. Поповича: Беседа] // Сов. Сибирь. – 1962. – 17 авг.

Проделана большая работа: Из доклада [на общем парт. собр. СО АН СССР] // За науку в Сибири. – 1962. – 26 сент. – Портр.

Восточнее Урала... [Об эксплуатации природных богатств Сибири] // Правда. – 1962. – 31 окт. – Соавт.: Лаврентьев М.А.

## 1963

- Геология и нефтегазоносность Западно-Сибирской низменности – новой нефтяной базы СССР. – Новосибирск: СО АН СССР, 1963. – 201 с.: рис. – Библиогр.: с. 193 – 200. – Совм. с др.
- Прогноз газонасыщенности СССР. – Л.: Гостоптехиздат, 1963. – 176 с.: табл., карт. – Библиогр.: 68 назв. – Совм. с др.
- Сокровища сибирских недр // Богатства Сибири – на службу коммунизму. – М., 1963. – С. 80 – 149: рис. – Соавт.: Поспелов Г.Л., Звонарев И.Н.
- Региональные и структурные проблемы геологии нефти на XXI сессии Международного геологического конгресса // Проблемы геологии на XXI сессии Международного геологического конгресса. – М., 1963. – С. 346 – 354.
- Геологическое строение и перспективы нефтегазоносности юго-западной части Зей-Буреинской впадины // Проблемы сибирской нефти. – Новосибирск, 1963. – С. 168 – 175: рис. – Библиогр.: 17 назв. – Совм. с др.
- New oil and gas regions in the USSR // VI World petroleum congress, Frankfurt/Main, 19th – 26th June 1963. – Frankfurt/M., 1963. – P. 1 – 20. – In coll. with oth.
- Idem // VI World petroleum congress, Frankfurt/Main, 19–26.VI. 1963: Abstr. of technical pap. – [Frankfurt/M., 1963]. – P. 41 – 43. – На англ., фр., нем, яз. – In coll. with oth.
- Idem // Oil and Gas J. – 1963. – Vol. 17. – P. 134 – 135. – In coll. with oth.
- [Выступление при обсуждении отчетного доклада М.И. Агошкова на Годичном собрании Академии наук СССР] // Вести. АН СССР. – 1963. – № 3. – С. 33 – 34.
- Проблема диагностики нефтематеринских свит // Геология и геофизика. – 1963. – № 4. – С. 116 – 121. – Библиогр.: 10 назв.
- О планах внедрения и задачах парторганизаций // За науку в Сибири. – 1963. – 11 нояб.
- В глубь Сибири // Сов. Россия. – 1963. – 31 дек. – (Наука завтрашней Сибири).
- Ред.: Богатство Сибири – на службу коммунизму / Общ. ред. – М.: Сов. Россия, 1963. – 231 с.
- Ред.: Геология и нефтегазоносность Западно-Сибирской низменности – новой нефтяной базы СССР / Под ред. А.А. Трофимука и Н.Н. Ростовцева. – Новосибирск: СО АН СССР, 1963. – 201 с.
- Ред.: Основные этапы геологического развития и перспективы нефтегазоносности Якутской АССР / Науч. ред. – М.: Изд-во АН СССР, 1963. – 240 с.

## 1964

- Отчет о командировке в США для посещения лабораторий и нефтяных месторождений, для ознакомления с ними и обсуждения проблем, включая происхождение нефти, миграцию и отделение нефти от воды... / сост. А.А. Трофимук и др.; Гос. ком. по координации н.-и. работ СССР. ВИНТИ АН СССР. – М.: [б. и.], 1964. – Совм. с др.
- Оценка перспектив нефтегазоносности и рекомендации по направлению и методике поисковых и разведочных работ // Геология СССР. – М., 1964. – Т. 44: Западно-

- Сибирская низменность. Ч. 2: Нефтегазоносность и гидрогеологические условия. – С. 246 – 257. – Совм. с др.
- Нефтегазоносные бассейны СССР // Геология нефти. – М., 1964. – С. 130 – 140, 1 л. карт.: табл. – (Междунар. геол. конгр. XXII сес. Докл. сов. геологов; Пробл. 1). – Рез.: англ. Библиогр.: 7 назв. – Соавт.: Васильев В.Г., Максимов С.П.
- New oil and gas regions in the USSR // Proceedings Sixth World petroleum congress. Geophysics and geology. Sect. 1. Frankfurt am Main, June 19 – 26, 1963. – Hamburg, 1964. – P. 611 – 631. – In coll. with oth.
- Oil and gas-bearing basins of the USSR // Report of the Twenty-second session International geological congress, India, 1964. Vol. of abstracts. – New Delhi, 1964. – P. 12. – Co-aut.: Vasilyev V.G., Maximov S.P.
- Нефть и природный газ Сибири // Вести. АН СССР. – 1964. – № 6. – С. 37 – 44: рис.
- Основные задачи разведки Марковского месторождения нефти в Восточной Сибири // Геология нефти и газа. – 1964. – № 1. – С. 15 – 20. – Совм. с др.
- О рациональном соотношении запасов нефти и газа различных категорий и методике планирования их прироста // Геология нефти и газа. – 1964. – № 7. – С. 17 – 20.
- [Выступление по отчетному докладу И.И. Артоболевского на III съезде общества «Знание» РСФСР] // Знание – народу. – 1964. – № 1. – С. 34 – 35: портр.
- Über das rationelle Verhältnis von Erdöl- und Erdgasvorräten verschiedener Klassen und über die Methodik der Ptannung ihres Zuwachses // Z. angew. Geol. – 1964. – Bd 10, H. 12. – S. 637 – 640: tab.
- Усилить поиски и разведку нефти и газа в Якутии // Разведчик недр. – 1964. – 6 марта.
- За активную, действенную пропаганду знаний на селе // Сов. Сибирь. – 1964. – 6 мая.
- Нефть и природный газ в Сибири // За науку в Сибири. – 1964. – 13 июля.
- Нефтяной океан: [О нефт. месторождениях Сибири] // Труд. – 1964. – 25 авг.: Портр.
- Ред.: Геология нефти / Отв. ред. – М.: Наука, 1964. – 399 с. – (Междунар. геол. конгр. XXII сес. Докл. сов. геологов; Пробл. 1).
- Ред.: Максимов С.П. Закономерности размещения и условия формирования залежей нефти и газа в палеозойских отложениях: (На примере южных районов Волго-Уральской нефтегазоносной области). – М.: Недра, 1964. – 486 с.

## 1965

- Перспективы нефтегазоносности Востока СССР // Тезисы докладов выездной сессии [Отделения наук о Земле АН СССР и Сибирского отделения АН СССР] на Дальнем Востоке. Сент. 1965 г. – М., 1965. – С. 21 – 22.
- [Выступление] // Всесоюзное совещание геологов, 24 – 26 февраля 1965 г. – М., 1965. – С. 140 – 142.
- Тектоника и перспективы нефтегазоносности платформенных областей Сибири // Изв. АН СССР. Сер геол. – 1965. – №1. – С. 80 – 94: рис. – Библиогр.: 23 назв. – Соавт.: Косыгин Ю.А.
- Охрана и использование ресурсов Байкала // Вестн. АН СССР. – 1965. – № 10. – С. 66 – 68. – Соавт.: Герасимов И.П.

- XXII сессия Международного геологического конгресса (Дели, Индия, дек. 1964 г.) // Геология нефти и газа. – 1965. – № 5. – С. 59 – 64: рис. – Совм. с др.
- Некоторые вопросы теории органического происхождения нефти и проблема диагностики нефтепроизводящих толщ // Геология и геофизика. – 1965. – № 12. – С. 3 – 14: рис. – Рез.: англ. Библиогр.: 10 назв. – Соавт.: Конторович А.Э.
- О выдающемся обобщении по палеогеографии и истории геологического развития Русской платформы и ее обрамления // Там же. – С. 141 – 143.
- Сохранить чистоту вод озера Байкала! // Природа. – 1965. – № 11 – С. 50 – 60, 1 л. ил.: ил. – Соавт.: Герасимов И.П.
- Землетрясения в Каменско-Новосибирском Приобье // Алт. правда. – 1965. – 4 апр. – Ил. – Соавт.: Жалковский Н.Д., Матвеевская А.Л., Моисеенко Ф.С.
- Цена ведомственного упрямства: Снова о Байкале // Лит. газ. – 1965. – 15 апр.
- Дать небо дирижаблям // Известия. – 1965. – 9 июня. – Совм. с др. – Моск. веч. вып.
- В первых рядах советской науки: [О роли ученых СО АН СССР в открытии и разработке новых полезных ископаемых] // Сов. воин. – 1965. – 29 окт. – Портр. – [Ученый отвечает на вопр. воинов].
- Кладовые Сибири // Комс. правда. – 1965. – 13 нояб.
- Форпост на Востоке: [О деятельности СО АН СССР] // Сов. Россия. – 1965. – 12 дек.

## 1966

- Процессы образования и закономерности размещения нефтяных и газовых месторождений на территориях Сибири и Дальнего Востока: (Крат. отчет об основных результатах исследований по теме Института за 1958–1965 гг.) / Науч. рук. А.А. Трофимук. – Новосибирск: Ин-т геологии и геофизики, 1966. – 62 с. – Совм. с др.
- О комплексном освоении нефтяных, газовых и других природных ресурсов восточной части Западно-Сибирской низменности // Проблемы освоения Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции. – Новосибирск, 1966. – С. 8 – 25. – Совм. с др.
- Проблемы нефтяной геологии в свете работ XXII сессии Международного геологического конгресса // Проблемы геологии на XXII сессии Международного геологического конгресса. – М., 1966. – С. 343 – 355: фиг., табл. – Библиогр.: 6 назв. – Соавт.: Максимов С.П., Эвентов Я.С.
- О методе подсчета прогнозных запасов нефти и газа // Материалы конференции по проблеме освоения и использовании нефти и газа Томской области в свете решений XXIII съезда КПСС. – Томск, 1966. – С. 54 – 63, 241 – 244.
- Перспективы нефтегазоносности и прогнозная оценка запасов углеводородов территории Якутии // Геологическое строение и нефтегазоносность восточной части Сибирской платформы и прилегающих регионов: (Тез. докл. Всесоюз. совещ. по оценке перспектив нефтегазоносности Якутии). – Якутск, 1966. – С. 93 – 96. – Совм. с др.
- Перспективы нефтегазоносности Востока СССР // Вестн. АН СССР. – 1966. – № 5. – С. 64 – 65.
- Какая она, Сибирь? // Турист. – 1966. – № 2. – С. 4 – 5: портр.

- L'Académie Sibérienne // Etud. sov. – 1966. – N 219. – P. 42 – 49: portr.
- Tectonic and oil and gas prospects of Siberian platform provinces // Int. Geol. Rev. – 1966. – Vol. 8, N 2. – P. 156 – 167. – Co-aut.: Kosygin Yu. A.
- Рец.: О книге В.Ф. Линецкого «Миграция нефти и формирование ее залежей.» [Киев: Наук. думка. 1965] // Геология нефти и газа. – 1966. – № 11. – С. 59 – 61. – Соавт.: Вышемирский В.
- Богатства недр – на службу пятилетке: [Беседа] // Красное знамя (Томск). – 1966. – 6 янв.
- Новоселы воздушного океана: [О возможностях использования дирижаблей в нар. хоз-ве] // Красное знамя (Томск). – 1966. – 26 янв.
- Зов Селены: [Об изучении геологии луны: Беседа] // Правда. – 1966. – 7 февр.
- Край сокровищ: [Западная Сибирь] // За науку в Сибири. – 1966. – 15 марта.
- Байкал ждет: (Письмо в ред.) // Комс. правда. – 1966. – 11 мая. – Совм. с др.
- Наука на нефтяном пороге: Из выступления [на совещании молодых нефтяников, геологов и строителей] // Тюмен. комсомолец. – 1966. – 30 окт. – Портр.
- Ред.: Геологическое строение и нефтегазоносность восточной части Сибирской платформы и прилегающих регионов: (Тез. докл. Всесоюз. совещ. по оценке перспектив нефтегазоносности Якутии) / Гл. ред. редкол. – Якутск: Кн. изд-во, 1966. – 178 с.
- Ред.: Геология и перспективы нефтегазоносности юго-запада Сибирской платформы / Отв. ред. – Л.: Недра, 1966. – 191 с.
- Ред.: Нефтегазоносность Южно-Минусинской впадины: (Результаты нефтепоисковых работ). – Новосибирск: Наука, 1966. – 280 с.

## 1967

- Перспективы нефтегазоносности Востока СССР // Проблемы нефтегазоносности Востока СССР: Тр. сес. Отд-ния наук о Земле и Сиб. отд-ния АН СССР на Дальнем Востоке. – М., 1967. – С. 5 – 21: рис.
- Gas- and oil-bearing provinces of Siberia // VII World petroleum congress: Proceedings. – S. 1., 1967. – Vol. 2: Origin of oil, geology and geophysics. – P. 109 – 120: fig. – In coll. with oth.
- [Выступление в прениях по докладам на Общем собрании Академии наук СССР от 18 мая 1967 г.] // Вестн. АН СССР. – 1967. – № 7. – С. 48 – 49.
- Наука и минеральные ресурсы Сибири и Дальнего Востока // Геология и геофизика. – 1967. – № 10. – С. 3 – 20, 2 л. рис. – Без подписи. – Совм. с др.
- Иркутский нефтегазоносный бассейн // Там же. – С. 152 – 162: рис. – Совм. с др.
- Перспективы открытия крупных газовых и нефтяных месторождений на юге Сибирской платформы // Геология нефти и газа. – 1967. – № 10. – С. 19 – 24: рис. – Совм. с др.
- Наука и развитие нефтегазодобывающей промышленности СССР // Геология нефти и газа. – 1967. – № 11. – С. 1 – 8.
- Вопросы поисков и разведки нефтяных и газовых месторождений на VII Всемирном нефтяном конгрессе (Мехико, апр. 1967 г.) // Там же. – С. 58 – 64. – Совм. с др.
- Нефтью богата Сибирь // Наука и техника. – 1967. – № 1. – С. 9 – 11: ил., портр.

- Изучение Луны и планет – важная проблема современной науки // Авиация и космонавтика. – 1967: № 11. – С. 39.
- Трудная вода // Неделя. – 1967. – № 24. – С. 9 – (Копейка – реку сбережет).
- Два блага Сибири: Перспективы развития нефтяной и газовой промышленности в Сибири и задачи Сибирского отделения АН СССР // За науку в Сибири. – 1967. – 10 янв.
- Газ: открытие, планы, перспективы // Известия. – 1967. – 18 июля. – Моск. веч. вып. – Соавт.: Черский Н., Васильев В.
- Вожатый практики: О некоторых проблемах развития науки на Дальнем Востоке // Правда. – 1967. – 13 сент. – Схем.
- То же // За науку в Сибири. – 1967. – 19 сент.
- [Развитие геолого-геофизических и географических исследований в Сибири за 50 лет] // Сов. Сибирь. – 1967. – 10 окт. – Портр.
- Siberia rediscovered // Moscow News. – 1967. – 2 Sept. – № 35. – P. 14: il.
- Nuevos descubrimientos en Siberia // Nov. de Moscú. – 1967. – 2 sept. – N 35. – P. 14: il.
- Ред.: Геолого-экономическая карта развития нефтяной и газовой промышленности Сибири и Дальнего Востока: Объяснительная записка. – Новосибирск, 1967. – 208 с. – Совм. с др.
- Ред.: Проблемы нефтегазоносности Востока СССР: Тр. сес. Отд-ния наук о Земле и Сиб. отд-ния АН СССР на Дальнем Востоке / Отв. ред. – М.: Наука, 1967. – 71 с.
- Ред. карты: Геолого-экономическая карта развития нефтяной и газовой промышленности Сибири и Дальнего Востока: Масштаб 1 : 5 000 000. – М.: М-во геологии СССР, 1967. – 2 л. – Совм. с др.

## 1968

- Возможно нефтегазоносные бассейны Северо-Востока СССР. - Магадан, 1968. [1], 29 с. - (АН СССР. Сиб. отд-ние. Сев.-Вост. комплекс. НИИ. Проблемы развития размещения производит. сил Магаданской обл.: материалы ко II науч. совещ.; вып. 1). – Совм. с др.
- Современные представления о генезисе нефти и газа // Геологическое строение и нефтегазоносность восточной части Сибирской платформы и прилегающих районов: Материалы Всесоюз. совещ. по оценке нефтегазоносности территории Якутии. – М., 1968. – С. 206 – 210.
- Нефтегазоносность территории Якутии и прогнозная оценка запасов углеводородов // Там же. – С. 222 – 245: рис., табл. – Совм. с др.
- Основные технико-экономические факторы, определяющие развитие нефтегазопроисводческих работ в Якутии // Там же. – С. 407 – 416: табл. – Совм. с др.
- Перспективы развития газодобывающей промышленности в Якутской АССР // Там же. – С. 497 – 502: табл. – Совм. с др.
- Будущее геологии Сибири и Дальнего Востока // Будущее науки: Междунар. ежегодник. – М., 1968. – Вып. 2. – С. 249 – 265: портр.
- Проблемы геологии Сибири и Дальнего Востока // Вести. АН СССР. – 1968. – № 6. – С. 14 – 22: схем.

- От Урала до Тихого океана // Огонек. – 1968. – № 12. – С. 29.
- Что такое природопользование // Неделя. – 1968. – 24 марта. – С. 14. – Соавт.: Пospelов Г.
- Дневник второго научного совещания [по проблемам развития и размещения производительных сил Магаданской области]: [Приветств. слово от имени сиб. ученых] // Магадан. правда. – 1968. – 4 июня. – Фот.
- Еще одно Баку? Вполне вероятно: [Беседа] // Камчат. правда. – 1968. – 12 июня.
- Массированным ударом: [Нефтегазоносные районы Северо-Востока и Камчатки: Докл. на науч. совещ. по развитию производ. сил Камчат. обл.: Изложение] // Камчат. правда. – 1968. – 15 июня. – Портр.
- Прогнозы подтвердились, перспективы радуют: [О развитии нефт. и газовой пром-сти Томской обл. Беседа] // Красное знамя (Томск). – 1968. – 2 июля. – (Пробл. развития производ. сил обл.).
- Геология Сибири и Дальнего Востока // За науку в Сибири. – 1968. – 2 июля. – Портр.
- Нефть Сибири: [О развитии нефтегазодобывающей пром-сти Западной Сибири] // Правда. – 1968. – 31 авг. – Соавт.: Богомяков Г.
- Праздник ученых всей страны: [50 лет Тбил. гос. ун-та] // Заря Востока. – 1968. – 23 окт. – Портр. – (Говорят гости).
- Реф.: О подготовке и планировании прироста запасов нефти и газа // Вопросы определения экономической эффективности затрат на геологоразведочные работы: (Сб. реф.). – М., 1968. – С. 18 – 19.
- Ред.: Геологическое строение и нефтегазоносность восточной части Сибирской платформы и прилегающих районов: материалы Всесоюз. совещ. по оценке нефтегазоносности территории Якутии / Гл. ред. редкол. – М.: Недра, 1968. – 520 с.
- Ред.: Мелик-Пашаев В.С. Методика разведки нефтяных месторождений. – М.: Недра, 1968. – 183 с.
- Ред. Карта прогноза нефтегазоносности Сибирской платформы: Масштаб 1 : 2 500 000. Многокрас. / Гл. ред. – М.: ВНИГРИ, 1968. – 2 л.
- Ред. карты: Структурная карта Сибирской платформы по поверхности кристаллического фундамента: Масштаб 1 : 2 500 000. Многокрас. / Гл. ред. – М.: ВНИГРИ, 1968. – 2 л. – Совм. с др.
- Ред. карты: Тектоническая карта осадочного покрова Сибирской платформы: Масштаб 1 : 2 500 000. Многокрас. / Гл. ред. – М.: [ВНИГРИ], 1968. – 2 л.

