

Інформаційний список маловикористовуваних документів (біологія морів)

№ п/п	Бібліографічний опис	Місце видання	Рік видання
1.	Абиотические факторы биологического круговорота в водоемах/ Труды ин-та биологии внутренних вод АН СССР вып. 20 (23); гл. ред. Б. С. Кузин. – Л.: Наука, 1971. – 176 с. – Библиогр.: с.176.	Л.	1971
2.	Авакян, А. Б. Водохранилища и окружающая среда: (Народно-хозяйственное значение водохранилищ и их воздействие на окружающую среду). – М.: Знание, 1982. – 48 с. – (Новое в жизни, науке и технике. Сер. «Науки о земле», №1).	М.	1982
3.	Авакян, А. Б. Опреснение воды в природе и народном хозяйстве/ А. Б. Авакян, М. В. Санин, Л. И. Эльпинер; АН СССР; отв. ред. С. Л. Вендрев. – М.: Наука, 1987. – 172 с. – Библиогр.: с.169 – 171.	М.	1987
4.	Актуальные проблемы современной альгологии: Тез. докл. I Всесоюз. конф. Черкассы, 23 – 25 сентября 1987 г./ АН УССР. Ин-т ботаники им. Н. Г. Холодного; редкол.: С. П. Вассер (отв. ред.) и др. – К.: Наук. думка, 1987. – 336 с.	К.	1987
5.	Алеев, Ю. Г. Нектон/ АН СССР. Сов. нац. Ком по междунар. Биологич. Программе; АН УССР. Ин-т биолог. южных морей им. А. О. Ковалевского; отв. ред. В. Н. Грэз. – К.: Наук. думка, 1976. – 391 с.	К.	1976
6.	Анализ динамики роста биологических объектов: сб./ АН СССР. Сибирск. отд. Ин-т физики им. Л. В. Киренского; отв. ред. И. А. Терсков. – М.: Наука, 1978. – 125 с.	М.	1978
7.	Ананичев, К. В. Проблемы окружающей среды, энергии и природных ресурсов: международ. аспект/ ВИНИТИ. Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова. – М., 1975. – 168 с.	М.	1975
8.	Астауров, Б. Л. Наследственность и развитие: избр. тр./ АН СССР. Ин-т биолог. Развития; отв. ред. П. Ф. Рокицкий. – М.: Наука, 1974. – 359 с., ил.; портр.	М.	1974
9.	Астрова, Г. Г. Наставление по сбору и изучению ископаемых мшанок/ Г. Г. Астрова, Н. А. Шишова; АН СССР. Палеонтологич. ин-т; отв. ред. Т. Г. Сарычева. – М.: Изд-во АН СССР, 1963. – 45 с., табл. 46-54 с.	М.	1963
10.	Ашмарин, И. П. Молекулярная биология: избр. разделы: учеб. пособ. для студ. биологич. и химич. спец. вузов/ Ленинград. гос. ун-т им. А. А. Жданова. – 2-е изд., испр. и доп. – Л.: изд-во ун-та, 1977. – 367 с.	Л.	1977
11.	Баландин, Р. К. В. И. Вернадский: кн. для уч. 9-10 кл. – М.: Просвещение, 1987. – 128 с.: ил. – (Люди науки).	М.	1987
12.	Батан, Л. Дж. Загрязненное небо: пер. с англ. В. Л. Левина; под. ред. и с предисл. Е. Н. Теверовского. – М.: Мир, 1967. – 124 с.	М.	1967
13.	Белинский, Н. А. Морские гидрометеорологические информации и прогнозы: учеб. пособ. для гидромет. техн. – 2-е изд., перераб. – Л.: ГИМИЗ, 1956. – 254 с.	Л.	1956
14.	Беллман, Р. Математические методы в медицине/ пер. с англ. А. Л. Асаченкова, Н. А. Шальновой; под. ред. Л. Н. Белых. – М.:	М.	1987

	Мир, 1987. – 200 с.		
15.	Белокопытин, Ю. С. Энергетический обмен морских рыб/ АН Укр. ин-т биол. южн. морей им. А. О. Ковалевского; отв. ред. Г. Е. Шульман. – К.: Наук. думка, 1993. – 128 с.	К.	1993
16.	Биологические аспекты нефтяного загрязнения морской среды/ авт.: Л. А. Георга-Копулюс и др.; под общ. ред. О. Г. Миронова; АН УССР. Ин-т биол. южн. морей им. А. О. Ковалевского. – К.: Наук. думка, 1988. – 246 с. – Библиогр.: с.235 – 243 (179 назв.)	К.	1988
17.	Биологические основы морской аквакультуры: Вып. 2. Т. Ф. Кракатица. Биология черноморской устрицы.../ АН УССР. Ин-т биол. южн. морей им. А. О. Ковалевского; отв. ред. В. Н. Грэзе. – К.: Наук. думка, 1975. – 80 с.	К.	1975
18.	Биологические основы управления поведением рыб/ АН СССР. Ин-т эволюц. морфол. и эколог. животных им. А. Н. Северцова; отв. ред. Б. П. Мантайфель. – М.: Наука, 1970. – 302 с.: ил. – Библиогр.: с. 297 – 301.	М.	1970
19.	Биохимическая и популяционная генетика рыб: сб. науч. тр./ Ин-т цитологии АН СССР; отв. ред. В. С. Кирпичников. – Л., 1979. – 184 с., ил. – Библиогр.: с.182 – 184.	Л.	1979
20.	Биометеорология: изб. тр. II междунар. биоклимат. конгресса (Лондон, 1960 г.), организованного междунар. биометеорол. общ-вом/ пер. И. М. Спичкина, Е. А. Яновской; под ред. С. Тромпа. – Л.: Гидрометеорол. изд-во, 1965. – 341 с.	Л.	1965
21.	Биологические проблемы океанографии южных морей: мат. Юбилейной науч. сессии ученого совета Одесского отделен. ин-та биол. южных морей/ АН УССР. Одесск. отд. ин-та биол. южных морей им. А. О. Ковалевского; ред. кол.: К. А. Виноградов (отв. ред.). – К.: Наук. думка, 1969. – 198 с.	К.	1969
22.	Биологические ресурсы гидросферы: вопросы экономики/ АН СССР. Мин-во рыб. хоз-ва; Отв. ред.М. Я. Лемешев. – М.: Наука, 1985. – 262 с. – (Биологич. ресурсы гидросферы и их использ.)	М.	1985
23.	Беляев, Г. М. Донная фауна наибольших глубин (ультраабиссали) мирового океана/АН СССР. Ин-т океанол.; отв. ред. Л. А. Зенкевич. – М.: Наука, 1966. – 247 с.	М.	1966
24.	Белый, Л. М. Вода... прошлое, настоящее и будущее. – Одесса: Маяк, 1974. – 116 с.	Одесса	1974
25.	Биологически активные соединения/ АН СССР. Отд. общ. и техн. химии; ред.кол.: С. Н. Данилов (гл. ред.). – М.-Л.: Наука, 1965. – 306 с., ил.	М.-Л.	1965
26.	Биологические исследования дальневосточных морей/ АН СССР. Дальневост. науч. центр. Ин-т биол. моря; отв. ред. А. В. Жирмунский. – Владивосток, 1978. – 158 с.	Владивосток	1978
27.	Биологические исследования Черного моря и его промысловых ресурсов/ АН СССР. Океанограф. комиссия; отв. ред. В. А. Водяницкий. – М.: Наука, 1968. – 279 с.	М.	1968
28.	Биологические часы/ пер. с англ. под ред и с предисл. С. Э. Шноля. – М.: Мир, 1964. – 694 с.	М.	1964
29.	Биология и систематика гельминтов животных Дальнего Востока/ АН СССР. – Владивосток, 1981. – 121 с., ил.	Владивосток	1981
30.	Биология моря. Вып.27 Процессы перемешивания и водообмена в Черном море и их влияние на биологическую продуктивность: республ. межвед. сб./ ред. кол.: В. А. Водяницкий (отв. ред.); отв.	К.	1972

	за вып. В. И. Зац. – К.: Наук. думка, 1972. – 176 с., ил.		