## 1969

- Нефтегазоносность и перспективы открытия новых месторождений нефти и газа в палеозойских и мезозойских отложениях Лено-Виллюйской провинции // Лено-Виллюйская нефтегазоносная провинция. – М., 1969. – С. 137 – 179, 1 л. рис.: рис., табл. – Совм. с др.
- Пути и перспективы промышленного освоения Лено-Виллюйской нефтегазоносной провинции // Там же. – С. 249 – 261: рис., табл. – Совм. с др.
- Проблемы нефтегазоносности территории Северо-Востока // Проблемы развития производительных сил Магаданской области: (Материалы Второго Науч. совещ. по



- пробл. развития и размещения производ. сил Магаданской обл., 3–5 июня 1968 г.). – Магадан, 1969. – Т. 1: Общие проблемы развития и размещения производительных сил. Минерально-сырьевые ресурсы. Водные и другие ресурсы. Трудовые ресурсы и население. – С. 138 – 155. – Библиогр.: С. 154 – 155. – Совм. с др.
- Потенциальные ресурсы нефти и газа Сибири в связи с проблемами их промышленного освоения // Развитие и размещение производительных сил Сибири: Материалы науч. конф. (19–24 мая 1969 г.). Секция оценки минерального сырья. – Новосибирск, 1969. – С. 12 – 21. – Ротапр. Библиогр.: 4 назв. – Соавт.: Фотиади Э.Э., Гурари Ф.Г.
- Некоторые проблемы развития Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции // Нефть и газ Тюмени. – [Тюмень], 1969. – Вып. 1. – С. 1 – 4.
- Вожатый практики: О некоторых проблемах развития науки на Дальнем Востоке // Наука сегодня / Сост. В.А. Фролов. – М., 1969. – С. 46.
- Геология и нефтегазоносность платформы и основные задачи региональных геолого-геофизических работ на нефть и газ на 1971 – 1980 гг. // Геология нефти и газа. – 1969. – № 2. – С. 4 – 9. – Соавт.: Притула Ю.А., Савинский К.А.
- О сравнительном изучении гигантских месторождений нефти с использованием логико-дискретного анализа // Геология нефти и газа. – 1969. – № 6. – С. 17 – 19: табл. – Библиогр.: 4 назв. – Совм. с др.
- Опыт информационно-энтропийного исследования признаков гигантских нефтяных месторождений // Геология и геофизика. – 1969. – № 7. – С. 116 – 118. – Совм. с др.
- О возможности нахождения залежей нефти и газа в зоне регионального выклинивания юрских отложений на юге Западно-Сибирской плиты // Геология и геофизика. – 1969. – № 11. – С. 3 – 8: рис. – Соавт.: Таруц Г.М.
- Наука в Сибири // Науч. мысль. – 1969. – Вып. 11. – С. 1 – 15. – Соавт.: Лаврентьев М.
- Будущее подземных кладовых // Наука и религия. – 1969. – № 3. – С. 26 – 27: ил. – (Мир завтра).
- [О природных богатствах Сибири] // Смена. – 1969. – № 20. – С. 4: портр.
- [Из выступления на Всесоюзной научной конференции по развитию и размещению производительных сил Сибири в Новосибирском Академгородке] // Сиб. огни. – 1969. – № 9. – С. 130 – 132. – (Стратегия наступления. Репортажи из Дома ученых).
- Дороги геологов // Экон. газ. – 1969. – № 1. – С. 40.
- [О значении научного совещания по проблемам развития производительных сил Якутской АССР] // Соц. Якутия. – 1969. – 25 марта. – (Большие перспективы).
- Работает голубое топливо // Правда. – 1969. – 23 мая. – Соавт.: Аганбегян А.Г., Некрасов Н.Н., Черский Н.В.
- Величайшая стройка: [Об открытии Зап.-Сиб. нефтегазоносной провинции СССР] // За науку в Сибири. – 1969. – 30 июля. – С. 5.
- Ред.: Лено-Виллюйская нефтегазоносная провинция / Гл. ред. редкол. – М.: Наука, 1969. – 278 с.

Ред. карты: Карта перспектив нефтегазоносности СССР по состоянию на 1 января 1967 г.: Масштаб 1 : 5 000 000. Многокрас. – М.: ГУГК, 1969. – 4 л.

## 1970

- Открытие № 75: Свойство природных газов находиться в твёрдом состоянии в земной коре. – Заявка № ОТ – 7195 от 19.03.69; Оpubл. 9.03.70. – Приор. 25.07.61. – Совм. с др.
- Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений: Материалы VII Междунар. нефт. конгр. / Под ред. А.А. Трофимука. – М.: Недра, 1970. – 208 с.: рис., табл. – Совм. с др.
- Лено-Виллюйская газоносная провинция. – Якутск: Кн. изд-во, 1970. – 112 с.: рис., табл. – Библиогр.: с. 108 – 111. – Соавт.: Васильев В.Г., Черский Н.В.
- Природный газ в Сибири. – М.: [XXI Междунар. газовый конгр.], 1970. – 16 с.: схем., табл. – Соавт.: Нестеров И.И., Черский Н.В., Эрвье Ю.Г.
- Natural gas of Siberia. – М.: [XXI Междунар. газовый конгр.], 1970. – 16 p.: fig. – Ротапр. – Co-aut.: Nesterov I.I., Tscherski N.V., Ervje Ju.G.
- Внимательно рассмотреть вопросы водного хозяйства Обского бассейна // Комплексное освоение водных ресурсов Обского бассейна. – Новосибирск, 1970. – С. 7 – 8.
- У колыбели Второго Баку // Были индустриальные: Очерки и воспоминания. – М., 1970. – С. 323 – 344: портр.
- Наука в Сибири // Наука и человечество: [Междунар. ежегодник], 1969. – М., 1970. – С. 67 – 87: ил. – Соавт.: Лаврентьев М.А.
- Нефть и газ Сибири // Проблемы развития производительных сил Якутской АССР: Докл. на II науч. совещ. – М., 1970. – Т. 1. – С. 30 – 36.
- Условия образования газогидратных залежей в криолитозоне // Там же. – С. 174 – 181. – Совм. с др.
- Основные положения теории образования нефти и газа и их аккумуляции в свете последних исследований // Аннотации докладов, представляемых на VIII Мировой нефтяной конгресс. (Москва, 13 – 19 июня 1971 г.). – М., 1970. – С. 16 – 17. – Совм. с др.
- В ближайшие десятилетия... // Эврика – 1970: [Ежегодник]. – [М.], 1970. – С. 46 – 48: ил.
- В.И. Ленин и освоение горных богатств Сибири // Геология и геофизика. – 1970. – № 4. – С. 3 – 10. – Соавт.: Пospelов Г.Л.
- Развитие газовой промышленности Сибири и Дальнего Востока // Газ. пром-сть. – 1970. – № 4. – С. 14 – 16: ил.
- О поисках нефти и газа в Приморском крае // Геология нефти и газа. – 1970. – № 4. – С. 42 – 44: схем., карт. – Соавт.: Марков В.А., Размышляев А.А.
- Нефтегазоносный бассейн – основной элемент нефтегеологического районирования крупных территорий // Вестн. МГУ. Сер IV, Геология. – 1970. – № 5. – С. 13 – 24: рис. – Библиогр.: 29 назв. – Совм. с др.
- Крупнейший нефтегазоносный район планеты // Новое время. – 1970. – № 6. – С. 16 – 17: схем.

- Наука в Сибири // Природа. – 1970. – № 1. – С. 2 – 6: ил. – Соавт.: Лаврентьев М.А.
- Information-entropy investigation of characteristics of large oil deposits // Int. Geol. Rev. – 1970. – Vol. 12, N 6. – P. 720 – 721. – In coll. with oth.
- Oil and gas strike potential in regional pinching-out zone of Yurassic rocks (West Siberian Platform) // Int. Geol. Rev. – 1970. – Vol. 12, N 9. – P. 1146 – 1149. – Co-aut.: Taruts G.M.
- Le pays du petrole et du gaz // Etud. sov. – 1970. – N 262. – P. 53, 64: portr. – (Siberie de l'an 2000).
- Рец.: Нефтегазоносные провинции и области СССР: [Рябухин Г.Е., Бурштар М.С., Музыченко Н.М. и др. Нефтегазоносные провинции и области СССР: Учебник. М., 1969] // Геология нефти и газа. – 1970. – № 7. – С. 54 – 55. – Соавт.: Косыгин Ю.
- Реф.: Региональная нефтеносность отложений верхнего протерозоя // Бюл. МОИП. Отд. геол. – 1970. – Т. 45, вып. 4. – С. 166 – 167.
- Да, богаты! Лучше разведывать недра Дальнего Востока // Экон. газ. – 1970. – № 3. – С. 22.
- «Позитрон» расширяет орбиту // Известия. – 1970. – 10 марта. – Моск. веч. вып. – (Наука и эффективность пр-ва). – Соавт.: Даниловцев П., Каньгин А., Давыдченков В.
- Богатства недр – народу! // Сов. Сибирь. – 1970. – 29 марта. – Портр. – (День науки Ин-та геологии и геофизики СО АН СССР).
- То же // За науку в Сибири. – 1970. – 1 апр. – Портр.
- Поиск продолжается: [О разведке месторождений нефти и газа в Зап. Сибири] // Тюмен. правда. – 1970. – 7 апр.
- Поиск продолжается: [О поиске нефти и газа в Зап. Сибири] // За науку в Сибири. – 1970. – 17 июня.
- [На анкету «Ленинца» отвечают воспитанники комсомола Башкирии] // Ленинец. – 1970. – 17 окт. – Ил.
- Ударный труд России: [Выступление на Восьмой сес. Верхов. Совета РСФСР седьмого созыва] // Моск. комсомолец. – 1970. 18 дек.
- [О связях науки с производством: Из выступления на собрании обл. парт. актива] // Сов. Сибирь. – 1970. – 29 дек. – (Крепить союз науки с пр-вом).
- Ред.: Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений: Материалы VII Междунар. нефт. конгр. – М.: Недра, 1970. – 208 с.
- Ред.: Перспективы нефтегазоносности СССР: Объяснительная записка к карте перспектив нефтегазоносности СССР масштаба 1:5 000 000, 1969 г. – М.: Недра, 1970. – 158 с. – Совм. с др.
- Ред.: Проспект научно-исследовательских работ, предложенных для использования в народном хозяйстве: Изобретения, метод и аппаратур. разработки / Гл. ред. редкол. – Новосибирск: [Ин-т геологии и геофизики СО АН СССР], 1970. – 126 с. – Ротапр.

## 1971

- Миграция рассеянных битумоидов / Отв. ред. А.А. Трофимук. – Новосибирск: Наука, 1971. – 168 с., 2 л. фиг.: рис., фиг., табл. – (Тр. Ин-та геологии и геофизики СО АН

- СССР; Вып. 143). – Библиогр.: 301 назв. – Соавт.: Вышемирский В.С., Конторович А.Э.
- Геохимические основы поисков нефти и газа в Сибири: (Крат. отчет по теме II – 15 ЗА 1966 – 70 гг.). – Новосибирск: [Ин-т геологии и геофизики СО АН СССР], 1971. – 82 с. – Ротапр. – Соавт.: Вышемирский В.С., Дмитриев А.Н.
- Поисковые признаки гигантских нефтяных месторождений. – М.: [Тип. Миннефтепрома], 1971. – 16 с.: рис. – (VIII Мировой нефт. конгр., Москва, 13 – 19 июня 1971 г.). – Библиогр.: 7 назв. – Соавт.: Вышемирский В.С., Дмитриев А.Н.
- Распознавание образов гигантских нефтяных месторождений // Проблемы нефтеносности Сибири. – Новосибирск, 1971. – С. 34 – 50: рис., схем., табл. – Библиогр.: 20 назв. – Совм. с др.
- Основные положения теории образования нефти и газа и их аккумуляции в свете новейших исследований // Последние достижения в понимании происхождения, миграции и аккумуляции нефти и газа и соответствующие методы оценки перспектив нефтегазоносности. – М., 1971. – С. 59 – 74. – (VIII Мировой нефт. конгр., 13 – 19 июня 1971 г., Москва. – Библиогр.: 38 назв. – Совм. с др.
- Общие геологические предпосылки и методы эффективного выявления новых баз нефтедобычи на Дальнем Востоке СССР // Нефтегазоносные бассейны Дальнего Востока СССР. – М., 1971. – С. 173 – 178.
- Нефтегазоносность Сибири и Дальнего Востока в свете данных карты тектоники Евразии // Проблемы общей и региональной геологии. – Новосибирск, 1971. – С. 255 – 259. – Библиогр.: 9 назв.
- [Выступление на Совещании по развитию производительных сил Иркутской области] // Развитие производительных сил Иркутской области в 1971–1980 гг.: Материалы Иркут. регион. совещ. – [Иркутск], 1971. – С. 300 – 304. – На обл. загл.: Производительные силы Иркутской области.
- Нефтегазоносность севера Сибири и ее значение для развития народного хозяйства СССР // Проблемы Севера. – М., 1971. – Вып. 15: Актуальные вопросы экономики Севера. – С. 38 – 43.
- Die Wissenschaft in Sibirien // Wissenschaft und Menschheit, 1971. – Berlin, 1971. – Bd. 7. – S. 29 – 51: Abb., Portr. – Co-aut.: Lawrentjev M.A.
- Criteria for prediction of quant oil pools // Spec. Pap. of the VIII World petroleum congress. – Norfolk, 1971. – SP 8(1-15): il. – Опис. по отд. – Co-aut.: Vyshemirsky V.S., Dmitriev A.N.
- Обнаружение залежи природного газа в твёрдом (газогидратном) состоянии // Докл. АН СССР. – 1971. – Т. 196, № 1. – С. 203 – 206: рис., табл. – Библиогр.: 15 назв. – Совм. с др.
- Перспективы поисков нефти и газа в Восточной Сибири и на Дальнем Востоке // Геология нефти и газа. – 1971. – № 5. – С. 15 – 22: схем.
- И.М. Губкин о прогнозе нефтегазоносности Сибири // Геология нефти и газа. – 1971. – № 8. – С. 17 – 22.

- О поисках нефти в северных районах Западно-Сибирской провинции // Геология нефти и газа. – 1971. – № 10. – С. 6 – 10: карт. – Библиогр.: 12 назв. – Соавт.: Гурари Ф.Г., Зимин Ю.Г.
- Академик И.М. Губкин: [К 100-летию со дня рождения] // Геология и геофизика. – 1971. – № 6. – С. 3 – 12: портр. – Соавт.: Вышемирский В.С.
- VIII Мировой нефтяной конгресс [Москва, 13 – 19 июня 1971 г.] // Геология и геофизика. – 1971. – № 10. – С. 137 – 140. – Соавт.: Вышемирский В.С., Дмитриев А.Н.
- Богатства сибирских недр – Родине // Парт. жизнь. – 1971. – № 7. – С. 90 – 91.
- [О дальнейшем развитии сибирской науки: Новогоднее интервью] // За науку в Сибири. – 1971. – 6 янв. – Портр.
- [Выступление в прениях по отчетным докладом обкома КПСС и областной ревизионной комиссии на XVI Новосибирской областной партийной конференции: Изложение] // Сов. Сибирь. – 1971. – 27 февр.
- Твёрдый газ: [Об образовании месторождения твёрдого газа] // Соц. индустрия. – 1971. – 6 марта.
- Земля открытий // Сов. Россия. – 1971. – 21 марта.
- Как взять тюменский газ: (Размещение производ. сил) // Правда. – 1971. – 28 марта. – Соавт.: Эрвье Ю.Г., Нестеров И.И., Алтуний Е.Н.
- Дело партии, дело народа // Соц. индустрия. – 1971. – 30 марта. – (Говорят делегаты XXIV съезда КПСС).
- Родник творческого долголетия: [О спорте в Академгородке] // Сов. спорт. – 1971. – 30 марта.
- Жизнь, посвященная науке: [К 60-летию со дня рождения А.Л. Яншина] // За науку в Сибири. – 1971. – 31 марта. – Портр.
- Навстречу новым свершениям: [Встреча в Доме ученых Академгородка с делегатом XXIV съезда КПСС А.А. Трофимуком] // Сов. Сибирь. – 1971. – 15 апр. – (Делегат вернулся со съезда).
- Разговор прекращать рано: [К дискуссии о хозрасчетных фирмах – посредниках между наукой и производством] // Лит. газ. – 1971. – 9 июня. – С. 1.
- Пожелания, поздравления: К 10-летию газеты [«За науку в Сибири»] // За науку в Сибири. – 1971. – 1 июля.
- Торжество прогрессивного учения // За кадры нефтяников. – 1971. – 1 нояб. – Портр. – (Прошли Губкинские чтения).
- Ред.: Геохимия юрских и нижнемеловых отложений Западно-Сибирской низменности / Отв. ред. – М.: Недра, 1971. – 251 с. – (Тр. Сиб. НИИ геологии, геофизики и минерального сырья (СНИИГТИМС); Вып. 36).
- Ред.: Нефтегазоносные бассейны Дальнего Востока СССР. – М.: Недра, 1971. – 184 с.
- Ред.: *Острый Г.Б.* Поиски и освоение нефтегазовых месторождений Западной Сибири в связи с ее геокриологическими условиями. – Тюмень: [б. и.], 1971. – 343 с. – (Тр. / М-во геологии РСФСР. Зап.-Сиб. н.-и. геол.-развед. нефт. ин-т. Сиб. отд-ние АН СССР. Ин-т экономики и организации пром. производства Вып. 44).

## 1972

- Первичная миграция углеводородов и диагностика нефтегазопроизводящих толщ // Закономерности размещения и условия формирования запасов нефти и газа в мезозойских отложениях Западно-Сибирской низменности. – М., 1972. – С. 227 – 260: рис., табл. – (Тр. Ин-та геологии и геофизики СО АН СССР; Вып. 131). – Соавт.: Конторович А.Э., Рогозина Е.А.
- Главные факторы формирования и современного размещения залежей нефти и газа // Там же. – С. 279 – 285. – Совм. с др.
- Методика оценки перспектив нефтегазоносности крупных территорий // Там же. – С. 286 – 295. – Соавт.: Гурари Ф.Г., Конторович А.Э.
- Основные направления дальнейших поисков нефти и газа // Там же. – С. 296 – 299, 1 л. схем. – Соавт.: Гурари Ф.Г.
- Преодолеть ведомственные барьеры // Пути ускорения использования достижений науки в народном хозяйстве. – Новосибирск, 1972. – С. 255 – 258.
- Прогнозы И.М. Губкина в отношении нефтегазоносности Сибири: [Доклад] // Губкинские чтения: К 100-летию со дня рождения. – М., 1972. – С. 40 – 42.
- Перспективы расширения сырьевой базы нефти и газа Новосибирской области за счет палеозоя // Оценка природных ресурсов Новосибирской области. – Новосибирск, 1972. – С. 17 – 19. – Ротапр. – Соавт.: Вышемирский В.С.
- [Выступление в прениях] // Происхождение нефти и газа и формирование их месторождений: (Материалы Всесоюз. совещ. по генезису нефти и газа, 1968 г.). – М., 1972. – С. 314 – 315.
- Siberia in the year of 2000 // Glimpses of Siberia. – Moscow, 1972. – P. 256 – 257.
- Новые варианты объемно-генетического метода оценки прогнозных запасов нефти и газа // Геология нефти и газа. – 1972. – № 5. – С. 1 – 7: табл. – Библиогр.: 9 назв. – Совм. с др.
- Перспективы нефтегазоносности палеозоя юга Западно-Сибирской плиты // Геология и геофизика. – 1972. – № 7. – С. 3 – 13: рис. – Библиогр.: 13 назв. – Соавт.: Вышемирский В.С., Запывалов Н.П.
- Об одном из возможных механизмов образований залежей природного газа // Геология и геофизика. – 1972. – № 8. – С. 3 – 9. – Библиогр.: 9 назв. – Соавт.: Черский Н.В., Макогон Ю.Ф., Царев В.П.
- Рец.: Вклад в нефтяную геологическую науку: [Якубов А.А., Ализаде А.А., Зейналов М.М. Атлас грязевых вулканов Азербайджанской ССР. Баку, 1971] // Геология и геофизика. – 1972. – № 12. – С. 138 – 139. – Соавт.: Салманов Ф.К., Косыгин Ю.А.
- О межотраслевых научно-технических комплексах // Экономика и орг. пром. пр-ва. – 1972. – № 5. – С. 105 – 106.
- Одобрено, поддерживаем [решения Пленума Центрального Комитета КПСС] // Соц. индустрия. – 1972. – 21 мая.
- Ред.: Закономерности размещения и условия формирования залежей нефти и газа в мезозойских отложениях Западно-Сибирской низменности / Под ред. А.А.

Трофимука, Э.Э. Фотиади, Ф.Г. Гурари. – М.: Недра, 1972. – 309 с. – (Тр. Ин-та геологии и геофизики СО АН СССР; Вып. 131).

### 1973

- Deposits of solid gas. (12<sup>th</sup> World gas conf., Nice 1973). – London: IGU, 1973. – 16 p. – Co-aut.: Vasiliev V.G., Makogon Yu.F., Chersky N.V.
- [Выступления в прениях на Уренгойском совещании по проблеме поисков нефти] // Проблема поисков нефти в нижнемеловых и юрских отложениях на севере Тюменской области: (Материалы Уренгойского совещ.). – Тюмень, 1973. – С. 203 – 207. – (Тр. Зап.-Сиб. науч.-исслед. геол.-развед. нефт. ин-та; Вып. 70).
- Нефтегеологическое районирование Северо-Востока и прилегающего шельфа // Проблемы нефтегазоносности Северо-Востока СССР. – Магадан, 1973. – С. 3 – 22: схем. табл. – (Тр. Сев.-Вост. комплекс. ин-та; Вып. 49). – Библиогр.: 29 назв. – Соавт.: Шило Н.А., Иванов В.В.
- Успехи органической теории происхождения нефти // Современные проблемы геологии и геохимии горючих ископаемых: [Сб. ст.]. – М., 1973. – С. 32 – 42: фиг. – Библиогр.: 15 назв. – Соавт.: Конторович А.Э., Вышемирский В.С.
- Сравнительное изучение гигантских месторождений нефти спектральным методом // Применение математических методов и ЭВМ для решения прогнозных задач нефтяной геологии: Крат. тез. докл. к конф. 12 – 14 февр. 1973 г. – Новосибирск, 1973. – С. 3 – 6: рис., табл. – Соавт.: Васильев Ю.Л., Вышемирский В.С., Дмитриев А.Н.
- У колыбели Второго Баку // Были индустриальные: Очерки и воспоминания. – 2-е изд. – М., 1973. – С. 329 – 350: портр.
- Особенности накопления природных газов в зонах гидратообразования Мирового океана // Докл. АН СССР. – 1973. – Т. 212, № 4. – С. 931 – 934: рис., табл. – Библиогр.: 20 назв. – Соавт.: Черский Н.В., Царев В.П.
- Возможности образования газогидратных залежей природных газов в природной зоне морей и океанов // Геология и геофизика. – 1973. – № 4. – С. 3 – 6: рис. – Библиогр.: 22 назв. – Соавт.: Макогон Ю.Ф., Царев В.П., Черский Н.В.
- К методике изучения истории залежей нефти и газа // Геология нефти и газа. – 1973. – № 7. – С. 18 – 24: рис. – Библиогр.: 21 назв. – Соавт.: Конторович А.Э.
- Oil-gas potential of Paleozoic rocks in southern part of West Siberian plate // Int. Geol. Rev. – 1973. – Vol. 15, N 7. – P. 802 – 809. – Co-aut.: Vyshemirsky V.S., Zapivalov N.P.
- Possible mechanism of the accumulation of natural gas // Int. Geol. Rev. – 1973. – Vol. 16, N 9. – P. 1042 – 1046. – Bibliogr.: 9 ref. – In coll. with oth.
- Накануне дня геолога // За науку в Сибири. – 1973. – 28 марта.
- Смотрим оптимистически: [О пробл. охраны природы] // За науку в Сибири. – 1973. – 18 апр.
- К большой нефти: Проблемы и суждения // Правда. – 1973. – 20 апр.
- В поисках новых Самогоров: Беседа // Сев. рабочий. – 1973. – 15 мая; Сов. Башкирия. – 19 мая; Ленин. знамя (Петропавловск). – 19 мая; Ленин. смена. – 20 мая; Веч.