31.	Биология – наука XXI века: 6-я Пущинская школа-конференция молодых ученых (Пущино, 20 – 24 мая 2002 г.): Сб. тезисов. Т.2. – Тула: Изд-во Тул. гос. пед. ун-та им. Л. Н. Толстого, 2002. – 213 с. – ISBN 5-87954-280-7	Тула	2002
32.	Бионика/АН СССР. Науч. сов. по компл. пробл. «кибернетика»/ отв. ред. М. Г. Гаазе-Рапопорт, В. Э. Якоби. – М.: Наука, 1965. – 475 с.	М.	1965
33.	Бодемер, Ч. Современная эмбриология/ пер. с англ. С. Г. Васецкого; под ред. и с предисл. Т. А. Детлаф. – М.: Мир, 1971. – 446 с.	М.	1971
34.	Буслович, С. Ю. Клиника и лечение острых отравлений ядохимикатами (пестицидами)/ С. Ю. Буслович, Г. Г. Захаров. – Минск: «Беларусь», 1972. – 128 с.	Минск	1972
35.	Биология и распределение планктона южных морей/ АН СССР. Океанограф. Комиссия; отв. ред. В. Н. Грэз. – М.: Наука, 1967. – 191 с., ил. – Библиогр.: с.189 – 190. 2 экз.	М.	1967
36.	Биологические ритмы: В 2-х т. Т.1./ под ред. Ю. Ашоффа; пер. с англ. А. М. Алпатова, В. В. Герасименко, М. М. Поплавский; под ред. Н. А. Агаджаняна. – М.: Мир, 1984. – 412 с.	М.	1984
37.	Биологические ритмы: В 2-х т. Т.2./ под ред. Ю. Ашоффа; пер. с англ. А. М. Алпатова, В. В. Герасименко; под ред. Н. А. Агаджаняна. – М.: Мир, 1984. – 262 с.	М.	1984
38.	Биохимия: учеб. пособ./ под ред. Н. Н. Яковлева. – М.: Изд-во «Физ-ра и спорт», 1964. – 247 с.	М.	1964
39.	Биргер, Т. И. Метаболизм водных беспозвоночных в токсической среде. – К.: Наук. думка, 1979. – 190 с.	К.	1979
40.	Бисвас, А. К. Человек и вода: из истории гидрологии. – Л.: Гидрометеоиздат, 1975. – 288 с. – Библиогр.: с. 279 – 286.	Л.	1975
41.	Бокс, Дж. Анализ временных рядов: прогноз и управление. Вып.1./ Дж. Бокс, Г. Дженкинс; пер. с англ. А. Л. Левшина; под ред. В. Ф. Писаренко. – М.: Мир, 1974. – 406 с.	М.	1974
42.	Бокс, Дж. Анализ временных рядов: прогноз и управление. Вып.2./ Дж. Бокс, Г. Дженкинс; пер. с англ. А. Л. Левшина; под ред. В. Ф. Писаренко. – М.: Мир, 1974. – 197 с.	М.	1974
43.	Браун, В. Настольная книга любителя природы: как сделать мир природы своей лабораторией./ пер. с англ. Н. Е. Вольцингера. – Л.: Гидрометеоиздат, 1985. – 279 с.	Л.	1985
44.	Браше, Ж. Биохимическая эмбриология/ пер. с англ. и предисл. В. А. Дорфмана. – М.: Изд-во иностр. лит., 1961. – 327 с.	М.	1961
45.	Бурдак, В. Д. Функциональная морфология чешуйного покрова рыб/ отв. ред. Ю. Г. Алев; АН УССР, ин-т биол. южных морей им. А. О. Ковалевского. – К.: Наук. думка, 1979. – 163 с.	К.	1979
46.	Бронский, Н. В. И. Вернадский: к столетию со дня рождения/ Н. Бронский, А. Резников, В. Яковлев; под общ. ред. и с предисл. Ю. А. Жданова. – Ростов: изд-во Ростов. ун-та, 1963. – 104 с.	Ростов	1963
47.	Бурриель-Марти, Ф. Фотометрия пламени/ Ф. Бурриель-Марти, Х. Рамирес-Муньюс; пер с англ. В. И. Лебедева, С. А. Дембовского; под ред.Н. И. Тарасевича. – М.: Изд-во иностр. лит-ры, 1962. – 520 с.	М.	1962
48.	Будыко,М. И. Глобальные климатические катакстрофы/ М. И. Будыко, Г. С. Голицын, Ю. А. Израэль. – М.: Гидрометеоиздат,	М.	1986

	1986. – 159 с.		