новости. – 25 мая; Красное знамя (Сыктывкар). – 26 мая; За науку в Сибири. – 20 июня.

Ищем новые Самотлоры: [О нефт. месторождениях Сибири] // Моск. комсомолец. – 1973. – 14 июня.

Ред.: Вопросы методики диагностики нефтепроизводящих свит: Материалы I сессии подсекции по нефти и газу Сиб. секции Межведомств. совета по пробл. «Научные основы геохимических методов поисков месторождений полезных ископаемых» (17–19 янв. 1972 г.) / Науч. ред. А.А. Трофимук и В.С. Вышемирский. – Новосибирск: Ин-т геологии и геофизики СО АН СССР, 1973. – 84 с.

Ред.: Проблемы нефтегазоносности Северо-Востока СССР / Науч. ред. – Магадан: [Сев.-Вост. комплекс ин-т], 1973. – 187 с. – (Тр. Сев.-Вост. комплекс. ин-та; Вып. 49).

А.с. 390222 СССР. Устройство для проходки тоннеля. – № 1421362/29 – 14; Заявл. 7.04.70; Оpubл. 11.07.73. – Соавт.: Свирщевский В.К., Орехов А.А.

## 1974

Открытие века // Тюменский самородок / Сост. А.А. Нежданов и Н.В. Димчевский. – М., 1974. – С. 42 – 49: ил. – (Биогр. строек коммунизма).

О нефтегазоносности Непского свода // Геология и полезные ископаемые юга Восточной Сибири: (Тез. докл. к I конф. ВостСибНИИГГиМСа). – Иркутск, 1974. – С. 103 – 106. – Совм. с др.

[Выступление на семинаре по литологии, палеографии и геохимии нефтегазоносности областей Средней Азии] // Литология, фации и геохимия нефтегазоносных осадочных формаций Узбекистана. – Ташкент, 1974. – Вып. 11. – С. 326 – 329.

Bitumoids fractionation in the processes of migration // Advances in organic geochemistry, 1973: Proc. 6<sup>th</sup> Int. meeting on organic geochemistry, Sept. 18 – 21, 1973, Rueil-Malmaison, France. – Paris, 1974. – P. 359 – 365. – Co-aut.: Vyshemirsky V.S., Kontorovich A.E., Neruchev S.G.

Основные типы циклокомплексов нефтегазоносных бассейнов Сибири // Докл. АН СССР. – 1974. – Т. 214, № 5. – С. 1156 – 1159: табл. – Соавт.: Карогодин Ю.Н.

Механизм разделения изотопов воды и газов в зонах гидратообразования земной коры // Докл. АН СССР. – 1974. – Т. 215, № 5. – С. 1226 – 1229: табл. – Библиогр.: 22 назв.

Влияние оледенений на распространение запасов углеводородов в земной коре // Докл. АН СССР. – 1974. – Т. 218, № 2. – С. 434 – 437: рис. – Библиогр.: 18 назв. – Соавт.: Черский Н.В., Царев В.П., Соловьев А.А.

Принципы районирования нефтегазоносных бассейнов в аспекте цикличности седиментогенеза // Геология и геофизика. – 1974. – № 3. – С. 12 – 19. – Библиогр.: 24 назв. – Соавт.: Карогодин Ю.Н.

Важные уроки истории открытия Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции // Геология и геофизика. – 1974. – № 5. – С. 29 – 36. – Рез.: англ.

Фракционирование битумоидов в процессах миграции // Там же. – С. 124 – 129. – Рез.: англ. – Соавт.: Вышемирский В.С., Конторович А.Э., Неручев С.Г.



Пути повышения эффективности поисков нефти и газа // Геология нефти и газа. – 1974. – № 8. – С. 1 – 8.

Ни одна наука не может соперничать с экономической по степени влияния на развитие других фундаментальных наук // Экономика и орг. пром. пр-ва. – 1974. – № 2. – С. 4 – 7: портр.

КПД живого слона // Клуб и худож. самодеятельность. – 1974. – № 2. – С. 5 – 7.

Untersuchungen über Gashydratlagerstätten // GWF-gas: Erdgas. – 1974. – Bd. 115, H. 9. – S. 412 – 414: Fig. – Co-aut.: Vasiliev V.G., Makogon Y.F., Cherskiy N.V.

Нефть и автоматика // Известия. – 1974. – 1 апр. – Соавт.: Крылов А. – Моск. веч. вып.

... Это край чудес!: [О перспективности нефтегазоносности в Эвенкийском национальном округе. Беседа] // Сов. Эвенкия. – 1974. – 17 сент.

[Ответы на вопросы корреспондента журнала «Экономика и организация промышленного производства»] // Сов. Латвия. – 1974. – 24 сент. – (Экономическая наука «глазами» других наук. У нас в гостях журнал «ЭКО»).

...И для будущих поколений // Известия. – 1974. – 5 нояб. – Моск. веч. вып.

Ред.: Карогодин Ю.Н. Ритмичность осадконакопления и нефтегазоносность. – М.: Недра, 1974. – 176 с.

Карта: Карта начальных потенциальных ресурсов нефти и газа Сибирской платформы: [Масштаб 1 : 5 000 000] / Сост. и ред. – [М.], 1974. – 4 л. – Совм. с др.

Карта: Карта тектонического районирования Сибирской платформы: [Масштаб 1 : 5 000 000] / Сост. и ред. – Б. м., 1974. – 4 л. – Совм. с др.

## 1975

Геология нефти и газа Западной Сибири. – М.: Недра, 1975. – 679 с., 4 отд. вкладки-карты: рис., табл. – Библиогр.: 401 назв. – Совм. с др.

Теоретические и прикладные вопросы цикличности осадконакопления: Конф. «Цикличность осадконакопления и закономерности размещения горючих полезных ископаемых». – Новосибирск: [Ин-т геологии и геофизики СО АН СССР], 1975. – 35 с.: рис., табл. – (Препр. Ин-та геологии и геофизики СО АН СССР; № 7). – Соавт.: Карогодин Ю.Н.

Теоретические основы и рекомендации к разработке газогидратных залежей. – Якутск: [Якут. фил. СО АН СССР], 1975. – 32 с. – Библиогр.: 16 назв. – Совм. с др.

Теоретические и прикладные вопросы цикличности // Цикличность осадконакопления и закономерности размещения горючих полезных ископаемых: Тез. докл. Всесоюз. конф., 15–17 апр. 1975 г., Новосибирск, 1975. – С. 3 – 5. – Соавт.: Карогодин Ю.Н.

Оценка масштабов (расстояний) миграции углеводородов по соотношениям между разведанными запасами и объемами материнских отложений и органических материалов // Масштабы (расстояния) миграции нефти и газа: (Тез. докл. науч. конф. Ташкент, сент. 1975 г.). – Ташкент, 1975. – С. 6 – 7. – Соавт.: Вышемирский В.С., Дмитриев А.Н.

- Sedimentary basins of the Far East and the North-East of the U.S.S.R and their possible oil and gas content // Proceedings IX<sup>th</sup> World petroleum congress. – London, 1975. – Vol. 3. – P. 39 – 50: il. – Опис. по отд. – Bibliogr.: 11 ref. – In coll. with oth.
- Об осадочной толще Курильских островов // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1975. – № 8. – С. 25 – 31: рис., табл. – Библиогр.: с. 31. – Совм. с др.
- Ресурсы биогенного метана Мирового океана // Докл. АН СССР. – 1975 – Т. 225, № 4. – С. 936 – 939: табл. – Библиогр.: 15 назв. – Соавт.: Черский Н.В., Царев В.П.
- Проблема нефтеносности палеозоя Западно-Сибирской низменности // Геология нефти и газа. – 1975. – № 2. – С. 1 – 7: рис., табл. – Библиогр.: 9 назв. – Соавт.: Вышемирский В.С.
- О палеотектонических критериях нефтегазоносности // Геология и геофизика. – 1975. – № 9. – С. 158 – 160. – Соавт.: Боголепов К.В.
- Энергетические ресурсы мира // Наука и жизнь. – 1975. – № 5. – С. 114 – 115.
- Рец.: Значительный вклад в познание закономерностей распределения и условий формирования залежей нефти и газа Западно-Сибирской равнины: [Салманов Ф.К. Закономерности распределения и условия формирования залежей нефти и газа. М., 1974] // Геология нефти и газа. – 1975. – № 9. – С. 158 – 160. – Соавт.: Боголепов К.В.
- Рец.: О палеотектонических критериях нефтегазоносности: [Рудкевич М.Я. Палеотектонические критерии нефтегазоносности. М., 1974] // Геология и геофизика. – 1975. – № 9. – С. 158 – 160. – Соавт.: Боголепов К.В.
- Первопроходец: [Предисловие из кн. Неменовой Л. «Главный геолог». Кн. посвящена Ю.Г. Эрвье] // Кн. обозрение. – 1975. – 4 апр. – № 14. – С. 7.
- Нефть – фронт: [О поисках нефти в годы Великой Отечественной войны 1941 – 1945 гг.] // За науку в Сибири. – 1975. – 19 марта. – Портр.
- Большая нефть палеозоя: [Беседа] // Тюмен. правда. – 1975. – 5 июня. – Портр.
- От Тюмени до БАМ // За науку в Сибири. – 1975. – 26 июня. – (Новые горизонты Сибирского края).
- Ред.: Геология СССР. Т. 1: Ленинградская, Псковская и Новгородская области / Чл. редкол. сер. – М.: Наука, 1975. – 326 с.
- Ред. Губкин И.М. Ученые о нефти / Отв. ред. А.А. Трофимук и М.И. Варенцов. – 3-е изд. – М.: Наука, 1975. – 384 с.
- Ред.: Самсонов В.В. Иркутский нефтегазоносный бассейн (условия нефтегазообразования и принципы диагностики генерационных комплексов). – Иркутск: Вост.-Сиб. кн. изд-во, 1975. – 196 с.
- Предисловие // Там же. – С. 3.

## 1976

- Проблема нефтегазоносности палеозоя на юго-востоке Западно-Сибирской низменности / Отв. ред. А.А. Трофимук, В.С. Вышемирский. – Новосибирск: Наука, 1976. – 237 с.: рис., табл. – (Тр. Ин-та геологии и геофизики СО АН СССР; Вып. 300). – Библиогр.: 173 назв. – Совм. с др.

- Генерация углеводородов в процессе литогенеза осадков. – Новосибирск: Наука, 1976. – 198 с.: рис., табл. – (Тр. Ин-та геологии и геофизики СО АН СССР; Вып. 330). – Библиогр.: 282 назв. – Совм. с др.
- Геолого-геохимические критерии нефтегазоносности: (Крат. отчет по теме за 1971 – 1975 гг.) / Науч. рук. темы и ред. отчета А.А. Трофимук. – Новосибирск. – Новосибирск: Наука, 1976. – 135 с. – Совм. с др.
- Литогенез и нефтеобразование // Горючие ископаемые: Проблемы геологии и геохимии нафтидов и битуминозных пород. – М., 1976. – С. 19 – 36: рис. – (Международ. геол. конгр. 25 сес. Докл. сов. геологов). – Рез.: англ. Библиогр.: 35 назв. – Соавт.: Конторович А.Э.
- Принципы нефтегеологического районирования в аспекте цикличности седиментогенеза // Принципы нефтегеологического районирования в связи с прогнозированием нефтегазоносности недр: (Тр. Всесоюз. совещ., 24–25 дек. 1973 г., г. Москва). – М., 1976. – С. 8 – 16. – Соавт.: Карогодин Ю.Н.
- Нефть Урало-Поволжья – фронту // Война. Народ. Победа, 1941 – 1945: Статьи, очерки, воспоминания / Сост. Данишевский И.М. – М., 1976. – Кн. 2. – С. 25 – 31.
- Вопросы цикличности в исследованиях Н.Б. Вассоевича: (В связи с семидесятипятилетием со дня рождения) // Геоцикличность: Сб. науч. тр. – Новосибирск, 1976. – С. 3 – 8: портр. – Библиогр.: 23 назв. – Соавт.: Карогодин Ю.Н.
- Общетеоретические и методологические вопросы основных направлений и задач исследования геоцикличности // Там же. – С. 9 – 15. – Соавт.: Карогодин Ю.Н.
- The role of sheet glaciation and hydrate formation zones in hydrocarbon, reserves composition in earth sedimentary cover // International conference Future supply of nature-made petroleum and gas, Schloss Laxenburg, 1976: Conf. prepr. – S. 1., 1976. – Vol. 3. – P. 1 – 6. – Опис. по отд. – Co-aut.: Tsaryov V.P., Chersky N.V.
- [О путях повышения эффективности науки] // Вестн. АН СССР. – 1976. – № 3. – С. 8 – 9. – (Говорят ученые Академии).
- [Выступление на Годичном собрании АН СССР при обсуждении доклада Г.К. Скрыбина «О деятельности АН СССР в 1975 году»] // Вестн. АН СССР. – 1976. – № 5. – С. 62 – 64.
- Перспективы выявления ресурсов нефти и газа в Тунгусской синеклизе // Сов. геология. – 1976. – № 3. – С. 11 – 22: рис. – Библиогр.: 13 назв. – Совм. с др.
- Курс на интенсификацию: [О задачах в 10 пятилетке] // Экономика и орг. пром. пр-ва. – 1976. – № 1. – С. 15 – 17: портр.
- [О поисках нефти в Сибири] // Экономика и орг. пром. пр-ва. – 1976. – № 4. – С. 159, 163, 168 – 169, 170, 171 – 172.
- База по изготовлению будущего: [О проблеме внедрения изобретения] // Изобретатель и рационализатор. – 1976. – № 5. – С. 30: портр.
- The sedimentary sequence in the Kuril Islands // Int. Geol. Rev. – 196. – Vol. 18, N 10. – P. 1149 – 1153. – Bibliogr.: 20 ref. – In coll. with oth.
- Геология: задачи, требующие решения // За науку в Сибири. – 1976. – 19 февр.
- Наука стучится в цех // Комс. правда. – 1976. – 6 марта.

- Пятилетка сибирской науки // Красная звезда. – 1976. – 31 март.
- Творчество – это поиск: [Беседа] // Краснояр. рабочий. – 1976. – 2 апр.
- Город трех академий // Веч. Новосибирск. – 1976. – 28 июня.
- Программа трех академий: (Из докл. «Основные направления развития науки в Сибири в 10-й пятилетке») // За науку в Сибири. – 1976. – 22 июля. – Ил.
- Ред.: Водные и биологические ресурсы озера Байкал, их рациональное использование и воспроизводство: / редкол.: А.А. Трофимук (пред.) [и др.]; АН СССР. Сиб. отд-ние. – Новосибирск : [б. и.], 1976. 150 с. - (Отчет по теме V Координац. плана «Науч. и экон. исслед., связан. с рацион. использ. природ. ресурсов бассейна оз. Байкал»; т. 5; ч. 3: Научные основы рационального использования и воспроизводства биологических ресурсов Байкала).
- Ред.: *Вышемирская О.П., Карбышев В.Д.* Опыт математической обработки геохимических данных в нефтяной геологии / Отв. ред. А.А. Трофимук. – Новосибирск: Наука, 1976. – 120 с. – (Тр. Ин-та геологии и геофизики СО АН СССР; Вып. 299).
- Ред.: Генерация углеводородов в процессе литогенеза осадков / Отв. ред. А.А. Трофимук, С.Г. Неручев. – Новосибирск: Наука, 1976. – 198 с. – (Тр. Ин-та геологии и геофизики СО АН СССР; Вып. 330).
- Ред.: Геолого-геохимические критерии нефтегазоносности: (Крат. отчет по теме за 1971–1975 гг.) / Науч. рук. темы и ред. отчета А.А. Трофимук. – Новосибирск: Наука, 1976. – 135 с.
- Ред.: Геоцикличность: Сб. науч. тр. / Отв. ред. А.А. Трофимук, Ю.Н. Карогодин. – Новосибирск: [Ин-т геологии и геофизики СО АН СССР], 1976. – 123 с.
- Ред.: Моделирование отдельных природных процессов и явлений на Байкале / редкол.: А.А. Трофимук (пред.) [и др.]. – Новосибирск: [б. и.], 1976. – 167 с. – (Отчет по теме VII Координационного плана «Научные и экономические исследования, связанные с рациональным использованием природных ресурсов бассейна озера Байкал» / АН СССР. Сиб. отд-ние; т. 7).
- Ред.: Проблема нефтегазоносности палеозоя на юго-востоке Западно-Сибирской низменности / Отв. ред. А.А. Трофимук, В.С. Вышемирский. – Новосибирск: Наука, 1976. – 237 с. – (Тр. Ин-та геологии и геофизики СО АН СССР; Вып. 300).
- Ред.: Хозяйственное использование природных ресурсов и размещение производительных сил в бассейне озера Байкал / редкол.: А.А. Трофимук (пред.) и др. – Новосибирск: [б. и.], 1976. – 76 с. – (Отчет по теме VI Координационного плана «Научные и экономические исследования, связанные с рациональным использованием природных ресурсов бассейна озера Байкал» / АН СССР. Сиб. отд-ние; т. 6).
- Карта: Карта тектонического районирования Сибирской платформы: Масштаб: 1 : 5 000 000. – Новосибирск, 1976. – 4 л. – Совм. с др.
- Ред. карты.: Сибирская платформа: 1 : 5 000 000: Карта перспектив нефтегазоносности Сибирской платформы. – Новосибирск, 1976. – 4 л.
- Ред. карты.: Сибирская платформа: 1 : 5 000 000: Карта тектонического районирования Сибирской платформы. – Новосибирск, 1976. – 4 л.

А.с. 502097 СССР. Устройство для образования скважин в грунте. – № 1421473/29-14; Заявл. 7.04.70; Опубл. 5.02.76. – Соавт.: Орехов А.А., Свирщевский В.К.

## 1977

- Актуальные проблемы нефтегазовой геологии. – М.: ВНИИОЭНГ, 1977. – 45 с. – (ВНИИОЭНГ. Темат. науч.-техн. обзоры. Сер. Нефтегазовая геология и геофизика). – Библиогр.: 22 назв. – Совм. с др.
- Место слоевых ассоциаций (циклитов) среди природных тел геологического уровня организации материи и принципы их выделения // Теоретические и методические вопросы седиментационной цикличности: Сб. науч. тр. – Новосибирск, 1977. – С. 3 – 47: рис. – Библиогр.: 91 назв. – Соавт.: Карогодин Ю.Н.
- Значение изучения седиментационной цикличности и основные задачи конференции // Основные теоретические вопросы цикличности седиментогенеза: (Материалы Всесоюз. конф. «Цикличность осадконакопления и закономерности размещения горючих полезных ископаемых», 15–17 апр. 1977 г., Новосибирск). – М.; 1977. – С. 5 – 8.
- Теоретические и прикладные вопросы цикличности и осадконакопления // Там же. – С. 9 – 33: рис., табл. – Библиогр.: с. 31 – 33. – Соавт.: Карогодин Ю.Н.
- Рекомендации Оргкомитета конференции на тему «Цикличность осадконакопления и закономерности размещения горючих полезных ископаемых» // Там же. – С. 255. – Соавт.: Вассоевич Н.Б., Карогодин Ю.Н.
- Закономерности формирования нефтяных месторождений и перспективы нефтегазоносности Сибири // Фундаментальные исследования. Науки о Земле: [Сб. ст.]. – Новосибирск, 1977. – С. 9 – 18. – Библиогр.: 5 назв. – Совм. с др.
- Литоология верхнепротерозойских песчаников юго-восточной окраины Сибирской платформы // Вопросы литогенеза юга Дальнего Востока. – М., 1977. – С. 92 – 97. – Библиогр.: 7 назв. – Соавт.: Гудзенко В.Т., Илюхин Л.Н., Тараненко Е.И.
- Геохимические особенности органического вещества трех структурных этажей Западно-Сибирской плиты // VIII Международный конгресс по органической геохимии, Москва, 10–13 мая 1977: Тез. докл. – М., 1977. – Т. 1. – С. 51 – 52. – Соавт.: Вышемирский В.С.
- Нафтидопроявления и их генетическая связь с типами рассеянного органического вещества разновозрастных отложений северо-восточной окраины Сибирской платформы // Там же. – С. 52 – 53. – Совм. с др.
- Формы первичной миграции нефти // Там же. – С. 151 – 152. – Соавт.: Вышемирский В.С., Конторович А.Э.
- The role of continental glaciation and hydrate formation on petroleum occurrence // The future supply of nature-made petroleum and gas: Techn. reports. The First UNITAR conf. on energy and the Second IIASA conf. on energy resources. 5–16 July 1976, Schloss Laxenburg, Laxenburg, Austria. – N. Y., etc., 1977. – P. 919 – 926: tab. – Co-aut.: Chersky N.V., Tsaryov V.P.

- Geochemical particulars on the organic matter from three structural layers of the West Siberian platform // VIII-th International congress on organic geochemistry, Moscow, May, 10–13, 1977: Abstr. rep. – Moscow, 1977. – Vol. 1. – P. 55 – 56. – Co-aut.: Vyshemirsky V.S.
- Naphthide show and its genetic relationship with types of dispersed organic matter from different-age deposits in the northeastern outskirts of the Siberian platform // Ibid. – P. 57 – 58. – In coll. with oth.
- Forms of primary migration of oil // Ibid. – P. 160 – 162. – Co-aut.: Vyshemirsky V.S., Kontorovich A.E.
- Николай Брониславович Вассоевич: (К 75-летию со дня рождения) // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1977. – № 3. – С. 13 – 135. – Совм. с др.
- Проблемы геологии нефти и газа, рассмотренные на XXV сессии Мирового геологического конгресса // Геология нефти и газа. – 1977. – № 6. – С. 68 – 71: табл. – Соавт.: Еременко Н.А.
- О статье В.И. Созанского «Стратегия и тактика нефтяной разведки» // Геология нефти и газа. – 1977. – № 8. – С. 75 – 77. – Соавт.: Вышемирский В.С.
- Развитие геологии нефти и газа: [О развитии нефтедобывающей пром-сти в СССР за 60 лет] // Геология нефти и газа. – 1977. – № 11. – С. 1 – 7.
- Основные этапы и результаты поисковых работ в Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции // Там же. – С. 21 – 25. – Совм. с др.
- Достижения геологии нефти и газа в Сибири за 60 лет Советской власти // Геология и геофизика. – 1977. – № 11. – С. 30 – 39. – Рез: англ. Библиогр.: 11 назв. – Совм. с др.
- О книге А.В. Кудельского «Гидрогеология, гидрогеохимия йода». («Наука и техника», Минск, 1976. 216 с.) // Геология и геофизика. – 1977. – № 12. – С. 99 – 100. – Соавт.: Вышемирский В.С.
- Оценка перспектив нефтегазоносности палеозойских отложений юго-восточной части Западно-Сибирской плиты // Тр. Сиб НИИ геологии, геофизики и минер. сырья. – 1977. – Вып. 255: Проблемы геологии и нефтегазоносности доюрских отложений Западно-Сибирской плиты. – С. 16 – 21: рис., табл. – Библиогр.: 8 назв. – Соавт.: Вышемирский В.С., Сердюк З.Я., Шугуров В.Ф.
- Оценка масштабов (расстояний) миграции углеводородов по соотношениям между разведанными запасами и объемами материнских отложений и органических материалов // Тр. ЗапСибНИГНИ. – 1977. – Вып. 117: Масштабы миграции углеводородов, Ч. 1. – С. 17 – 22: табл. – Соавт.: Вышемирский В.С., Дмитриев А.Н.
- 70-летие Эпаминонда Эпаминондовича Фотиади // Сов. геология. – 1977. – № 3. – С. 115 – 116: портр. – Совм. с др.
- Наука в Сибири – для Сибири: [Беседа] // Экономика и орг. пром. пр-ва. – 1977. – № 3. – С. 31 – 44: фот.
- Стратегия научного наступления // Коммунист (Москва). – 1977. – № 18. – С. 41 – 44.
- Прогнозы оправдались: [Воспоминания] // Юность. – 1977. – № 7. – С. 5 – 8: портр.

- Предисловие // Актуальные проблемы нефтегазовой геологии: Сер. «Нефтегазовая геология и геофизика». – М., 1977. – С. 3 – 13. – Совм. с др.
- Ключи к богатствам недр // Веч. Новосибирск. – 1977. – 15 февр.
- ... Создан 20 лет назад. Развитие фундаментальных наук исследований в области наук о Земле // За науку в Сибири. – 1977. – 10 марта.
- Десант в будущее. Идея «научных десантов» возникла в 1973 году: [О создании науч. центров] // Комс. правда. – 1977. – 14 мая.
- Одобряем, поддерживаем // Соц. индустрия. – 1977. – № 118.
- Выполняя решения партии: [О работе Совета наук о Земле] // За науку в Сибири. – 1977. – 21 июня. – Портр.
- Камень и красота // Сов. культура. – 1977. – 7 нояб.
- Перспективы наук о Земле // За науку в Сибири. – 1977. – 30 июня.
- Эффект Самотлора: [О новых методах освоения нефт. месторождений на Самотлоре] // Правда. – 1977. – 23 сент.
- «... Только в республике труда»: [К 20-летию Сиб. отд-ния АН СССР] // Сов. Сибирь. – 1977. – 7 нояб.
- Ред.: Геологическая изученность СССР. Т. 18: РСФСР. Томская, Омская Новосибирская области. Период 1956 – 1960. Вып. 1. Опубликованные работы. – Новосибирск: Наука, 1977. – 374 с.
- Ред.: Теоретические и методические вопросы седиментационной цикличности: Сб. науч. тр. / Отв. ред. А.А. Трофимук и Ю.Н. Карогодин. – Новосибирск: [Ин-т геологии и геофизики СОН АН СССР], 1977. – 153 с.
- Ред.: Цикличность отложений нефтегазоносных и угленосных бассейнов: (Материалы Всесоюз. конф. «Цикличность осадконакопления и закономерности размещения горючих полезных ископаемых», 15–17 апр. 1975 г., Новосибирск) / Отв. А.А. Трофимук, М.Ф. Мирчинк, Ю.Н. Карогодин. – М.: Наука, 1977. – 243 с.
- А.с. 569985 СССР. Способ четырехэлектродного вертикального электрического зондирования. – № 2377608/25; Заявл. 30.06.76; Опубл. 25.08.77. – Совм. с др.

## 1978

- Сибирь: Географические контрасты, геологические особенности, минеральные ресурсы и проблемы их освоения: Коллоквиум «Сибирь – вчера, сегодня, завтра». Об-во «Франция – СССР», Париж, май 1978 г. – 45 с. – (Препр. [1]). – Соавт.: Николаев С.М.
- О комплексной программе освоения природных ресурсов Сибири: Препринт. – Новосибирск: [Президиум Сиб. отд-ния АН СССР], 1978. – 15 с.
- Нефтепрогноз как информационная проблема // Математические методы решения прогнозных задач нефтяной геологии: Сб. науч. тр. – Новосибирск, 1978. – С. 3 – 35: рис., табл. – Библиогр.: 29 назв. – Соавт.: Дмитриев А. Н.
- Реальное прогнозирование нефтяных и газовых месторождений логико-математическими методами // Там же. – С. 78 – 102: рис., табл. – Библиогр.: 7 назв. – Соавт.: Вышемирский В.С., Дмитриев А.Н., Соколов А.Д.

- Нефть и газ в палеозойских отложениях // Новосибирская область. Природа и ресурсы. – Новосибирск, 1978. – С. 95 – 98. – Соавт.: Вышемирский В.С.
- Состояние разработанности объемно-генетического метода оценки прогнозных запасов нефти и газа // Объемно-генетические методы оценки ресурсов нефти и газа: (Тез. докл. совещ. Ташкент, авг. 1978 г.). – Ташкент, 1978. – С. 3 – 4. – Совм. с др.
- Опыт оценки прогнозных запасов объемно-генетическим методом в палеозое Западной Сибири и венд-кембрии Непского свода // Там же. – С. 4 – 5. – Соавт.: Вышемирский В.С.
- Наш корреспондент: [Предисловие] // *Ибрагимов З.* Не славы ради, а пользы для... О буднях сибирской науки. – Новосибирск, 1978. – С. 3 – 5.
- [Ответ на вопросы корреспондента о роли экономической науки, о ее достижениях и об отношении к ней] // Там же. – С. 68 – 69.
- Наука в Сибири – наука для Сибири: [Беседа с кор. о значении СО АН СССР для развития сиб. индустрии] // Там же. – С. 15 – 21.
- О направлениях и стратегии поиска новых нефтегазоносных районов в Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции // Эффективность и качество работ при освоении месторождений нефти и газа Западной Сибири. – Тюмень, 1978. – С. 3 – 6. – (Пробл. нефти и газа Тюмени; Вып. 40).
- Слово о М.Э. Ноинском // Материалы к геологии Волжско-Камского края: (К 100-летию со дня рождения проф. Михаила Эдуардовича Ноинского). – Казань, 1978. – С. 9 – 11.
- [Выступление на годичном Общем собрании АН СССР. Март 1978 г.] // Вестн. АН СССР. – 1978. – № 6. – С. 31 – 32.
- Основные направления геологоразведочных работ на нефть и газ на территории Красноярского края в завершающие годы десятой пятилетки // Геология нефти и газа. – 1978. – № 12. – С. 25 – 31: рис., табл. – Библиогр.: 4 назв. – Совм. с др.
- О необходимости создания Всесоюзного фонда геологических разрезов // Геология и геофизика. – 1978. – № 8. – С. 3 – 8. – Рез.: англ. – Соавт.: Карогодин Ю.Н.
- Диагностика нефтяных и газовых месторождений логико-математическими методами // Тр. ЗапСибНИГНИ. – 1978. – Вып. 137. – С. 20 – 28: рис., табл. – Библиогр.: 3 назв. – Совм. с др.
- Прогноз на завтра: [Об освоении районов Восточной Сибири. «Круглый стол» журнала «Смена»] // Смена. – 1978. – № 17. – С. 9.
- Рец.: Новая книга по абиогенному нефтеобразованию: [Современные проблемы геологии и геохимии нефти и газа: Сб. ст. Киев, 1977] // Геология нефти и газа. – 1978. – № 3. – С. 72 – 74.
- Рец.: Значительный вклад в теорию и практику геологии нефти и газа: [Нефтегазоносные провинции СССР. М., 1977] // Геология нефти и газа. – 1978. – № 7. – С. 72 – 74.
- Рец.: О книге «Ресурсы нефти и газа капиталистических и развивающихся странах» [Т. 1 – 2. Л., 1974, 1977. (Тр. НИАзарубежгеологии; Вып. 30 и 34] // Сов. геология. – 1978. – № 5. – С. 155 – 156. – Соавт.: Конторович А.Э.
- Прогноз стал реальностью: [Нефть в Западной Сибири] // Правда. – 1978. – 4 янв. – Фот.



- «Находит тот, кто ищет»: [О перспективах поиска и добычи нефти в Западной Сибири] // Лит. газ. – 1978. – 18 янв. – С. 10: фот.
- Программа «Сибирь» // Известия. – 1978. – 30 марта. – Моск. веч. вып.
- Комплексная программа освоения природных ресурсов Сибири: Докл. на годич. Общ. собрании СО АН СССР 24 февр. 1978 г.: [Излож. докл.] // За науку в Сибири. – 1978. – 13 апр.
- [О работе Сибирского отделения АН СССР: Выступление на внеочередном заседании Президиума СО АН СССР] // Сов. Россия. – 1978. – 30 мая. – (Высший долг).
- Ключи к подземным сокровищам [Новые методы поисков месторождений полезных ископаемых] // Известия. – 1978. – 7 июня. – Соавт.: Сурков В.
- Сибирский размах: [О выдвижении авторов труда «Комплекс научно-технических решений по ускоренному вводу в разработку Медвежьего газового месторождения в условиях Крайнего Севера» на соискание Государственной премии СССР] // Правда. – 1978. – 20 июля.
- Грандиозные замыслы и свершения [советской науки] // Веч. Новосибирск. – 1978. – 6 нояб.
- Ред.: Теоретические исследования по терминологии седиментационной цикличности: Сб. науч. тр. / Отв. ред. А.А. Трофимук, Ю.Н. Карогодин. – Новосибирск: [Ин-т геологии и геофизики СО АН СССР], 1978. – 140 с.
- Предисловие // Там же. – С. 3 – 6. – Соавт.: Карогодин Ю.Н.
- Ред.: Цикличность осадконакопления нефтегазоносных бассейнов и закономерности размещения залежей: Сб. науч. тр. / Отв. ред. А.А. Трофимук, Ю.Н. Карогодин. – Новосибирск: [Ин-т геологии и геофизики СО АН СССР], 1978. – 140 с.
- Карта: Карта перспектив нефтегазоносности Сибирской платформы: [Масштаб 1 : 5 000 000]. – Б. м., 1978. – 2 л. – Совм. с др.
- Карта: Карта перспектив нефтегазоносности Сибирской платформы: [Масштаб 1 : 5 000 000]. – [Новосибирск], 1978. – 1 л. – Совм. с др.

## 1979

- Сибирь: Географические контрасты, геологические особенности, минеральные ресурсы и проблемы их освоения: Препринт. – Новосибирск: [Ин-т геологии и геофизики СО АН СССР], 1979. – 47 с. – Соавт.: Николаев С.М.
- Проблемы охраны биосферы в программе «Сибирь» // Социально-экономические аспекты проблемы природопользования на Севере Сибири: (Сб. науч. тр.). – Якутск, 1979. – С. 39 – 48. – Соавт.: Лучицкий И.В.
- Программа «Сибирь» // Горизонты сибирской науки. – Новосибирск, 1979. – С. 20 – 28.
- О перспективных разработках Сибирского отделения АН СССР в области наращивания добычи нефти в Сибири // Материалы к заседанию Государственного планового комитета СССР «О развитии и размещении производственных сил Сибири и дальнего Востока»: (Тез. докл. и сообщ.). – [Новосибирск]. Дек. 1979. – [Новосибирск], 1979. – С. 8.

- Нефть и газ Восточной Сибири // Там же. – С. 41 – 43. – Соавт.: Сурков В.С., Черский Н.В., Самсонов В.В.
- Комплексная проблема освоения природных ресурсов Сибири // Методологические проблемы современной науки. – М., 1979. – С. 123 – 129.
- Геологическая наука в эпоху научно-технической революции // Методологические и философские проблемы геологии. – Новосибирск, 1979. – С. 10 – 15.
- Прогнозирование месторождений нефти математическими методами // Критерии поисков зон нефтенакопления. – М., 1979. – С. 30 – 34. – Соавт.: Вышемирский В.С., Дмитриев А.Н.
- Проблемы геологии нефти и газа // Проблемы геологии полезных ископаемых на XXV сессии Международного геологического конгресса. – М., 1979. – С. 69 – 73: табл. – Соавт.: Еременко Н.А.
- Нефть и газ Западной Сибири // Результаты работ по проблеме комплексного освоения природных ресурсов Сибири (программа «Сибирь») за период 1977 – 1978 гг. – Новосибирск, 1979. – С. 33 – 40. – Ротапр.
- Подтверждение магнитотеллурическим зондированием наличия на Курильских островах мощной осадочной толщи // Докл. АН СССР. – 1979. – Т. 245, № 6. – С. 1466 – 1469: рис. – Библиогр.: 7 назв. – Соавт.: Тютрин И.И., Дуничев В.М., Таболяков А.Я.
- Природные углеводороды Сибири: прогноз и освоение // Вестн. АН СССР. – 1979. – № 9. – С. 78 – 83. – Соавт.: Нестеров И.И.
- Принципы классификации седиментационных бассейнов в связи с их нефтегазоносностью // Геология и геофизика. – 1979. – № 2. – С. 3 – 11: рис., табл. – Рез.: англ. Библиогр.: 21 назв. – Соавт.: Конторович А.Э., Моделевский М.С.
- Влияние гидратообразования, оледенения и сейсмичности на формирование ресурсов углеводородов // Геология и геофизика. – 1979. – № 4. – С. 3 – 18: рис., табл. – Рез.: англ. Библиогр.: 40 назв. – Соавт.: Царев В.П.
- Природные ресурсы Сибири: [О выполнении Постановления ЦК КПСС «О деятельности СО АН СССР по развитию фундаментальных и прикладных научных исследований...»] // Слово лектора. – 1979. – № 6. – С. 29 – 30: фот. – Библиогр.: с. 30.
- Энергетика Сибири // Сов. воен. обозрение. – 1979. – № 6. – С. 12 – 15: фот.
- Газогидраты – новые источники углеводородов // Природа. – 1979. – № 1. – С. 18 – 27: табл., ил., портр. – Библиогр.: 3 назв. – Соавт.: Черский Н.В., Царев В.П.
- Комплексная программа «Сибирь» // Экон. газ. – 1979. – Июль. – № 30. – С. 6: фот.
- Программа «Сибирь»: [Долгосрочная программа освоения ресурсов Сибири] // Труд. – 1979. – 11 янв.
- Сибирский вариант // Сов. Сибирь. – 1979. – 4 марта.
- Программа: Сибирь // Сов. Россия. – 1979. – 9 авг.
- [Об ответственности ученых СО АН СССР за развитие региона: Выступление на IV пленуме Новосиб. обкома КПСС, дек. 1979 г.: Изложение] // Сов. Сибирь. – 1979. – 20 дек. – (Работать ударно, работать по-ленински).

- Ред.: Методологические и философские проблемы геологии: Сборник / Отв. ред. – Новосибирск: Наука, 1979. – 376 с.
- Ред.: Методологические проблемы современной науки / Сост. А. Т. Москаленко; Отв. ред. А.А. Трофимук. – М.: Политиздат, 1979. – 295 с.
- Карта: Карта нефтегазоносности Сибирской платформы: [Масштаб 1 : 5 000 000] / Сост. и ред. – Новосибирск: СНИИГТИМС, 1979. – 1 л. – Совм. с др.

## 1980

- Основные результаты и перспективы реализации программы комплексного освоения природных ресурсов Сибири (программа «Сибирь»). Минеральные ресурсы: Препринт. – Новосибирск: СО АН СССР, 1980. – 33 с.
- Перспективы охраны природной среды в условиях интенсивной индустриализации Севера и Сибири: Препринт. – Новосибирск, 1980. – 20 с. – (Всесоюз. конф. по развитию производит. сил Сибири. «Сибирь – 1980»). – Соавт.: Израэль Ю.А., Сидоренко А.В.
- О важнейших направлениях развития научно-технического прогресса до 2000 года: Сводкл. по пробл. науч.-техн. прогресса РСФСР // Материалы Совместного совещания Госплана РСФСР, Госстроя РСФСР, Сибирского отделения АН СССР (Москва, 11 апр. 1980 г.). – Б. м.; [Изд-во Рост. ун-та], 1980. – С. 33 – 92.
- Сибирские Губкинские чтения // Научное исследование академика И.М. Губкина в нефтяной геологии Сибири. – Новосибирск, 1980. – С. 3 – 8.
- Успехи теории органического происхождения нефти и газа // Там же. – С. 27 – 39. – Соавт.: Вышемирский В.С., Конторович А.Э.
- Новый нефтегазоносный этаж Западно-Сибирский плиты // Ресурсы энергетического сырья. Горючие ископаемые. – М., 1980. – С. 3 – 15: рис. – (Международ. геол. конгр. XXVI сес. Докл. сов. геологов). – Рез.: англ. – Соавт.: Вышемирский В.С., Запивалов Н.П., Иванов И.А.
- [Вступление] // Результаты работы по проблеме комплексного освоения природных ресурсов Сибири (программа «Сибирь») за 1979 год. – Новосибирск, 1980. – С. 4 – 7. – Ротапр.
- Нефть и газ Западной Сибири // Там же. – С. 9 – 22. – Соавт.: Нестеров И.И.
- Нефть и газ Восточной Сибири // Там же. – С. 23 – 26. – Совм. с др.
- Главные направления поисково-разведочных работ на нефть и газ в Западной Сибири на 1981 – 1985 годы // Проблемы изучения и комплексного использования минерально-сырьевых ресурсов Сибири: (Тр. секции № 4). – Новосибирск, 1980. – Т. 1. – С. 5 – 16. – Ротапр. – Соавт.: Нестеров И.И., Салманов Ф.К.
- Ресурсы нефти и газа Сибирской платформы и основные направления их поисков и разведки в 1981 – 1985 гг. и на перспективу // Там же. – С. 17 – 30. – Совм. с др.
- Проблемы комплексного изучения и освоения минеральных ресурсов Сибирской платформы // Проблемы изучения и комплексного использования минерально-сырьевых ресурсов Сибири: (Тр. секции № 4). – Новосибирск, 1980. – Т. 2. – С. 5 – 18. – Ротапр. – Совм. с др.