49.	Биохимическая характеристика беспозвоночных северо-западного шельфа Черного моря АН УССР. Ин-т биологии южных морей им. А.О. Ковалевского; отв. ред. Ю. П. Зайцев. – К.: Наук. думка, 1979. – 178 с., ил. – Библиогр.: с. 164 -177.	К.	1979
50.	Биохимическая трофодинамика в морских прибрежных экосистемах/ АН УССР. Ин-т биол. южных морей им. А. О. Ковалевского; под ред. К. м. Хайлова. – К.: Наук. думка, 1974. – 176 с. – Библиогр.: с. 166 - 174	К.	1974
51.	Биохимия митохондрий: тез. докл. 19-22 октября 1976 г., Одесса/ АН СССР. Одесск. медицинск. ин-т им. Н. И. Пирогова; отв. ред. С. Е. Северин. – М.: Наука, 1976. – 176 с. + Программа симпозиума.	М.	1976
52.	Валло, К. Общая география морей/ пер. М. П. Потёмкина; под ред. Н. Н. Зубова. – М.-Л.: Учпедгиз, 1948. – 491 с., табл.	М-Л.	1948
53.	Васин, М. Чистое небо: самый главный океан.- М.: «Сов. Россия», 1973. – 176 с.	М.	1973
54.	Величко, І. М. Зелені трудівниці водойм: цікаве про водорості. – К.: Наук. думка, 1984. – 119 с.	К.	1984
55.	Вернадский, В. И. Очерки геохимии/ сост.: В. С. Неаполитанская; АН СССР. Ин-т геохимии и аналитической химии им. В. И. Вернадского. – М.: Изд-во «Наука», 1983. – 422 с.	М.	1983
56.	Виноградов, К. А. Атлас гидрологических характеристик северо-западной части Черного моря: (в рыбопромысловых целях)/ К. А. Виноградов, М. Ш. Розенгурт, Д. М. Толмазин; АН УССР. Ин-т биологии южных морей им. А. О. Ковалевского; отв. ред. К. А. Виноградов. – К.: Наук. думка, 1966. – 14 с., карты.	К.	1966
57.	Водный баланс СССР и его преобразование/ АН СССР. Ин-т географии; отв. ред. М. И. Львович. – М.: Наука, 1969. – 338 с., ил. – (Международное гидрологическое десятилетие) – Библиогр.: с. 323 – 336 с.	М.	1969
58.	Вендро, С. Л. Жизнь наших рек. – Л.: Гидрометеоиздат, 1986. – 112 с.	Л.	1986
59.	Вендро, С. Л. Водохранилища и окружающая природная среда/ С. Л. Вендро, К. Н. Дьяконов; АН СССР. – М.: Наука, 1976. – 136 с.,ил. – Сер. «Человек и окружающая среда».	М.	1976
60.	Вернадский, В. И. Избранные труды по истории науки/ АН СССР. Ин-т истории естествознания и техники; сост. М. С. Бастракова и др. – М.: Наука, 1981. – 359 с.	М.	1981
61.	В. И. Вернадский и отечественная наука: Тез.докл. Всесоюз. науч. конф. по истории науки и техники, посвященной 125-летию со дня рождения В. И. Вернадского/ отв. ред. Ю. А. Хромов. – К.: Наук. думка, 1988. – 232 с. – ISBN 5-12-001138-1	К.	1988
62.	Виноградов, Б. В. Географические исследования с помощью космических аппаратов/ Б. В: материалы V съезда Географ. общ-ва СССР. Виноградов, К. Я. Кондратьев. – Л., 1970. – 32 с.	Л.	1970
63.	Влияние качества производителей напотомство у рыб/ АН УССР. Ин-т гидробиологии; под ред. В. И. Владимира. – К.: Наук. думка, 1965. – 143 с.	К.	1965