- Перспективы использования ресурсов газа, сосредоточенного в газогидратных залежах // Проблемы развития нефтегазового комплекса Сибири: (Тр. секции № 6). – Новосибирск, 1980. – Т. 1. – С. 76 – 77. – Ротапр. – Соавт.: Макогон Ю.Ф., Черский Н.В.
- Состояние разработанности объемно-генетического метода оценки прогнозных запасов нефти и газа. – Ташкент, 1980. – С. 5 – 15. – Библиогр.: 45 назв. – Совм. с др.
- Значение исследований цикличности строения и формирования субаэральных отложений: (Предисловие) // Цикличность формирования субаэральных пород. – Новосибирск, 1980. – С. 3 – 4. – (Тр. Ин-та геологии и геофизики СО АН СССР; Вып. 457).
- New oil and gas level in the West Siberian platform // Energies fossils: Les hydrocarbons. XXVI congress geol. Int. Paris, 1980. – Paris, 1980. – P. 77 – 92. – Опис. по отг. – Co-aut.: Vyshemirsky V.S., Zapivalov N.P., Ivanov I.A.
- Oil and gas potential of the Siberian platform // Proceedings of the X World petroleum congress, Bucharest, 1979. – London, 1980. – Vol. 2. – P 183 – 189. – Bibliogr.: 12 ref. – In coll. with oth.
- New petroleum prospective stage in the West Siberian platform // XXVI Congres geologique international: Resumes abstracts. Paris 7–17 juillet 1980. – Paris, 1980. – Vol. 3. – P. 1072. – In coll. with oth.
- [О важнейших разработках сибирских ученых по научному приборостроению: Выступление при обсуждении докл. на XXXVII сессии Совета по координации науч. деятельности акад. наук союз. респ. Алма-Ата, 20 – 23 мая 1980 г.] // Вестн. АН СССР. – 1980. – № 11. – С. 57 – 58.
- Проблемы совершенствования понятийной базы геологии нефти и газа // Геология и геофизика. – 1980. – № 2. – С. 3 – 10 рис., табл. – Рез.: англ. Библиогр.: 21 назв. – Соавт.: Карогодин Ю.Н., Мовшович Э. Б.
- Роль В.И. Ленина в освоении минеральных ресурсов Сибири // Геология и геофизика. – 1980. – № 4. – С. 3 – 10.
- Проблемы совершенствования понятийной базы геологии нефти и газа. Уточнение понятия «залежь» // Геология и геофизика. . – 1980. – № 5. – С. 3 – 9. – Рез.: англ. Библиогр.: 17 назв. – Соавт.: Карогодин Ю.Н., Мовшович Э.Б.
- Природные гидраты газов севера Западной Сибири // Геология и геофизика. – 1980. – № 9. – С. 3 – 9:рис., табл. – Рез.: англ. Библиогр.: 22 назв. – Соавт.: Макогон Ю.Ф., Чемакин Н.М.
- Первоочередные объекты и методы поисков газогидратных залежей в осадках морей омывающих СССР // Геология и геофизика. – 1980. – № 11. – С. 3 – 10: рис. – Рез.: англ. Библиогр.: 20 назв. – Соавт.: Черский Н.В., Царев В.П., Боровиков Ю.В.
- Современное состояние и задачи дальнейших исследований по научно-геологическим основам прогнозирования нефтегазоносности Сибирской платформы // Тр. Моск. ин-т нефтехим. и газовой пром-сти. – 1980. – Вып. 154. – С. 34 – 40. – Совм. с др.
- Основные направления и методика региональных и поисково-разведочных работ на нефть т газ на Сибирской платформе в 1981 – 1985 гг. // Сб. науч. тр. / СибНИИ геологии,

- геофизики и минер. сырья. – 1980. – Вып. 284. – С. 4 – 20. – Библиогр.: 5 назв. – Совм. с др.
- Основные результаты и перспективы работ по программе «Сибирь»: (по разделу «Минеральные ресурсы») // Геология и природ. ресурсы. – 1980. – № 4. – С. 3 – 16.
- Минеральные ресурсы Сибири – на службу Родине // Экономика и орг. пром. пр-ва. – 1980. – № 6. – С. 6 – 33: портр., ил.
- Сохранить и приумножить: [Об освоении районов Сибири и Дальнего Востока: Беседа] // Сов. милиция. – 1980. – № 2. – С. 18 – 21: ил.
- Панорама созидания: [Об освоении районов Сибири и Дальнего Востока: Беседа] // Турист. – 1980. – № 12. – С. 1 – 2.
- Предисловие // Карогодин Ю.Н. Седиментационная цикличность. – М., 1980. – С. 3 – 6.
- По плечу большие задачи: [Ко Дню геолога] // За науку в Сибири. – 1980. – 3 апр.
- Уже не мечта, а явь: [Вклад Сибири в могущество страны] // Сов. Сибирь. – 1980. – 20 апр. – (Сегодня – День советской науки).
- Видеть перспективу: (Узловые проблемы программы «Сибирь») // За науку в Сибири. – 1980. – 12 июня. – Ил.
- Нефть и газ в Сибири // Соц. индустрия. – 1980. – 1 июля.
- «Это были лучшие годы в моей жизни»: [Об открытии нефти в Башкирии: Беседа] // Веч. Уфа. – 1980. – 5 июля. – Портр.
- Комплексно использовать резервы // Труд. – 1980. – 21 авг. – (Сибирь: степени роста).
- Байкал – 80 // Лит. газ. – 1980. – 3 сент. – С. 10. – Совм. с др.
- Стратегия освоения: [О добыче нефти в Зап. Сибири] // Сов. Россия. – 1980. – 4 окт.
- Сибирская нефть // Сов. Россия. – 1980. – 14 нояб.
- Преобразующая энергия Сибири // Сов. Сибирь. – 1980. – 25 нояб.
- Ред.: Горючие ископаемые // Ресурсы энергетического сырья. Горючие ископаемые / Отв. ред. разд. А.А. Трофимук, Н.Б. Вассоевич. – М., Наука, 1980. – С. 69 – 173. – (Междунар. геол. конгр. XXVI сес. Докл. сов. геологов).
- Ред.: Научное наследие академика И.М. Губкина в нефтяной геологии Сибири / Отв. ред. – Новосибирск: Наука, 1980. – 86 с.
- Ред.: Проблемы развития нефтегазового комплекса Сибири: (Тр. секции № 6). – Новосибирск: ИГиГ СО АН СССР, 1980. – Т. 1 – 2. – Ротапр. Т. 1. 258 с.; Т. 2. 232 с.
- Карта: Карта перспектив нефтегазоносности Сибирской платформы: / [Масштаб 1 : 5 000 000] / Сост. и ред. – Б. м., 1980. – 4 л. – Совм. с др.
- Карта: Тектоническая карта мезозойско-кайнозойского платформенного чехла Западно-Сибирской плиты: Масштаб 1 : 3 000 000. – Б. м., 1980. – 1 л. – Совм. с др.
- А. с. 732460 СССР. Машина для образования скважин в грунте. – № 2362674/29 – 03; Заявл. 17.05.76; Оpubл. 5.05.80. – Соавт.: Свищевский В.К.

## 1981

- Геология нефти и газа Сибирской платформы / Под ред. А. Э. Конторовича, В.С. Суркова, А.А. Трофимука. – М.: Недра, 1981. – 522 с., 8 л. карт.: рис., табл. – Библиогр.: 355 назв. – Совм. с др.

- Рекомендации по оценке ресурсов природного газа в зонах гидратообразования осадков дна Мирового океана и пород континентов. – Якутск: Изд. Якут. фил. СО АН СССР, 1981. – 76 с. – Библиогр.: с. 67 – 75. – Соавт.: Черский Н.В., Царев В.П., Никитин С. П.
- Сибирь: Географические контрасты, минеральные ресурсы и проблемы их освоения. – Новосибирск: Ин-т геологии и геофизики СО АН СССР, 1981. – 46 с., 1 л. карт. – Соавт.: Николаев С. М.
- Siberia: Geographic contrasts, mineral resources and problems of their development. – Novosibirsk: In-t of geology and geophysics, 1981. – 47 p., 1 fig. aut the text. – Co-aut.: Nikolaev S.M.
- [Выступление на региональном научно-практическом совещании] // Проблемы комплексного развития производительных сил Тувинской АССР: (Материалы регион. науч.-практ. совещ., сост. 3–5 апр. 1980 г.). – Кызыл, 1981. – С 252-262.
- Минеральные ресурсы Сибири и их освоение // Проблемы социально-экономического развития производительных сил Сибири: (Сб. докл. пленар. заседания Всесоюз. конф. по развитию производ. сил Сибири). – Новосибирск, 1981. – С. 22 – 29.
- Перспективы охраны природной среды в условиях интенсивной индустриализации Севера и Сибири // Там же. – С. 78 – 85. – Соавт.: Израэль Ю.А., Сидоренко А.В.
- Пути совершенствования методики подготовки перспективных и промышленных запасов нефти и газа в Центральных районах Лено-Тунгусской провинции // Геологические условия и методические особенности поисков залежей нефти и газа на Сибирской платформе: (Тез. докл. Всесоюз. науч.-техн. совещ., 27–29 окт. 1981 г., г. Иркутск). – М., 1981. – С. 10 – 13. – Совм. с др.
- Формы первичной миграции нефти // Органическая геохимия нефтей, газов и органического вещества докембрия. – М., 1981. – С. 29 – 33. – Соавт.: Вышемирский В.С., Конторович А.Э.
- Роль сейсмостектонического фактора в процессах нефтеобразования // Всесоюзное совещание по геохимии углерода, 14–16 дек. 1981 г. Москва: Тез. докл. – М., 1981. – С. 1 – 3. – Совм. с др.
- Новые данные по экспериментальному изучению преобразования ископаемого органического вещества с использованием механических полей // Докл. АН СССР. – 1981. – Т. 257, № 1. – С. 207 – 211: табл. – Библиогр.: 8 назв. – Соавт.: Черский Н.В., Царев В.П., Сороко Т.И.
- Первые результаты применения прямых методов поиска и разведки нефтяных и газовых месторождений в Сибири: Науч. совещ. // Вестн. АН СССР. – 1981. – № 11. – С. 11 – 23: рис.
- Баженовская свита – уникальный резервуар нефти // Геология нефти и газа. – 1981. – № 4. – С. 29 – 33. – Библиогр.: 12 назв. – Соавт.: Карогодин Ю.Н.
- К дискуссии по проблеме нефтегазоносности палеозоя Западно-Сибирской плиты // Геология нефти и газа. – 1981. – № 7. – С. 58 – 60. – Библиогр.: 5 назв. – Соавт.: Вышемирский В.С.

- Газогидратные залежи – новый резерв энергетических ресурсов // Геология нефти и газа. – 1981. – № 10. – С. 15 – 22: рис., табл. – Библиогр.: 14 назв. – Соавт.: Макогон Ю.Ф., Толкачёв М.В.
- Прямые поиски нефти и их применение в Сибири // Геология и геофизика. – 1981. – № 4. – С. 3 – 15: табл. – Рез.: англ. Библиогр.: 12 назв. – Соавт. Мандельбаум М.М., Пузырев Н.Н., Сурков В.С.
- Проблемы совершенствования понятийной базы геологии нефти и газа на примере понятия «месторождения» // Там же. – С. 15–24: рис. – Рез.: англ. Библиогр.: 15 назв. – Соавт.: Карогадин Ю.Н., Мовшович Э.Б.
- Изотопный состав углерода битумоидов // Геология и геофизика. – 1981. – № 6. – С. 3 – 8: рис. – Рез.: англ. Библиогр.: 6 назв. – Соавт.: Вышемирский В.С., Доильницын Е.Ф.
- Первоочередные объекты и методы поисков газогидратных залежей и осадков морей, омывающих СССР // Геология и геофизика. – 1981. – № 11. – С. 3 – 10: рис. – Рез.: англ. Библиогр.: 20 назв. – Соавт.: Черский Н.В., Царев В.П., Боровиков Ю.В.
- Топливо-энергетическая база в Сибири: Перспективы развития до 1990 г. // Сов. панорама. – 1981. № 19. – С. 1 – 5.
- Всесоюзное значение: [Беседа] // Наука и жизнь. – 1981. – № 2. – С. 18 – 20: ил. – (Сибирь смотрит в будущее).
- Он необходим для Сибири: [И снова дирижабль... Дискуссия о проблемах принципиально нового вида транспорта] // Техника – молодежи. – 1981. – № 1. – С. 25: ил.
- Сокровища сибирских недр // Новосиб. агитатор. – 1981. – № 16. – С. 28 – 30.
- Сибирский потенциал // Агитатор. – 1981. – № 4. – С. 4 – 6.
- Нефть и газ Сибири // Знание – сила. – 1981. № 1. – С. 1 – 3 обл.: ил., фот.
- Программа «Сибирь»: задачи и стратегия // Молодой коммунист. – 1981. – № 4. – С. 35 – 41.
- Neue Erdgas-Ressourcen: Gashydrate // Wissenschaft und Fortschritt. – 1981. – № 1. – S. 27 – 31: Abb., Tab. – Bibliogr.: 8 ref. – Co-aut.: Čerskij N.V., Carev V.P.
- Prospectiunile din Siberia // Aurora. – 1981. № 10. – P. 18 – 19.
- Поиск на тридцати широтах: [Что дает стране Сибирь: Беседа] // Лит. газ. – 1981. – 1 янв. – С. 10.
- Наука: год 1990-й: [Ученые отвечают на вопрос новогодней анкеты «СК»] // Сов. культура. – 1981. – 1 янв.
- Яркая жизнь в науке: К 70-летию со дня рождения академика А.Л. Яншина // За науку в Сибири. – 1981. – 26 марта. – Фот. – Совм. с др.
- [Отклик в почте дискуссии «Аттестационный марафон» о системе аттестации научных работников] // Лит. газ. – 1981. – 6 мая. – С. 13.
- Иосиф Маркович Виленский // За науку в Сибири. – 1981. – 14 мая. – Порт. – Совм. с др.
- Объединим усилия: [О задаче использования возможности науки для ускорения культурного развития Сибири] // Сов. культура. – 1981. – 14 июля. – (Наука, человек, будущее).
- С котомкой – к потомкам? Они нас не поймут: [Акад. А.А. Трофимук отвечает на обвинения инженера А. Рогова] // Лит. газ. – 1981. – 15 июля. – С. 10.

- Восточная и Западная Сибирь: [Беседа] // За науку в Сибири. – 1981. – 14 авг. – (К 70-летию акад. А.А. Трофимука).
- Перед звездным часом: [О стратегии поисков нефти и газа: Интервью с главным геологом Сибири] // Сов. Россия. – 1981. – 15 авг.
- Богатырский размах сибирских свершений: [Беседа] // Воздуш. трансп. – 1981. – 5 сент. – Фот. – (6 сент. – Всесоюз. день работников нефт. и газовой пром-сти).
- Богатырский размах: [О роли гражд. авиации в освоении вост. районов СССР: Беседа] // Магадан. правда. – 1981. – 23 окт. – (У нас в гостях «Воздушный транспорт»).
- Ред.: Геология нефти и газа Сибирской платформы / Анциферов А.С., Бакин В.Е., Варламов И.П. и др.; Под ред. А.А. Трофимука, А.Э. Конторовича, В.С. Суркова. – М.: Недра, 1981. – 552 с.
- Ред.: *Карогодин Ю.Н., Малошенков Г.Н., Саидходжаев Ш.Г.* Цикличность и нефтегазоносность палеогена Северного Таджикистана / Отв. ред. – Новосибирск: Наука, 1981. – 217 с. – (Тр. ин-та геологии и геофизики СО АН СССР; Вып. 468).
- Ред.: Литология и геохимия нефтегазоносных толщ сибирской платформы / Отв. ред. А.А. Трофимук, А.Э. Конторович. – М.: Наука, 1981. – 219 с.

## 1982

- Методы прогнозной оценки районов Сибири: Препринт. – Новосибирск: Ин-т геологии и геофизики СО АН СССР, 1982. – 52 с. – Библиогр. 154 назв. – Ротапр. – Соавт.: Вышемирский В.С., Дмитриев А.Н., Карогодин Ю.Н.
- Сибирь: Географические контрасты, минеральные ресурсы и проблемы их освоения: Препринт. – Новосибирск: Ин-т геологии и геофизики СО АН СССР, 1982. – 47 с., 1 л. карт. – Соавт.: Николаев С.М.; То же: англ.яз.
- Нефтегазоносность // Геология СССР. – М., 1982. – Т. 14.: Западная Сибирь (Кемеровская, Новосибирская, Омская, Томская области, Алтайский край). Полезные ископаемые. Кн. 1. – С. 19 – 44: рис., табл. – Совм. с др.
- И.М. Губкин – ученый, государственный деятель, глава советской школы геологов-нефтяников // Развитие учения академика И.М. Губкина в нефтяной геологии Сибири. – Новосибирск, 1982. – С. 3 – 21. – Библиогр.: 13 назв.
- Главные зоны нефтенакпления в Лено-Тунгусской провинции // Там же. – С. 22 – 42: рис. – Библиогр.: 24 назв. – Соавт.: Конторович А.Э., Сурков В.С.
- Главная кладовая страны // Задачи ставит Сибирь: Рассказ ученых о пробл. наук. – М., 1982. – С. 20 – 42.
- Размышления об открытии века: [Об успешном развитии добычи нефти и газа в Зап. Сибири] // Сибирская поступь: Сборник. – М., 1982. – С. 138 – 146.
- Геохимические особенности органического вещества трех структурных этажей Западно-Сибирской плиты // Геохимия современных и ископаемых осадков: (Материалы VIII Междунар. конгр. по орган. геохимии). – М., 1982. – С. 129 – 133: Соавт.: Вышемирский В.С.



- Некоторые проблемы раздельного прогнозирования нефти и газа // Вопросы методологии нефтегазовой геологии. – М., 1982. – С. 4 – 6. – (Губкинские чтения). – Соавт.: Конторович А.Э.
- Современное состояние, практическое использование и перспективы развития исследований по изучению органического вещества в современных и ископаемых породах // Органическое вещество в современных и ископаемых осадках: VII Всесоюз. семинар, Ташкент, 28 – 30 сент. 1982 г. – Ташкент, 1982. – С. 10 – 11. – Совм. с др.
- [Выступление на 6-ой сессии Верховного Совета РСФСР десятого созыва] // Бюллетень 6-й сессии Верховного Совета РСФСР десятого созыва. – М., 1982. – № 2. – С. 3 – 8.
- Структура слоевых ассоциаций нефтегазоносных образований мотской серии Сибирской платформы // Докл. АН СССР. – 1982. – Т. 264, № 6. – С. 1468 – 1471: рис. – Библиогр.: 5 назв. – Соавт.: Карогодин Ю.Н.
- О миграции битумоидов в песчаных пачках // Докл. АН СССР. – 1982. – Т. 266, № 4. – С. 969 – 971: рис., табл. – Библиогр.: 4 назв. – Соавт.: Вышемирский В.С.
- 60 лет развития геологии нефти и газа // Геология нефти и газа. – 1982. – № 12. – С. 1 – 8.
- Пути освоения газогидратных залежей // Геология и геофизика. – 1982. – № 1. – С. 3 – 10. – Рез.: англ. Библиогр.: 4 назв. – Соавт.: Черский Н.В., Царев В.П., Никитин С.П.
- Николай Брониславович Вассоевич: (К 80-летию со дня рождения) // Геология и геофизика. – 1982. – № 3. – С. 143 – 145. – Совм. с др.
- Проблемы совершенствования понятийной базы геологии нефти и газа на примере понятия «зона нефтегазонакопления» // Геология и геофизика. – 1982. – № 5. – С. 5 – 11: Рез.: англ. Библиогр.: 21 назв. – Соавт.: Карогодин Ю.Н., Мовшович Э.Б.
- Проблемы и методологические вопросы региональной стратиграфии нефтегазоносных бассейнов // Геология и геофизика. – 1982. – № 6. – С. 3 – 12: рис., табл. – Рез.: англ. Библиогр.: 25 назв. – Соавт.: Карогодин Ю.Н.
- Природный фактор, вызывающий преобразование ископаемого органического вещества // Там же. – С. 72 – 77. – Рез.: англ. Библиогр.: 16 назв. – Совм. с др.
- Триасовая рифтовая система Западно-Сибирской плиты, ее влияние на структуру и нефтегазоносность платформенного мезозойско-кайнозойского чехла // Геология и геофизика. – 1982. – № 8. – С. 3 – 15: Рез.: англ. Библиогр.: 19 назв.
- Экономика. Экология. Этика: (За «круглым столом» «ЭКО» и «Нового мира» – писатели и ученые) // Экономика и орг. пром. пр-ва. – 1982. – № 3. – С. 157 – 159, 186, 187: ил.
- Горжусь, что ученые помогли сделать Сибирь главным поставщиком полезных ископаемых: [Ответы на вопр. анкеты «ЭКО»] / Экономика и орг. пром. пр-ва. – 1982. – № 5. – С. 69: порт.
- Нефтегазоносность Восточной Сибири // Вест. МГУ. Сер. 4, Геология. – 1982. – № 1. – С. 37 – 44: рис. – Библиогр.: 12 назв. – Совм. с др.
- Недра становятся прозрачными // Наука в Сибири. – 1982. – № 2. – С. 21 – 27: ил., фот.
- The Bazhenovo Suite, a unique natural oil reservoir // Int. Geol. Rev. – 1982. – Vol. 24, № 3. – P. 249 – 252. – Bibliogr.: 12 ref. – Co-aut.: Karogodin Yu.N.