64.	Водогрецкий, В. Е. Влияние агролесомелиораций на годовой сток: Методика исследований и расчеты. – Л.: Гидрометеоиздат, 1979. – 184 с.	Л.	1979

65.	Вопросы морской биологии: тез. II Всесоюз. симпозиума молодых ученых. Севастополь, 1969 г./ АН УССР. Ин-т биол. южных морей им. А. О. Ковалевского; отв. ред. В. А. Водяницкий. – К.: Наук. думка, 1960. – 165 с.	К.	1960
66.	Вопросы биоокеанографии/ АН УССР. Ин-т биол. южных морей им. А. О. Ковалевского; отв. ред. В. А. Водяницкий. – К.: Наук. думка, 1967. – 228 с.	К.	1967
67.	Воропаев, Г. В. Физико-географические основы формирования водохозяйственных балансов/ Г. В. Воропаев, В. Б. Местечкин; отв. ред. Н. В. Сомов; АН СССР. Ин-т водных проблем. – М.: Наук. думка, 1981. – 136 с.	М.	1981
68.	Временная типовая методика определения экономической эффективности осуществления природоохранных мероприятий и оценки экономического ущерба, причиняемого народному хозяйству загрязнением окружающей среды/ А. С. Быстров, В. В. Варанкин, М. А. Виленский и др. – М.: Экономика, 1986. – 96 с.	М.	1986
69.	Врочинский, К. К. Гидробиологическая миграция пестицидов/ К. к. Врочинский, М. М. Телитченко, А. И. Мережко; под ред. В. Н. Максимова. – М.: Изд-во Моск. Ун-та, 1980. – 120 с.: ил. – Библиогр.: с.105 – 117.	М.	1980
70.	Второй Всесоюзный биохимический съезд. Ташкент, октябрь 1969 г. 1 секция. Эволюционная и сравнительная биохимия: тезисы секц. сообщений/ АН СССР. Всесоюз. биохимич. общ-во; гл. ред. Я. Х. Туракулов. – Ташкент: Изд-во «Фан» Узбек. СССР, 1969. – 124 с.	Ташкент	1969
71.	Второй Всесоюзный биохимический съезд. Ташкент, октябрь 1969 г. 2 секция. Химия и обмен белков и пептидов: тезисы секц. сообщений/ АН СССР. Всесоюз. биохимич. общ-во; гл. ред. Я. Х. Туракулов. – Ташкент: Изд-во «Фан» Узбек. СССР, 1969. – 142 с.	Ташкент	1969
72.	Второй Всесоюзный биохимический съезд. Ташкент, октябрь 1969 г. 3 секция. Химия и биохимия ферментов, регуляция: тезисы секц. сообщений/ АН СССР. Всесоюз. биохимич. общ-во; гл. ред. Я. Х. Туракулов. – Ташкент: Изд-во «Фан» Узбек. СССР, 1969. – 172 с.	Ташкент	1969
73.	Второй Всесоюзный биохимический съезд. Ташкент, октябрь 1969 г. 4 секция. Химия и обмен нуклеиновых кислот: тезисы секц. сообщений/ АН СССР. Всесоюз. биохимич. общ-во; гл. ред. Я. Х. Туракулов. – Ташкент: Изд-во «Фан» Узбек. СССР, 1969. – 113 с.	Ташкент	1969
74.	Второй Всесоюзный биохимический съезд. Ташкент, октябрь 1969 г. 5 секция. Биохимия гормонов: тезисы секц. сообщений/ АН СССР. Всесоюз. биохимич. общ-во; гл. ред. Я. Х. Туракулов. – Ташкент: Изд-во «Фан» Узбек. СССР, 1969. – 155 с.	Ташкент	1969