- Die Gashydratlager – eine neue Reserve der energetischen Ressourcen // Z. angew. Gologie. – 1982. – N 11. – S. 550 – 555. – Bibliogr.: 14 ref. – Co-aut.: Makogon Yu.F., Tolkacev M.V.
- [UdSSR: Sibiriens Nutzung am Anfang] // Mittelfränkische Wirtschaft. – 1982. – N 11. – S. 912. – Опис. по отт.
- Bis zum Ende des nächsten Jahrausends // Wirtschaftswoche. – 1982. – N 43. – S. 28, 30.
- ...И не осталось белых пятен: [К 75-летию Э.Э. Фотиади] // За науку в Сибири. – 1982. – 21 янв. – Совм. с др.
- Сибирь, разбуженная земля // Пионер. правда. – 1982. – 16 апр. – Ил.
- Сибирь под интегралом: Четверть века Сиб. отд-нию АН СССР: [Рассказывают ученые] // Сов. Россия. – 1982. – 18 мая. – Порт.
- Боевая программа действий: [Программа «Сибирь»] // Веч. Новосибирск. – 1982. – 5 июня. – Порт.
- Иркутский научный центр в программе «Сибирь» // Вост.-Сиб. правда. – 1982. – 27 июня. – Ил.
- Бачити завтрашний день: [Беседа] // Прикарпат. правда. – 1982. – 18 липня. – Порт.
- Стратегия освоения Сибири // Правда. – 1982. – 1 авг. – Соавт.: Сергеев Е.
- Речь [на 6 сессии Верховного Совета РСФСР 10-го созыва] // Сов. Сибирь. – 1982. – 2 дек.
- Сибирский край преобразуется // Веч. Новосибирск. – 1982. – 30 дек. – (Горизонты науки).
- Ред.: Геология и нефтегазоносность Енисей-Хатангского бассейна / Отв. ред. – М.: Наука, 1982. – 149 с. – (Тр. Ин-та геологии и геофизики СО АН СССР; Вып. 514).
- Ред.: Развитие учения академика И.М. Губкина в нефтяной геологии Сибири / Отв. ред. – Новосибирск: Наука, 1982. – 100 с.
- Ред. карты: Карта перспектив нефтегазоносности Сибирской платформы: Масштаб 1 : 2 500 000. – [М.], 1982. – 16 л.

### 1983

- Методологические вопросы геологии нефти газа. – Новосибирск: Ин-т геологии и геофизики СО АН СССР, 1983. – 123 с., 1 л. рис.: рис., табл. – Библиогр.: 99 назв. – Соавт.: Каргодин Ю.Н., Мовшович Э.Б.
- Комплексные исследования и проблемы рационального освоения природных ресурсов и развития производительных сил Сибири // Методологические проблемы комплексных исследований. – Новосибирск, 1983. – С. 21 – 33.
- Проблемы нефти и газа // Проблемы геологии и полезных ископаемых на XXVI сессии Международного геологического конгресса. – М., 1983. – С. 131 – 140. – Совм. с др.
- Комплексные исследования по проблеме освоения природных ресурсов и развития производительных сил Сибири // Методологические проблемы комплексных исследований. – Новосибирск, 1983. – С. 21 – 33. – Библиогр.: 10 назв.
- [Выступления] // Основные результаты работ по проблеме комплексного освоения природных ресурсов и развития производительных сил Сибири (программа «Сибирь» за 1982 г.). (Приложение): Стенограмма заседания научного совета по

- программе «Сибирь». – Новосибирск, 1983. – С. 2, 13 – 14, 20 – 28, 32 – 33, 35, 37, 41, 44 – 50. – Ротапр.
- Теоретические основы прогноза месторождений полезных ископаемых // Основные результаты работ по проблеме комплексного освоения природных ресурсов и развития производительных сил Сибири (программа «Сибирь») за 1982 г. – Новосибирск, 1983. – С. 6 – 9. – Ротапр. – Совм. с др.
- Нефть и газ Западной Сибири // Там же. – С. 20 – 22. – Совм. с др.
- Предисловие // Коллекторы нефти и газа и флюидоупоры. – Новосибирск, 1983. – С. 3 – 4.
- Особенности формирования и тип коллектора баженитов Западной Сибири // Там же. – С. 46 – 53. – Библиогр. 27 назв. – Соавт.: Карогодин Ю.Н.
- Нефть Урало-Поволжья – фронту // Война. Народ. Победа: Ст., очерки, воспоминания. – 2-е изд., доп. – М., 1983. – Кн. 2. – С. 167 – 173.
- Программа «Сибирь»: задачи и стратегия // БАМ – стройка века. – М., 1983. – Вып. 7. – С. 364 – 383. – (Наш день).
- [Выступление в прениях по докладам о Государственном плане экономического и социального развития РСФСР на 1983 г. на шестой сессии Верховного Совета РСФСР] // VI сессия Верховного Совета РСФСР (десятый созыв). 30 нояб. – 1 дек. 1982 г.: Стеногр. отчет. – М., 1983. – С. 76 – 81.
- Некоторые итоги и перспективы дальнейших системно-структурных исследований породно-слоевых ассоциаций нефтегазоносных бассейнов // Системный подход в геологии (теоретические и прикладные аспекты). Всесоюз. конф. 17 – 19 мая 1983 г.: Тез. докл. – М., 1983. – С. 17 – 19.
- Вклад советских ученых в развитие учения об углеводородных ресурсах // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1983. – № 5. – С. 20 – 25.
- Принципы обоснования теорий нефтегазообразования и формирования залежей углеводородов // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1983. – № 12. – С. 13 – 17. – Библиогр.: 7 назв. – Соавт.: Нестеров И.И., Геодекян А.А.
- Сейсмотектонические процессы – фактор, вызывающий преобразование органического вещества [ОВ] осадочных пород // Докл. АН СССР. – 1983. – Т. 271, № 6. – С. 1460 – 1464: рис. Библиогр.: 15 назв. – Совм. с др.
- Исследования ИГиГ СО АН СССР в области учения о формациях и об эволюции геологических процессов // Геология и геофизика. – 1983. – № 1. – С. 3 – 16. – Рез.: англ. Библиогр. 53 назв. – Совм. с др.
- Перспективы поисков нефти в палеозойских и нижне-среднеюрских отложениях Мансийской синеклизы // Там же. – С. 16 – 24: рис. – Рез. англ. Библиогр.: 9 назв. – Совм. с др.
- Новые данные о процессах фракционирования гелия, тяжелых углеводородных и изотопов метана в зонах гидратообразования // Геология и геофизика. – 1983. – № 2. – С. 3 – 8: табл. – Рез. англ. Библиогр.: 10 назв. – Совм. с др.
- О роли газогидратов в процессах аккумуляции углеводородов и формировании их залежей // Геология и геофизика. – 1983. – № 6. – С. 3 – 15: рис., таб. – Рез. англ. Библиогр.: 21 назв. – Соавт.: Макогон Ю.Ф., Толкачев М.В.

- Проблемы совершенствования понятийно-терминологической базы геологии нефти и газа (на примере понятия «нефтегазоносный бассейн» // Геология и геофизика. – 1983. – № 8. – С. 3 – 12. – Рез. англ. Библиогр.: 22 назв. – Соавт.: Карогодин Ю.Н., Мовшович Э.Б.
- Пути совершенствования понятийной базы геологии и газа // Геология и геофизика. – 1983. – № 11. – С. 3 – 8. – Рез. англ. Библиогр.: 18 назв. – Соавт. Карогодин Ю.Н., Мовшович Э.Б.
- The «Siberia» programme // Socialism: Theory and practice. – 1983. – № 2. – P. 23 – 30: il.
- Ищи, геолог!: (Ответы на вопросы «КП») // Комс. правда. – 1983. – 27 февр.
- Обращение ко всем ученым мира // Известия. – 1983. – 10 апр. – Совм. с др. – Моск. веч. вып.
- Широкое признание: [О цикле работ «Магматические и эндогенные рудные формации Сибири», представленные на соискание Гос. премии СССР] // Наука в Сибири. – 1983. – 4 авг.
- Дороги западной Сибири // Правда. – 1983. – 11 сент.
- Богатство Каракумов: [К выдвижению на соискание Гос. премии СССР работы «Открытие, ускоренная и высокоэффективная разведка уникального Даулетабат-Донмезского газоконденсатного месторождения в Туркменской ССР»] // Известия. – 1983. – 13 сент. – Моск. веч. вып.
- Впервые в мировой практике: [О создании комплекса сооружений по надеж. Газоснабжению Норил. горно-металлург. комб. им. Завенягина] // Строит. газ. – 1983. – 30 сент. – (На соискание Гос. премии СССР).
- Ред.: Геология и нефтегазоносность мезозойских седиментационных бассейнов Сибири / Отв. ред. А.А. Трофимук, Ю.Н. Карогодин. – Новосибирск: Наука, 1983. 176 с. – (Тр. Ин-та геологии и геофизики СО АН СССР; Вып. 532).
- Ред.: *Лопатин Н.В.* Образование горючих ископаемых. – М.: Недра, 1983. – 192 с.
- От редакции // Там же. – С. 3 – 5. – Совм. с др.
- Карта: Карта перспектив нефтегазоносности Сибирской платформы: Масштаб 1 : 5 000 000 / Сост. и ред. – Б. м., 1983. – 1 л. – Совм. с др.
- Карта: Основные зоны поисков неструктурных залежей нефти и газа в триас-нижне-среднеюрских отложений Западной Сибирской плиты: Масштаб 1 : 3 000 000. – [Новосибирск], 1983. – 1 л. – Совм. с др.

## 1984

- Проблемы повышения эффективности работы научных и производственных коллективов в процессе реализации программы «Сибирь» // Социалистическое соревнование в сфере научно-технической деятельности. – М., 1984. – С. 245 – 276. – Соавт. Головачев Г.С.
- Нефтегазоносность Западно-Сибирской суперпровинции // Месторождения нефти и газа. – М., 1984. – С. 33 – 37. – Библиогр.: 5 назв. – (XXVII Междунар. геол. конгр. Москва. 4–14 авг. 1984. Секция С. 13: Доклады; Т. 13. – Совм. с др.

- Стадийность и глубинная зональность нефтегазообразования в бассейнах разного типа и их влияние на размещение нефти и газа // Там же. – С. 81 – 88: рис. – Библиогр.: с. 88. – Совм. с др.
- Некоторые итоги значение системно-структурных исследований слоевых ассоциаций в нефтяной геологии // Системные исследования в геологии каустобиолитов. – М., 1984. – С. 3 – 5. – Библиогр.: 11 назв.
- Проблемы расчленения и корреляции докембрийских нефтегазоносных толщ Сибирской платформы // Там же. – С. 144 – 161: рис. – Библиогр.: 15 назв. – Соавт.: Карогодин Ю.Н.
- Геологическое строение Западно-Сибирской плиты // XXVII Международный геологический конгресс. Москва, 4–14 авг. 1984 г. Доклады. – М., 1984. Т. 1: Геология Советского Союза. – С. 44 – 50: рис. – Библиогр.: 21 назв. – Соавт.: Нестеров И.И., Подсосова Л.Л., Рудкевич М.Я.
- То же // XXVII Международный геологический конгресс, СССР, Москва, 4–14 авг. 1984: Тезисы. Vol. 9, P. 1: Special session of the International «Lithosphere» programme. Colloquia 01 to 06. Plenary meeting «Geological aspects of environment protection» Special symposium «Metallogenesis and uranium deposits». – М., 1984. – С. 176 – 177. – На англ. и рус. яз. – Соавт.: Нестеров И.И., Подсосова Л.Л., Рудкевич М.Я.
- Одержимость ученого: [О К.Р. Тимергазине] // Профессор К.Р. Тимергазин в воспоминаниях современников. – Уфа, 1984. – С. 110 – 114.
- История нефтегазообразования и нефтегазонакопления в мезозойских депрессиях Сибирской платформы // 27 Международный геологический конгресс, Москва 4 – 14 авг. 1984: Тезисы. – Abstracts. Vol. 7. Sections 13 to 16. – М., 1984. – С. 24 – 25. – На англ. и рус. яз. – Совм. с др.
- Нефтегазоносность Западно-Сибирской суперпровинции // Там же. – С. 68 – 70. – На рус. и англ. яз. – Совм. с др.
- Фазовые переходы в земной коре и их влияние на формирование залежей природных газов // Там же. – С. 118 – 120. – На англ. и рус. яз. – Соавт.: Макогон Ю.Ф., Толкачев М.В.
- Стадийность и глубинная зональность бассейнах разного типа их влияние на размещение нефти и газа // Там же. – С. 120 – 122. – На англ. и рус. яз. – Совм. с др.
- Нефтегазоносность глубоководных комплексов молодых плит СССР // Там же. – С. 122 – 123. – На англ. и рус. яз. – Совм. с др.
- Нефтегеологическое районирование промежуточного тектонического комплекса // Органическая геохимия палеозойских отложений юга Западно-Сибирской плиты – Новосибирск, 1984. – С. 180 – 185: фиг. – (Тр. Ин-та геологии и геофизики СО АН СССР; Вып. 589). – Соавт.: Вышемирский В.С.
- [Выступления] // Основные результаты работ по проблеме комплексного освоения природных ресурсов и развития производительных сил Сибири (программа «Сибирь»). Приложение: Стенограмма заседания Научного совета по программе «Сибирь». – Новосибирск, 1984. – С. 1, 2, 32, 38, 43 – 44, 46 – 47, 53, 63, 64, 66, 74 – 77. – Ротапр.

- Теоретические основы прогноза месторождений полезных ископаемых Сибири // Отчет о деятельности в 1983 году: Основные результаты работ по пробл. комплекс. освоения природ. ресурсов и развития производ. сил Сибири (программа «Сибирь») за 1983 год. – Новосибирск, 1984. – С. 7 – 11. – Ротапр.
- Нефть и газ Западной Сибири // Там же. – С. 12 – 20. – Соавт.: Нестеров И.И.
- Нефть и газ Восточной Сибири // Там же. – С. 21 – 23. – Совм. с др.
- Geology of West Siberian platform // XXVII International geological congress, Moscow, 4 – 14 August 1984. Geology of the USSR. Colloquium 01. Reports. – 1984. – Vol. 1. – P. 52 – 61: fig. – Bibliogr.: 21 ref. – In coll. with oth.
- Предисловие // Байбаков Н.К. Дело жизни: Зап. нефтяника. – М., 1984. – С. 3 – 6.
- Предисловие // Тектоника и нефтегазоносность складчатых поясов: Материалы Всесоюз. совещ. Фрунзе, сент. 1982 г. – Фрунзе, 1984. – С. 3 – 4.
- Особенности обнаружения, разведки и разработки газогидратных залежей // Геология и геофизика. – 1984. – № 9. – С. 3 – 10: ил. – Рез.: англ. Библиогр.: 14 назв. – Соавт.: Макогон Ю.Ф., Толкачев М.В., Черский Н.В.
- ...Вызывает удивление: [Письмо по поводу статьи «Клевета замалчиванием». Техника и наука. 1983. № 11.] // Техника и наука. – 1984. – № 5. – С. 34 – 35.
- Рец.: Новая монография о природе АВПД: [Мелик-Пашаев В.С., Халимов Э.М., Серегина В.Н. Аномально высокие пластовые давления в нефтяных и газовых месторождениях. М., 1983. 184 с.] // Геология нефти и газа. – 1984. – № 9. – С. 62 – 63.
- Программа «Сибирь» // Экон. газ. – 1984. – № 40. – С. 8: фот.
- Счастливый дар быть интересным человеком: [К 50-летию со дня рождения А.Э. Конторовича] // Наука в Сибири. – 1984. – 1 марта. – Соавт.: Сурков В.
- «Сибирь» – программа НТП региона // Наука в Сибири. – 1984. – 8 марта.
- Крупнейший исследователь Сибири: Академику Б.С. Соколову – 70 лет // Сов. Сибирь. – 1984. – 8 апр. – Совм. с др.
- Право на риск: [О роли науч. предвидения в разведке месторождений полез. ископаемых: Беседа] // Известия. – 1984. – 21 апр. – Моск. веч. вып.
- Эффект поиска: [О выдвижении на соискание Гос. премии СССР 1984 г. работы по открытию и подготовке и пром. освоению Ямбургского газоконденсатного месторождения на севере Тюменской области] // Правда. – 1984. – 26 июня.
- [Выступление на XXVII Международном геологическом конгрессе: Изложение] // Соц. индустрия. – 1984 – 9 авг. – (Месторождения XXI века).
- Залог научно-технического прогресса // Наука в Сибири. – 1984. – 9 авг. – (Программа «Сибирь»).
- Нефть и газ: Месторождения XXI века: [Рассказ] // Коммунист (Ереван). – 1984. – 11 авг.
- Ключ к кладовым Севера: [О выдвижении на соискание Гос. премии СССР 1984 г. науч.-техн. решений, которые позволили создать в условиях Заполярья комплекс газовых сооружений и обеспечить газом Норильский горно-металлургический комбинат] // Соц. индустрия. – 1984. – 16 авг.

- Минеральные богатства – на службу человеку // Сов. Сибирь. – 1984. – 15 нояб. – (Программа «Сибирь»).
- Ред.: Алтае-Саянская область: Сводный путеводитель экскурсий 050, 058 / Батяева С.К., Берзин Н.А., Бетехтина О.А. и др. – Новосибирск: Наука, 1984. – 164 с. – (XXVII Междунар. геол. конгр.).
- Ред.: Западная Сибирь: Путеводитель экскурсии 056 / Отв. ред. – Новосибирск: Наука, 1984. – 59 с. – (XXVII Междунар. геол. конгр.).
- Ред.: Месторождения нефти и газа / Отв. ред. – Новосибирск: Наука, 1984. – 190 с. – (XXVII Междунар. геол. конгр. СССР, Москва, 4 – 14 авг. 1984. Секция С. 13. Доклады; Т. 13).
- Ред.: Органическая геохимия палеозойских отложений юга Западно-Сибирской плиты / Отв. ред. – Новосибирск: Наука, 1984. – 191 с. – (Тр. Ин-та геологии и геофизики СО АН СССР; Вып. 589).
- Ред.: Проблемы нефтегазоносности Сибири в свете учения академика И.М. Губкина. – Новосибирск: Наука, 1984. – 71 с.
- От редакции // Там же. – С. 3 – 5.
- Ред.: Системные исследования в геологии каустобиолитов / Отв. ред. А.А. Трофимук, Ю.Н. Карогодин. – М.: Наука, 1984. – 186 с.
- Ред.: Якутская АССР. Сибирская платформа: Сводный путеводитель экскурсий 052, 053, 054, 055 / Алексеев М.Н., Архипов Ю.В., Афанасьев М.Г. и др.; Отв. ред. А.А. Трофимук. – Новосибирск: Наука, 1984. – 240 с. – (XXVII Междунар. геол. конгр.).

## 1985

- Роль геологической науки в минерально-сырьевом и энергетическом обеспечении тыла и фронта в годы Великой Отечественной войны // Сибирь в Великой Отечественной войне: Докл. пленар. заседания Всесоюз. науч. конф. (Новосибирск, 5–6 марта 1985 г.) / Отв. ред. А.П. Деревянко. – Новосибирск, 1985. – С. 15 – 32.
- Методические аспекты ориентации сейсмологических исследований // Методология литологических исследований. – Новосибирск, 1985. – С. 190 – 205. – Совм. с др.
- Наращивание минерально-сырьевого потенциала // Развитие производительных сил Сибири и задачи ускорения научно-технического прогресса в регионе. – Новосибирск, 1985. – Ч. 1: Итоговый научный доклад Всесоюз. конф. – С. 15 – 29.
- Основные задачи и направления развития топливно-энергетического комплекса Сибири // Там же. – С. 80 – 95.
- Сибирь в энергетической программе СССР // Развитие производительных сил Сибири и задачи ускорения научно-технического прогресса в регионе. – Новосибирск, 1985. – Ч. 2: Доклады и выступления на пленар. заседаниях Всесоюз. конф. – С. 160 – 167.
- Наращивание минерально-сырьевого потенциала // Развитие производительных сил Сибири и задачи ускорения научно-технического прогресса в регионе. – Новосибирск, 1985. – Ч. 3: Рекомендации Всесоюз. конф. – С. 11 – 16.
- Нефть и газ // Там же. – С. 52 – 56.

- [Выступления] // Результаты работ по проблеме комплексного освоения природных ресурсов и развития производительных сил Сибири (программа «Сибирь») за 1984 год (приложение): Стенограмма научного совета по программе «Сибирь»... – Новосибирск, 1985. – С. 3 – 4, 64 – 66, 70. – Ротапр.
- Главные задачи, основные направления и объемы геологоразведочных работ по созданию сырьевой базы крупных центров добычи нефти и газа на Сибирской платформе в XII пятилетке и период до 2000 // Проблемы развития нефтегазового комплекса Сибири. Секция «Нефтяная и газовая промышленность». – Тюмень, 1985. – С. 36 – 43. – Совм. с др.
- Программа региональных и поисковых работ по обоснованию нового направления поисков крупных скоплений углеводородов в триасовых и ниже-среднеюрских отложениях желобов над рифтовыми зонами фундамента и на сводах и их склонах в Мансийской синеклизе // Там же. – С. 47 – 52. – Совм. с др.
- Эволюционно-генетические предпосылки оценки перспектив нефтегазоносности северных и восточных окраин Сибирской платформы // Геологические и геолого-экономические исследования нефтегазоносности Восточной Сибири. – М., 1985. – С. 33 – 41: рис. – (Тр. Моск. ин-та нефтехим. и газовой пром-сти; Вып. 178. – Библиогр.: 11 назв. – Соавт.: Соколов Б.А., Егоров В.А., Япаскurt О.В.
- Нефтегазоносные формации северной и восточной окраин Сибирской платформы // Формации осадочных бассейнов. V Всесоюз. семинар, 4 – 6 февр. 1985 г.: Тез. докл. – М., 1985. – Т. 1. – С. 189 – 190. – Совм. с др.
- О соотношении биологической этапности седиментационной цикличности // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1985. – № 2. – С. 128 – 131: табл. – Библиогр.: 10 назв. – Соавт.: Карогодин Ю.Н.
- Трудовой подвиг нефтяников Урало-Поволжья в годы Великой Отечественной войны // Геология нефти и газа. – 1985. – № 1. – С. 1 – 5.
- [Ответы на вопросы редакции журнала по теме «Развитие производительных сил Сибири»] // Экономика и орг. пром. пр-ва. – 1985. – № 6. – С. 52 – 53: фот.
- Сибирское притяжение: Геол. аспекты программы «Сибирь» // НТР: Проблемы и решения. – 1985. – № 4. – С. 4 – 5.
- Быть депутатом – великая честь: [Беседа] // Наука в Сибири. – 1985. – 31 янв.
- ...Нельзя не быть оптимистом!: [Беседа] // Унив. жизнь. – 1985. – 5 февр. – Порт.
- Встреча с коллективом редакции: [О пробл. развития филиалов СО АН СССР] // Наука в Сибири. – 1985. – 21 марта.
- Сибирь: горизонты развития: (Рассказывают ведущие ученые СО АН СССР // Труд. – 1985. – 28 марта. – Совм. с др.
- Военные маршруты ученых // Наука в Сибири. – 1985. – 9 мая. – Фот.
- Деловитость и ответственность: (Мы ждали такой постановки вопроса) // Известия. – 1985. – 15 июня.
- Программа «Сибирь»: сегодня и завтра // Сов. Сибирь. – 1985. – 16 июля. – Порт.
- Нефть, газ и уголь Сибири // За науку в Сибири. – 1985. – 17 июля. – (Энергетическая программа СССР).



- Чем помочь гиганту? Наука – Западно-Сибирскому нефтяному комплексу: [Беседа] // Наука в Сибири. – 1985. – 26 сент.
- Энергия Сибири // Труд. – 1985. – 13 нояб.
- Ред.: Влияние тектоно-сейсмических процессов на образование и накопление углеводородов / Отв. ред. – Новосибирск: Наука, 1985. – 224 с.
- Ред.: Геология нефте- и угленосных областей Сибири / Отв. ред. – Новосибирск: Наука, 1985. – 149 с.
- Ред.: *Иванов В.В.* Осадочные бассейны Северо-Восточной Азии (сравнительный нефтегеологический анализ) / Отв. ред. – М.: Наука, 1985. – 208 с.
- Ред.: *Карогодин Ю.Н., Гайдебурова Е.А.* Системные исследования слоевых ассоциаций нефтегазоносных бассейнов (по комплексу промыслово-геофизических данных) / Отв. ред. – Новосибирск: Наука. 1985. – 112 с. – (Тр. Ин-та геологии и геофизики СО АН СССР; Вып. 579)
- Ред.: Методология литологических исследований / Отв. ред. А.А. Трофимук, А.П. Деревянко. – Новосибирск: Наука, 1985. – 303 с.
- Ред.: Методы исследования природных органических веществ / Отв. ред. – Новосибирск: Наука, 1985. – 96 с. – (Тр. Ин-та геологии и геофизики СО АН СССР; Вып. 608).
- Ред.: Новейшая тектоника Сибирской платформы и ее влияние на нефтегазоносность / Отв. ред. А.А. Трофимук, И.П. Варламов, В.С. Старосельцев. – М.: Наука, 1985. – 139 с.
- Карта: Обзорная карта Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции по состоянию на 1 января 1986 г.: [Масштаб 1 : 5 000 000]. – Б. м., 1985. – 16 л. – Совм. с др.
- Ред. карты: План региональных геолого-геофизических работ на нефть и газ на Сибирской платформе в 1986 – 1990 гг.: [Масштаб 1 : 5 000 000]. – Б. м., 1985. – 1 л. – Совм. с др.

## 1986

- Непско-Ботуобинская антеклиз – новая перспективная область добычи нефти и газа на Востоке СССР / Под ред. А.Э. Конторовича, В.С. Суркова, А.А. Трофимука. Новосибирск: Наука, 1986. – 245 с., 1 л. рис., 1 отд. л. карт.: рис., табл. – Библиогр.: 138 назв. – Совм. с др.
- Мегакомплексы и глубинная структура земной коры Западно-Сибирской плиты / Под ред. В.С. Суркова. – М.: Недра, 1986. – 149 с., 4 л. карт. (приложение): рис. – Библиогр.: 48 назв. – Совм. с др. Авт. след. гл.: Особенности строения плитного комплекса, обусловленные рифтовой системой фундамента. С. 98 – 108: рис. Совм. с др.; Нефтегазоносность триас-нижне-среднеюрских и палеозойских отложений и направление поисково-разведочных работ. С. 122 – 139, 1 л. карт.: рис. – Совм. с др.
- Высокие цели требуют высоких энергий // *Ибрагимова З.* Ученый и время: Беседы журналиста с сиб. акад. о науч. задачах, пробл. нравственных и делах организационных. Новосибирск, 1986. – С. 222 – 280.

- Вклад Н.Б. Вассоевича в учение о нефтематеринских свитах и методах их диагностики  
Современные геохимические методы диагностики нефтематеринских отложений:  
[Материалы семинара Науч. совета по проблемам геологии и геохимии нефти и  
газа АН СССР (Новосибирск, 1986 г.)] / Отв. ред. А.А. Трофимук, А.Э. Конторович,  
Н.В. Марасанова. – М., 1986. – С. 5 – 18. – Библиогр.: 11 назв. – Соавт.:  
Вышемирский В.С., Конторович А.Э., Неручев С.Г.
- «Сибирь» – комплексная программа развития науки, техники и производительных сил  
региона // Методологические проблемы целевой ориентации научно-технического  
прогресса региона. – Новосибирск, 1986. – С. 7 – 17.
- Основные проблемы геологии нефти и газа // Методологические проблемы геологии  
нефти и газа и их связь с практикой. – Новосибирск, 1986. – С. 9 – 15.
- Геология нефти и газа, ее статус, структура и взаимоотношение с другими науками  
геологии (системный и классификационный аспекты // Там же. – С. 137 – 146: рис.
- Теоретические основы прогноза месторождений полезных ископаемых Сибири //  
Основные результаты работ по проблеме комплексного освоения природных  
ресурсов и развития производительных сил Сибири (программа «Сибирь») в 1981 –  
1985 гг. – Новосибирск, 1986. – Кн. 1. – С. 11 – 15. – Совм. с др. – Ротапр.
- Нефть и газ Западной Сибири // Там же. – С. 16 – 36. – Соавт.: Нестеров И.И.
- [Выступление] // Отчет о деятельности в 1985 г. III. Ч. 1: Региональная научно-  
исследовательская программа «Сибирь» (приложение): Стенограмма заседания  
Научного совета по программе «Сибирь». Новосибирск, 1986. – С. 32 – 38. –  
Ротапр.
- [Заключительное слово] // Там же. – С. 105 – 112.
- Лено-Тунгусская провинция – перспективный регион для создания новой базы добычи  
нефти и газа на востоке СССР // Геология и геофизика. – 1986. – № 1. – С. 3 – 14:  
ил. – Рез.: англ. Библиогр.: 20 назв. – Совм. с др.
- Проблемы комплексного освоения минеральных ресурсов в программе «Сибирь» // Там  
же. – С. 103 – 111. – Рез.: англ. Библиогр.: 23 назв. – Соавт.: Ермиков В.Д.
- Влияние динамики зон гидратообразования на температурный режим горных пород в  
области распространения криолитзоны // Геология и геофизика. – 1986. – № 11. – С.  
3 – 10: рис. – Рез. англ. Библиогр.: 11 назв. – Соавт.: Макогон Ю.Ф., Якушев В.С.
- Возраст седиментационных бассейнов и его влияние на ресурсы углеводородов // Сов.  
геология. – 1986. – № 10. – С. 12 – 18: рис., табл. – Библиогр.: 15 назв. – Совм. с др.
- «Прирастать будет Сибирью» // Природа. – 1986. – № 9. – С. 65 – 72: рис., порт. – Соавт.:  
Ермиков В.Д.
- Добиваться быстрых результатов // Наука и жизнь. – 1986. – № 6. – С. 15 – 16.
- Preface // *Baibakov N. K. The cause of my life.* – Moscow, 1986. – P. 5 – 7.
- «Славное море» на весах честности и экономики: Беседа корреспондента «ЛГ» с  
председателем Науч. совета по пробл. Байкала акад. А.А. Трофимуком // Лит. газ. –  
1986. – 19 февр. – С. 11.
- Думая о будущем: [О развитии науки: Слово делегату XXVII съезда КПСС] // Труд. – 1986.  
– 25 февр. – (Ленинским курсом к новым свершениям).

- Прирастать Сибирью // Веч. Новосибирск. – 1986. – 5 марта. – Порт. – (Говорят делегаты съезда).
- Большая жизнь академика Яншина // Наука в Сибири. – 1986. – 27 марта. – Фот. – Соавт.: Жарков М., Соловьев В.
- «Усилить качество борьбы»: [Беседа] // Сов. Сибирь. – 1986. – 6 апр. – (Программа «Сибирь»).
- Создавать новые нефтяные базы // Наука в Сибири. – 1986. – 10 апр.
- Ускоренное развитие Сибири // Наука в Сибири. – 1986. – 5 июня.
- Запас прочности: [Беседа] // Наука в Сибири. – 1986. – 14 авг. – Фот. – (К 75-летию академика А.А. Трофимука).
- Вырастайте дерзкими: [О творческих поисках в разработках нефт. месторождений] // Комс. правда. – 1986. – 19 авг.
- Верю в здравый смысл: [О продлении моратория на ядерные испытания] // Известия. – 1986. – 21 авг. – Моск. веч. вып.
- В глубинах Земли: На соискание Гос. премии СССР // Правда. – 1986. – 8 сент. – Соавт.: Алексеев А., Пузырев Н.
- Ред.: *Афанасьев С.А., Красавчиков В.О.* Задачи прогноза и оптимизации при разведке месторождений нефти и газа / Отв. ред. А.А. Трофимук, А.Ф. Белоусов. – Новосибирск: Наука, 1986. – 133 с. – (Тр. Ин-та геологии и геофизики СО АН СССР; Вып. 633).
- Ред.: Методологические исследования в геологии и геофизике / Отв. ред. А.А. Трофимук. – Новосибирск: Наука, 1986. – 224 с.
- Предисловие // Там же. – С. 3 – 5.
- Ред.: Методологические проблемы геологии нефти и газа и их связь с практикой / Отв. ред. А.А. Трофимук. – Новосибирск: Наука, 1986. – 320 с.
- Ред.: Непско-Ботуобинская антеклиз – новая перспективная область добычи нефти и газа на Востоке СССР / Под ред. А.А. Трофимука, А.Э. Конторовича, В.С. Суркова. – Новосибирск: Наука, 1986. – 245 с.
- Ред.: Современные геохимические методы диагностики нефтематеринских отложений / Под ред. А.А. Трофимука, А.Э. Конторовича, Н.В. Марасановой. – М.: Наука, 1986 – 164 с.
- Предисловие // Там же. – С. 3 – 4. – Соавт.: Конторович А.Э., Марасанова Н.В.
- Карта: Карта нефтегазоносности Непско-Ботуобинской антеклизы: Цв. // Непско-Ботуобинская антеклиз – новая перспективная область добычи нефти и газа на Востоке СССР / Сост., ред. А.А. Трофимук, В.С. Сурков. – Новосибирск: Наука, 1986. – 1 л. – Совм. с др.
- Карта: Карта перспектив нефтегазоносности Сибирской платформы: [Масштаб 1 : 5 000 000] / Сост. и ред. – Б. м., [1986]. – 1 л. – Совм. с др.
- Карта: Карта стратегии геологоразведочных работ нефть и газ на Сибирской платформе в 1986 – 1990 гг.: [Масштаб 1 : 5 000 000] / Сост. и ред. – Б. м., 1986. – 4 л. – Совм. с др.

Карта: Основные зоны поисков неструктурных залежей нефти и газа в триас-нижне-среднеюрских отложениях Западно-Сибирской платформы: Многокрас. // Мегакомплексы и глубинная структура земной коры Западно-Сибирской плиты. – М., 1986. – 1 л. – Совм. с др.

А. с. 1238562 СССР. Способ геоэлектроразведки. – № 3549408 – 24 – 25; Заявл. 10.02.83; А. с. от 15.02.86. с приор. от 10.02.83. – Совм. с др.

## 1987

Одержимость: [интервью / беседу вел С. Каленикин] // Наука в Сибири. – 1987. – № 41.

Открытие 326. Преобразования органического вещества осадочных пород под действием тектонических и сейсмических процессов земной коры. – № ОТ-10572; Заявл. 21.04.83; Оpubл. 23.09.87. приор. Открытия 21.04.83. – Соавт.: Черский Н.В., Царев В.П., Сороко Т.И.

Научно-технический прогресс и социалистическое соревнование. – М.: Высш. шк., 1987. – 336 с. – Библиогр.: с. 333 – 334. – Совм. с др. Авт. след. ст.: Реализация программы «Сибирь» в одиннадцатой пятилетке. С. 221 – 237. Соавт.: Головачев Г.С., Ермиков В.Д.

Районирование осадочных бассейнов Сибири по перспективам нефтегазоносности: (Отчет по результатам исследований отдела нефти и газа за 1981 – 1985 гг.). – Новосибирск: Ин-т геологии и геофизики СО АН СССР, 1987. – 116 с. – Библиогр.: 172 назв. – Совм. с др.

Вступительное слово [на заседании Научного совета по программе «Сибирь». Новосибирск, Дом ученых 3 марта 1987 г.] // Региональная научно-исследовательская программа «Сибирь»: Основные результаты работ за 1986 год (приложение). – Новосибирск, 1987. – С. 3 – 4. – Ротапр.

Заключительное слово // Там же. – С. 92 – 95.

Теоретические основы прогноза месторождений полезных ископаемых Сибири // Региональная научно-исследовательская программа «Сибирь»: Основные результаты работ за 1986 год. – Новосибирск, 1987. – С. 9 – 17. – Ротапр. – Совм. с др.

Западно-Сибирский нефтегазовый комплекс // Там же. – С. 18 – 39. Совм. с др.

Нефть и газ Восточной Сибири // Там же. – С. 40 – 41. – Совм. с др.

Ресурсы бассейна озера Байкал // Там же. – С. 206 – 217.

Цена ведомственного упрямства: Ответ Министру СССР Г.М. Орлову: [О равнодушии к судьбе Байкала представителей Госкомитета по лесной, целлюлозно-бумажной промышленности и лесному хозяйству при Госплане СССР. Оpubл. в «Лит. газ.» 1965. 15 апр.] // Слово в защиту Байкала: Материалы дискуссии [на страницах советской печати] / Сост. Б.Ф. Лапин. – Иркутск, 1987. – С. 70 – 77.

«Славное море» на весах чести и экономики: [Беседа]. [Оpubл. в «Лит. газ» 1986. 19 февр.] // Там же. – С. 178 – 185.

Роль газогидратов в аккумуляции углеводородов и формировании их залежей // Закономерности размещения и сопутствующих им компонентов: [Сб. ст.] / Отв.

- ред. А.А. Трофимук, И.И. Нестеров, И.П. Жабрев. – М., 1987. – С. 31 – 37: рис. – Библиогр.: 6 назв. – Соавт.: Макогон Ю.Ф., Толкачев М.В.
- Поиски и разведка палеозойских залежей нефти и газа в Западной Сибири // Проблемы локального прогноза и разведки нефти и газа Западной Сибири: Обл. науч.-практ. конф.: (Тез. докл., 26 – 28 марта). – Тюмень, 1987. – С. 5 – 6. – На обл.: Проблемы локального прогноза и разведки залежей нефти и газа Западной Сибири. – Соавт.: Запивалов Н.П.
- Тридцать лет геолого-геофизических исследований в Сибирском отделении АН СССР // Геология и геофизика. – 1987. – № 5. – С. 3 – 14. – Совм. с др.
- «Сибирь» – программа интенсификации // ВДНХ СССР. – 1987. – № 4. – С. 1 – 2. Соавт.: Ермиков В.Д.
- Одержимость: [Беседа] // Смена. – 1987. – № 19. – С. 6 – 8: порт.
- Siberia infreezes its assets // New scientists. – 1987. Vol. 114, № 1566. – P. 52 – 55: il.
- Сибирь на пороге третьего тысячелетия: [О комплексной программе освоения восточных районов СССР: Беседа] // Ленингр. правда. – 1987. – 5 марта.
- Присядем за партами: [Сегодня – День знаний] // Правда. – 1987. – 1 сент.
- «Настоящую науку можно делать только чистыми руками» // Правда. – 1987. – 1 дек. – Порт.
- Ред.: Горная энциклопедия: В 5 т. / Чл. редкол. – М.: Сов. энцикл., 1987. – Т. 3: Кенган. – 592 с.
- Ред.: Закономерности размещения углеводородных газов и сопутствующих им компонентов: [Сб. ст.] / Отв. ред. А.А. Трофимук, И.И. Нестеров, И.П. Жабрев. – М.: Наука, 1987. – 114 с.
- Ред.: Прикладные вопросы седиментационной цикличности и нефтегазоносности: [Сб. ст.] / Отв. ред. А.А. Трофимук, Ю.Н. Карогодин. – Новосибирск: Наука, 1987. – 210 с.
- Ред.: Районирование осадочных бассейнов Сибири по перспективам нефтегазоносности: (Отчет по результатам исследований отдела нефти и газа за 1981 – 1985 гг.) / Науч. рук. – Новосибирск: Ин-т геологии и геофизики СО АН СССР, 1987. – 116 с.

## 1988

- Прямой поиск углеводородов геофизическими методами. – М.: Наука, 1988. – 160 с.: ил., рис., табл. – (Акад. чтения). – Библиогр.: 16 назв. – Совм. с др.
- О работе Сибирского отделения АН СССР по координации научных исследований в регионе и использованию их результатов в народном хозяйстве страны: (Основные направления, орг. сопровождение и эффективность работ по прогр. «Сибирь»: Препринт. (44-я сес. Совета по координации науч. деятельности акад. наук при Президиуме АН СССР, 5 – 9 июля 1988 г.). – Новосибирск, 1988. – 13 с.
- Нефтегазоносный бассейн – основной элемент нефтегеологического районирования крупных территорий // *Вассоевич Н.Б.* Избранные труды: Нефтегазоносность осадочных бассейнов / Отв. ред.: В.Е. Хаин. – М., 1988. – С. 39 – 50: рис. – Библиогр.: с. 50. – Совм. с др.

- Сравнительная характеристика нефтегазоносных бассейнов Дальнего Востока и крайнего Северо-Востока СССР // Там же. – С. 59 – 72: рис., табл. – Совм. с др.
- Новые исследования в области диагностики нефтепроизводящих отложений и оценки прогнозных запасов нефти и газа объемно-генетическим методом // Там же. – С. 147 – 165: рис., табл. – Библиогр.: с. 165. – Соавт.: Вассоевич Н.Б., Конторович А.Е., Неручев С.Г.
- 10 лет программы «Сибирь»: Некоторые итоги и проблемы // 10 лет программы «Сибирь»: Итоги и проблемы. Региональная научно-исследовательская программа «Сибирь»: Приложение к отчету за 1987 г. Стенограмма Общего собрания СО АН СССР. – Новосибирск, 1988. – С. 3 – 39. – Ротапр.
- Теоретические основы прогноза месторождений полезных ископаемых Сибири // Региональная научно-исследовательская программа «Сибирь»: Основные результаты работ за 1987 г. – Новосибирск, 1988. – Кн. 1. – С. 9 – 15. – Ротапр. – Совм. с др.
- Западно-Сибирский нефтегазовый комплекс // Там же. – С. 16 – 19. – Совм. с др.
- Нефть и газ Восточной Сибири // Там же. – С. 35 – 37. – Совм. с др.
- Ресурсы бассейна озера Байкал // Там же. – Кн. 2. – С. 245 – 265. – Соавт. Мешкова Н. П.
- Теоретические основы прогноза месторождений полезных ископаемых Сибири // Отчет о деятельности в 1987 году. Т. 3. Ч. 1: Основные результаты работ по региональной научно-исследовательской программе «Сибирь». Ч. 2: Основные результаты работ по комплексным научно-техническим программам. Кн. 1. – Новосибирск, 1988. – С. 9 – 15. – Ротапр. – Совм. с др.
- Западно-Сибирский нефтегазовый комплекс // Там же. – С. 16 – 34. – Совм. с др.
- Нефть и газ Восточной Сибири // Там же. – С. 35 – 37. – Совм. с др.
- Ресурсы бассейна озера Байкал // Там же. – С. 245 – 265.
- Основные проблемы и задачи направления // Теоретические и методологические вопросы седиментационной цикличности и нефтегазоносности. – Новосибирск, 1988. – С. 3 – 6. – Библиогр.: 8 назв.
- Из ответа директора Института геологии и геофизики Сибирского отделения АН СССР корреспонденту «Красного знамени» о месторождениях нефти и газа Томской области. 6 янв. 1966 г. // Нефть и газ Томской области: Сб. документов и материалов. – Томск, 1988. – С. 28 – 29.
- [О М.А. Лаврентьеве] // Не может быть. – М., 1988. – С. 27 – 28. – (Б-ка «Комсомольской правды»; № 3).
- Distribution of oil and gas in devonian rocks of West Siberia // Devonian of the World. – Calgary, 1988. Vol. 1. – P. 553 – 556: il. – Bibliogr.: 8 ref. – Co-aut.: Zapivalov N.P.
- Природные углеводороды, угли и горючие сланцы (прогноз развития исследований) // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1988. – № 3. – С. 26 – 31.
- [Выступление при обсуждении доклада Ю.П. Гладенкова и др. «О проведении сейсмостратиграфических исследований в Академии наук СССР»: Изложение] // Вестн. АН СССР. – 1988. – № 1. – С. 66.
- [Итоги дискуссии по проблемам Байкала] // Вестн. АН СССР. – 1988. – № 2. – С. 38.