75.	Второй Всесоюзный биохимический съезд. Ташкент, октябрь 1969 г. 6 секция. Биохимическая генетика/ АН СССР. Всесоюз. биохимич. общ-во; гл. ред. Я. Х. Туракулов. – Ташкент: Изд-во «Фан» Узбек. СССР, 1969. – 101 с.	Ташкент	1969
76.	Второй Всесоюзный биохимический съезд. Ташкент, октябрь 1969 г. 7 секция. Нейрохимия: тезисы секц. сообщений/ АН СССР. Всесоюз. биохимич. общ-во; гл. ред. Я. Х. Туракулов. – Ташкент: Изд-во «Фан» Узбек. СССР, 1969. – 104 с.	Ташкент	1969
77.	Второй Всесоюзный биохимический съезд. Ташкент, октябрь	Ташкент	1969

	1969 г. 10 секция. Хмия и обмен липидов: тезисы секц. сообщений/ АН СССР. Всесоюз. биохимич. общ-во; гл. ред. Я. Х. Туракулов. – Ташкент: Изд-во «Фан» Узбек. СССР, 1969. – 117 с.		
78.	Второй Всесоюзный биохимический съезд. Ташкент, октябрь 1969 г. 11 секция. Механизм действия регуляторов роста растений: тезисы секц. сообщений/ АН СССР. Всесоюз. биохимич. общ-во; гл. ред. Я. Х. Туракулов. – Ташкент: Изд-во «Фан» Узбек. СССР, 1969. – 95 с.	Ташкент	1969
79.	Второй Всесоюзный биохимический съезд. Ташкент, октябрь 1969 г. 12 секция. Химия и обмен углеводов: тезисы секц. сообщений/ АН СССР. Всесоюз. биохимич. общ-во; гл. ред. Я. Х. Туракулов. – Ташкент: Изд-во «Фан» Узбек. СССР, 1969. – 77 с.	Ташкент	1969
80.	Второй Всесоюзный биохимический съезд. Ташкент, октябрь 1969 г. 13 секция. Биохимия микроэлементов: тезисы секц. сообщений/ АН СССР. Всесоюз. биохимич. общ-во; гл. ред. Я. Х. Туракулов. – Ташкент: Изд-во «Фан» Узбек. СССР, 1969. – 185 с.	Ташкент	1969
81.	Второй Всесоюзный биохимический съезд. Ташкент, октябрь 1969 г. 14 секция. Химия, обмен и функции витаминов: тезисы секц. сообщений/ АН СССР. Всесоюз. биохимич. общ-во; гл. ред. Я. Х. Туракулов. – Ташкент: Изд-во «Фан» Узбек. СССР, 1969. – 108 с.	Ташкент	1969
82.	Второй Всесоюзный биохимический съезд. Ташкент, октябрь 1969 г. 16 секция. Биохимия питания: тезисы секц. сообщений/ АН СССР. Всесоюз. биохимич. общ-во; гл. ред. Я. Х. Туракулов. – Ташкент: Изд-во «Фан» Узбек. СССР, 1969. – 96 с.	Ташкент	1969
83.	Второй Всесоюзный биохимический съезд. Ташкент, октябрь 1969 г. 17 секция. Радиационная биохимия: тезисы секц. сообщений/ АН СССР. Всесоюз. биохимич. общ-во; гл. ред. Я. Х. Туракулов. – Ташкент: Изд-во «Фан» Узбек. СССР, 1969. – 125 с.	Ташкент	1969
84.	Второй Всесоюзный биохимический съезд. Ташкент, октябрь 1969 г. 19 секция. Проблемы фотосинтеза: тезисы секц. сообщений/ АН СССР. Всесоюз. биохимич. общ-во; гл. ред. Я. Х. Туракулов. – Ташкент: Изд-во «Фан» Узбек. СССР, 1969. – 127 с.	Ташкент	1969