- Основные направления, организационные сопровождения и эффективность работы по программе «Сибирь» // Вестн. АН СССР. – 1988. – № 12. – С. 15 – 20.
- Юрубчено-Тохомская зона газонефтенакопления – важный объект концентрации региональных и поисково-разведочных работ в верхнем протерозое Лено-Тунгусской нефтегазоносной провинции // Геология и геофизика. – 1988. – № 11. – С. 45 – 56: рис. – Рез.: англ. Библиогр.: 13 назв. – Совм. с др.
- Рец.: Капитальное обобщение по геологии и геохимии нафтидов: [Калинко М.Г. Геология и геохимия нафтидов. М., 1987] // Геология нефти и газа. – 1988. – № 1. – С. 60 – 62.
- Рец.: Карта месторождений нефти и газа Азербайджана: [Место рождения нефти и газа и перспективные структуры Азербайджанской ССР. 1985] // Геология нефти и газа. – 1988. – № 2. – С. 60 – 61. – Соавт.: Карогодин Ю.Н.
- «Верю в башкирских нефтяников!»: [О перспективе нефтедобычи в Башкирии] // Нефтяник Башкирии. – 1988. – 29 апр. – Порт.
- Поворот мысли: [Беседа] // Наука в Сибири. – 1988. – 26 мая.
- [О новой теории в нефтяной геологии] // Веч. Уфа. – 1988. – 10 авг. – (Сулейманова Ф. Из ступки недр земных).
- Какой быть нефтяной реке: [О стратегии освоения недр Восточной Сибири]: Беседа // Сов. Россия. – 1988. – 2 окт.
- Ред.: Теоретические и методологические вопросы седиментационной цикличности и нефтегазоносности / Отв. ред. А.А. Трофимук, Ю.Н. Карогодин. – Новосибирск: Наука, 1988. – 196 с.

## 1989

- «Сибирь» // Горн. энцикл. – М., 1989. – С. 534 – 535.
- Рифейские осадочные бассейны Восточно-Сибирской провинции и нефтегазоносность: [Докл. сов. геологов на XXVIII сес. Междунар. геол. конгр. (Вашингтон, июль 1989)]. – М., 1989. – С. 5 – 12: рис., табл. – Рез.: англ. Библиогр.: 3 назв. – Совм. с др.
- Нижне-среднеюрские осадочные бассейны Западно-Сибирской провинции // Там же. – С. 12 – 20: Рез.: англ. Библиогр.: 4 назв. – Совм. с др.
- Н.В. Сакс – крупный организатор науки в Сибирском отделении АН СССР // Ярусные и зональные школы бореального мезозоя СССР. – М.: 1989. – С. 6 – 8. (Тр. Ин-та геологии и геофизики СО АН СССР; Вып. 722).
- [Выступление на заседании Комиссии по охране природы и рациональному использованию природных ресурсов Верховного Совета РСФСР на девятой сессии Верховного Совета РСФСР] // Девятая сессия Верховного Совета РСФСР (одиннадцатый созыв) 10–11 нояб. 1988 г.: Стеногр. отчет. – М., 1989. – С. 293 – 294.
- Вступительное слово // Региональная научно-исследовательская программа «Сибирь»: Основные результаты работы за 1988 год (приложение). – Новосибирск, 1989. – С. 3 – 6. – Ротапр.
- Заключительное слово // Там же. – С. 82 – 83.

- Состояние и перспективы развития ресурсной базы Западной и Восточной Сибири // Региональная научно-исследовательская программа «Сибирь»: Прогнозные доклады. Т. 1: Проблемы наращивания и рационального использования минерально-сырьевых ресурсов Сибири. Кн. 1: Энергетическое сырье. – Новосибирск, 1989. – С. 68 – 76. – Ротапр.
- Struktur und moderne Tendenzen in der Entwicklung der vom Erdöl // Erdölgeologie und Gegenwart: Beitr. zum IV. DDR – UdSSR – Sympos. zur Geschichte der geol. Wiss., 29 Sept. – 4 Okt. 1986 in Baku. – Berlin. 1989. – S. 123 – 131: Abb. – (Schriftenreihe für geol. Wiss.: H. 27). – Bibliogr.: 8 ref. – Co-aut.: Karogodin Yu.N.
- Месторождение углеводородов формирует тектоника? // Наука в СССР. – 1989. – № 4. – С. 110 – 115: порт., рис. – Соавт.: Черский Н.В., Царев В.П., Сороко Т.И.
- Petroleum potential of Siberian platform and its exploitation prospects // Energy Exploration and Exploitation. – 1989. – Vol. 7, № 6. – P. 475 – 476: – Опис. по отг. – Bibliogr.: 3 ref. – Co-aut.: Kontorovich A.E., Melnikov N.V., Surkov V.S.
- Рец.: Капитальное обобщение по геологии и геохимии нафтидов: [Калинко М.Г. Геология и геохимия нафтидов. М., 1987] // Геология нефти и газа. – 1989. – № 1. – С. 60 – 62.
- А на наш век хватит? // Красное знамя. – 1989. – 17 янв.
- [Отклик на выступления газеты «Советская Сибирь»] // Сов. Сибирь. – 1989. – 21 июня.
- Ред.: Вебер В.В. Основные пути генезиса нефти / Отв. ред. – М.: Наука, 1989. – 63 с.
- Ред.: Карогодин Ю.Н., Гайдебурова Е.А., Желев С.К. Системный анализ палеогеновых отложений Нижнекамчийского прогиба Болгарии (в связи с оценкой перспектив нефтегазоносности) / Отв. ред. – Новосибирск: Наука, 1989. – 108 с. – (Тр. Ин-та геологии и геофизики СО АН СССР; Вып. 716)
- Ред.: Осадочные бассейны и нефтегазоносность: [Докл. сов. геологов на XXVIII сес. Междунар. геол. конгр. (Вашингтон, июль 1989)] / Отв. ред. А.А. Трофимук, В.С. Сурков. – М.: Наука, 1989. – 181 с.
- Ред.: Оценка прогнозных ресурсов нефти в свете учения академика И.М. Губкина: Сб. науч. тр. – Новосибирск: Наука, 1989. – 72 с.
- От редактора // Там же. – С. 3 – 9.
- Ред.: Региональная научно-исследовательская программа «Сибирь»: Прогнозные доклады. Т. 1: Проблемы наращивания и рационального использования минерально-сырьевых ресурсов Сибири. Кн. 1: Энергетическое сырье. – Новосибирск: [Президиум СО АН СССР], 1989. – 192 с. – Ротапр.

## 1990

- О развитии релаксации взбросово-надвиговых дислокаций в палеозойских и нижнемезозойских отложениях Южного Зауралья и Западной Сибири // Тектоника и нефтегазоносность поднадвиговых зон: Сб. науч. тр. – М., 1990. – С. 163 – 174: рис. – Библиогр.: 12 назв.
- Критерии и перспективы нефтегазоносности верхнедевонских отложений // Нефтегазоносность и вопросы освоения месторождений нефти и газа Якутии: Сб. науч. тр. – Якутск, 1990. – С. 11 – 21. – Библиогр.: с. 20 – 21. – Совм. с др.



- [Вступительное слово на заседании Научного совета по программе «Сибирь». Новосибирск, 29 февр. 1990 г.] – Региональная научно-исследовательская программа «Сибирь»: Основные результаты работ за 1989 год. (Приложение): Стенограмма Научного совета по программе «Сибирь» – Новосибирск, 1990. – С. 3 – 10. – Ротапр.
- [Заключительное слово] // Там же. – С. 75 – 77.
- Концепция создания крупных баз газонефтедобычи в Восточной Сибири // Фундаментальные науки – народному хозяйству. – М., 1990. – С. 513 – 515. – Соавт.: Сурков В.С., Запывалов Н.П.,
- Lena-Tunguska upper proterozoic-palaeozoic petroleum superprovince // Classical Petroleum Provinces. – London, 1990. – P. 473-489. – Co-aut.: Kontorovich A.E., Mandelbaum M.M., Surkov V.S., Zolotov A.N.
- West Siberian oil and gas superprovince // Ibid. – P. 491-502. – Co-aut.: Nesterov I.I., Salvamanov F.K., Kontorovich A.E., Kulakhmetov N.K., Surkov V.S., Shpilman V.I.
- К 85-летию академика Н.В. Черского // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1990. – № 1. – С. 137 – 138. – Совм. с др.
- К 30-летию журнала «Геология и геофизика» // Геология и геофизика. – 1990. – № 1. – С. 3 – 4. – Подпись: Редколлегия.
- Действующие лица и исполнители // Наш Байкал. – 1990. – Август. – С. 4, 13.
- Ред.: Карогодин Ю.Н. Введение в нефтяную литологию / Отв. ред. – Новосибирск: Наука, 1990. – 239 с. – (Тр. Ин-та геологии и геофизики СО АН СССР; Вып. 735).
- Ред. карты: Схематическая карта нефтегазогеологического районирования докембрийских и кембрийских отложений левобережья Енисея (Красноярский край): [Масштаб 1 : 4 000 000]. – Б. м., 1990. – 1 л.

## 1991

- О стратегии поиска нефти и газа в СССР. Новосибирск, 1991. 64 с. – (Препр. СО АН СССР. ОИГГМ; т. 9).
- Проблемы развития газонефтедобывающей промышленности СССР // Теоретические и региональные проблемы геологии нефти и газа. – Новосибирск, 1991. – С. 6 – 14.
- Поднадвиговая нефтегазоносность платформ – новое направление нефтегазовой геологии // Там же. – С. 116 – 124. – Библиогр.: 11 назв. – Соавт.: Соколов Б.А.
- [Вступительное слово] // Стенограмма заседания Научного совета по программе «Сибирь» (в сокращении). – Новосибирск, 1991. – С. 3 – 8.
- Энергетические ресурсы Сибири // Там же. – С. 35 – 37.
- О принципах и перспективах развития нефтегазовой промышленности Сибири // Геология нефти и газа. – 1991. – № 1. – С. 2 – 5. – Рез.: англ. Библиогр.: 6 назв. – Соавт.: Запывалов Н.П.
- The Riphean sedimentary basins of the eastern Siberia Province and their petroleum potential // Precambrian Research. – 1991. – Vol. 54, № 1. – P. 37-44. – Co-aut.: Surkov V.S., Grishin M.P., Larichev A.I., Lotyshev V.I., Melnikov N.V., Kontorovich A.E., Zolotov A.N.

Ред.: Прямые геохимические поиски нефти и газа на шельфе Черного моря / В.С. Вышемирский, Е.Ф. Доильницын, В.О. Красавчиков, В.Ф. Шугуров; отв. ред. А.А. Трофимук. – Новосибирск: Наука. Сиб. отд-ние, 1991. – 92 с. – (Тр. Ин-та геологии и геофизики им. 60-летия СССР / АН СССР, Сиб. отд-ние; вып. 771).

Ред.: Структурные и историко-генетические построения при поисках нефти и газа / Б.А. Соколов, Т.П. Кравченко, А.А. Трофимук; под ред. В.В. Семеновича; МГУ им. М.В. Ломоносова, Геол. фак. Москва: Изд-во МГУ, 1991. – 95 с, [1] с. – (Геология).

## 1992

Куюмбо-Юрубчено-Тайгинское газонефтяное месторождение – супергигант Красноярского края. Основы техн.-экон. обоснования разраб. – Новосибирск : ОИГГМ, 1992. – 59 с, [1] с. карт. + Прил. ([2] отд. л. ил.). – (Препр. N 8).

Exploration problems and prospects for discovery of large oil fields in Lower-Tiddle Jurassic continental reservoirs of West Siberia // 29th Int. Geol. Congr., Kyoto, 24 Aug. – 3 Sept., 1992. Vol. 3. – Kyoto, 1992. – P. 807. – Co-aut.: Karogodin Y.N., Moskvina V.I., Nezhdanov A.A.

Prediction and exploration of large oil and gas fields in new perspective Riphean-Phanerozoic complexes of Western Siberia // Ibid. – P. 823. – Co-aut.: Zapivalov N.P., Kashtanov V.A., Kirde N.P., Stepanov S.A.

Paleozoic geodynamic evolution of the West Siberian Basin // Geodyn. Evol. Sediment. Basins. – S.I., 1992. – P. 163. – Co-aut.: Zapivalov N.P., Soloviev V.A.

## 1994

Концепция создания крупных баз газонефтедобычи в Восточной Сибири / отв. ред. [и авт. предисл.] Н.Л. Добрецов. – Новосибирск: ОИГГМ, 1994. – 192 с., [1] с., [3] л. схем., карт.

Нефтегазоносные бассейны и регионы Сибири. Вып. 2. Западно-Сибирский бассейн – Новосибирск: ОИГГМ СО РАН, 1994. – 201 с. – Соавт.: Конторович А.Э., Сурков В.С., Андруевич В.Е. и др.

Нефтегазоносные бассейны и регионы Сибири. Вып. 7. Непско-Ботуобинский регион – Новосибирск: ОИГГМ, 1994. – 77 с. – Соавт.: Конторович А.Э., Сурков В.С., Шемин Г.Г. и др.

## 1995

О доле инвестора при разделе продукции разработки газонефтяных месторождений // Геология нефти и газа. – 1995. – № 3. – С. 4 – 9.

## 1996

Глобальные закономерности нефтегазоносности докембрия Земли // Геология и геофизика. – 1996. – Т. 37, № 8. – С. 6 – 42: ил., таб. – Библиогр.: 188 назв. – Соавт.: Конторович А.Э., Башарин А.К., Беляев С.Ю., Фрадкин Г.С.

Нефтегазоносность палеозоя Западной Сибири // XIV Губкинские чтения «Развитие идей И.М. Губкина в теории и практике нефтегазового дела»: тез. докл. [Москва, 15-17 окт. 1996 г.]. – М., 1996. – С. 8. – Соавт.: Запывалов Н.П.

Новая модель нефтегазоносности рифея Юрубчено-Тохомской зоны (в связи с оптимизацией ее разведки и разработки) // Труды Всероссийской геологической конференции «Геологическое строение, нефтегазоносность и перспективы освоения нижнего Приангарья»: тез. докл. – Красноярск, 1996. – С. 25 – 26. – Соавт.: Вике Э.Г.

Прогнозы И.М. Губкина о нефтегазоносности Сибири и Дальнего Востока и их подтверждение // Нефт. хоз-во. – 1996. – № 9. – С. 18 – 24.

Ред.: Приобская нефтеносная зона Западной Сибири: Системно-литмологический аспект / Ю.Н. Карогодин, С.В. Ершов, В.С. Сафонов и др.; науч. ред. А.А. Трофимук. – Новосибирск: Изд-во СО РАН, НИЦ ОИГГМ, 1996. – 252 с.

### 1997

Сорок лет борения за развитие нефтегазодобывающей промышленности Сибири. – Новосибирск: Изд-во СО РАН, НИЦ ОИГГМ, 1997. – 369, [1] с., [2] л. карт. ил., цв. ил.

Вассоевич Н.Б. – выдающийся естествоиспытатель XX века // Новые идеи в геологии и геохимии нефти и газа: (к 95-летию Н.Б. Вассоевича): прогр. и тез. Междунар. конф. – М., 1997. – С. 15. – Соавт.: Вышемирский В.С., Конторович А.Э.

Основные направления геолого-геофизических исследований в СО РАН за 40 лет и их отражение в журнале «Геология и геофизика» // Геология и геофизика. – 1997. – Т. 38, № 5. – С. 833 – 845. – Совм. с др.

### 1998

Перспективы нефтегазоносности территории Китая – Китай: Нефт. пром-ть, 1998. – 287 с. – Соавт.: Брод И.О., Кравченко К.Н., Кан Шиэнь, Ли Го Юй.

Домезозойские комплексы левобережья Енисея – объект наращивания минерально-сырьевой базы нефтяной и газовой промышленности // Докл. РАН. – 1998. – Т. 361, № 3. – С. 384 – 387. – Соавт.: Каштанов В.А., Филиппов Ю.Ф., Ефимов А.С., Кринин В.А.

К 70-летию Станислава Анатольевича Архипова (1928–1998) // Геология и геофизика. – 1998. – Т. 39, № 9. – С. 1324 – 1326. – Совм. с др.

О роли академиков А.Д. Архангельского и И.М. Губкина в выявлении и развитии новых крупных баз нефтегазодобычи в СССР // Из истории отечественной геологии нефти и газа. – Новосибирск, 1998. – Вып. 1. – С. 25 – 59.

Н.Б. Вассоевич – выдающийся естествоиспытатель XX века // Там же. – С. 81 – 109. – Соавт.: Вышемирский В.С., Конторович А.Э.

Первый приглашенный Сибиряк // Феликс Николаевич Шахов: (в очерках, статьях и воспоминаниях). – Новосибирск, 1998. – С. 32 – 36.

Особенности геодинамических обстановок формирования гигантских месторождений нефти и газа // Геология и геофизика. – 1998. – Т. 39, № 5. – С. 673 – 682. – Соавт.: Молчанов В.И., Параев В.В.

Зазорно принимать из ваших рук награду: Открытое письмо одного из основателей Сибирского отделения АН, Героя Труда, дважды лауреата, кавалера шести орденов

Ленина президенту РФ Б.Н. Ельцину // Сов. Россия. – 1998. – 10 марта; Минувшие дни. – 2006. – № 4. – С.102 – 103: фот.

Ред.: Из истории отечественной геологии нефти и газа / под ред. А.Э. Конторовича, А.А. Трофимука, Г.С. Фрадкина. – Новосибирск: Изд-во СО РАН. НИЦ ОИГГМ, 1998. – Вып. 1. – 198 с.

### **1999**

Модель формирования нефтегазоносных карбонатов (на примере Куюмбо-Юрубчено-Тайгинского супергиганта) // Докл. РАН. – 1999. – Т. 364, № 3. – С. 366 – 368. – Соавт.: Молчанов В.И., Параев В.В.

Успеть бы сменить коней перед предстоящей бурной переправой: [О причинах гибели нашего Социалистического Отечества, а также заявляет о выходе из КПРФ и о вступлении во Всесоюзную Коммунистическую Партию Большевиков (ВКПБ)] // Единство. 1999. № 18.

### **2000**

Биогенный кислород атмосферы – эквивалент углеводородной оболочки во взаимодействии внешних геосфер // Вестн. ОГГГН РАН. – 2000. – № 3. – Соавт.: Молчанов В.И., Параев В.В.

Лаврентьевская закваска // Век Лаврентьева / сост. Н.А. Притвиц, В.Д. Ермиков, З.М. Ибрагимова. – Новосибирск, 2000. – С. 203 – 211.

### **2001**

Избранные труды: в 4 т. Т. 1. Теоретические проблемы геологии нефти и газа. – Новосибирск: Изд-во СО РАН, 2001. – 395 с.: ил. + 1 л. портр. Библиогр. в конце отд. ст.

### **2002**

Избранные труды: в 4 т. Т. 2. Стратегия и методика поисков и разведки месторождений нефти и газа. – Новосибирск: Изд-во СО РАН, 2002. – 245 с.: ил. – Библиогр. в конце отд. ст.

Казанский университет – моя «Alma Mater» // Главный геолог: [О жизни и деятельности сов. геолога-нефтяника акад. А.А. Трофимука: сборник] / сост. В.С. Вышемирский и др.]. – Новосибирск, 2002. – С. 5 – 24.

Лаврентьевская закваска // Там же. – С. 35 – 44.

У истоков Сибирского отделения АН СССР // Там же. – С. 25 – 34.

Зазорно принимать из Ваших рук награду // Там же. – С. 45 – 48.

Школа Лаврентьева // Наука в Сибири. – 2002. – № 19.

### **2005**

Избранные труды: в 4 т. Т. 3. Кн. 1. Региональная геология и нефтегазоносность платформенных областей СССР: СССР в целом, восток европейской части России, Сибирь и Дальний Восток – М.: Наука; Новосибирск: Изд-во СО РАН, Фил. «ГЕО», 2005. – 227 с.: 1 л. портр., ил. + 2 л. вкл. карт. – (Памятники отечественной науки. XX век). – Библиогр. в конце разд.

Избранные труды: в 4 т. Т. 3. Кн. 2. Региональная геология и нефтегазоносность платформенных областей СССР: Западная и Восточная Сибирь. – М.: Наука; Новосибирск: Акад. изд-во «Гео», 2005. – 302 с.

#### **2006**

Избранные труды: в 4 т. Т. 4. Организация науки, экологические проблемы озера Байкал, общественно-политические публикации. – Новосибирск: Изд-во СО РАН, Акад. изд-во «Гео», 2006. – 244 с. – (Памятники отечественной науки. XX век). – Библиогр. в конце отд. ст.

#### **2010**

История развития Института геологии и геофизики СО (АН СССР и РАН) и его научных направлений / редкол.: Н.Л. Добрецов (гл. ред.) и др. – Новосибирск: Гео, 2010. – 902 с. *Из содерж:* У истоков Сибирского отделения АН СССР. С. 61 – 68; Избранное из книги «Сорок лет борения за развитие нефтегазодобывающей промышленности. С. 246 – 261; Бирюзовая нефть Сибири. С. 261 – 265; Накануне Дня геолога. С. 751 – 753.

#### **2011**

По натуре я – разведчик // Сов. Россия. – 2011. – №15. – 16 авг. – С. 2.