85.	Второй Всесоюзный биохимический съезд. Ташкент, октябрь 1969 г. 20 секция. Биохимия микробов и вирусов: тезисы секц. сообщений/ АН СССР. Всесоюз. биохимич. общ-во; гл. ред. Я. Х. Туракулов. – Ташкент: Изд-во «Фан» Узбек. СССР, 1969. – 169 с.	Ташкент	1969
86.	Второй Всесоюзный биохимический съезд. Ташкент, октябрь 1969 г. 21 секция. Биохимическая фармакология: тезисы секц. сообщений/ АН СССР. Всесоюз. биохимич. общ-во; гл. ред. Я. Х. Туракулов. – Ташкент: Изд-во «Фан» Узбек. СССР, 1969. – 123 с.	Ташкент	1969
87.	Второй Всесоюзный биохимический съезд. Ташкент, октябрь 1969 г. 22 секция. Техническая биохимия: тезисы секц. сообщений/ АН СССР. Всесоюз. биохимич. общ-во; гл. ред. Я. Х. Туракулов. – Ташкент: Изд-во «Фан» Узбек. СССР, 1969. – 133 с.	Ташкент	1969
88.	Второй Всесоюзный биохимический съезд. Ташкент, октябрь 1969 г. 23 секция. Биохимия сельскохозяйственных животных, проблемы кормления, продуктивности: тезисы секц. сообщений/ АН СССР. Всесоюз. биохимич. общ-во; гл. ред. Я. Х. Туракулов. – Ташкент: Изд-во «Фан» Узбек. СССР, 1969. – 124 с.	Ташкент	1969
89.	Второй Всесоюзный биохимический съезд. Ташкент, октябрь 1969 г. 24 секция. Новые биохимические методы и аппаратура:	Ташкент	1969

	тезисы секц. сообщений/ АН СССР. Всесоюз. биохимич. общ-во; гл. ред. Я. Х. Туракулов. – Ташкент: Изд-во «Фан» Узбек. СССР, 1969. – 99 с.		
90.	Второй Всесоюзный биохимический съезд. Ташкент, октябрь 1969 г. 25 секция. Разное: тезисы секц. сообщений/ АН СССР. Всесоюз. биохимич. общ-во; гл. ред. Я. Х. Туракулов. – Ташкент: Изд-во «Фан» Узбек. СССР, 1969. – 108 с.	Ташкент	1969
91.	II Всесоюзный съезд океанологов. Ялта, 10-17 декабря 1982 года: тезисы докладов. Вып.5. Ч.1. Биология океана/ АН СССР. Комиссия по проблемам мирового океана; АН УССР. Морской гидрофизич. ин-т; отв. ред. А. С. Монин, Б. А. Нелепо. – Севастополь, 1982. – 192 с.	Сева стополь	1982
92.	II Всесоюзный съезд океанологов. Ялта, 10-17 декабря 1982 года: тезисы докладов. Вып.6. Биология океана/ АН СССР. Комиссия по проблемам мирового океана; АН УССР. Морской гидрофизич. ин-т; отв. ред. А. С. Монин, Б. А. Нелепо. – Севастополь, 1982. – 134 с.	Сева стополь	1982
93.	II Всесоюзный биохимический съезд. Ташкент, октябрь 1969 г.: тез. докладов на симпозиумах. Симпозиумы I-XII / АН СССР. Всесоюз. биохимич. общ-во; гл. ред. Я. Х. Туракулов. – Ташкент, Изд-во «Фан» Узб. ССР, 1969. – 352 с.	Ташкент	1969
94.	Высоцкий, А. Ф. Черноморско-Азовский бассейн: (правовые вопросы использования пространств и ресурсов)/ А. Ф. Высоцкий, В. П. Цемко; АН УССР. Ин-т гос-ва и права; отв. ред. Ю. С. Шемшученко. – К.: Наук. думка, 1991. – 252 с. ISBN 5-12-002590-0	К.	1991
95.	Водный кодекс Украинской ССР/ Отв. за вып. С. В. Битый. – К.: Политиздат Украины, 1973. – 99 с.	К.	1973
96.	Вознюк, Ю. М. В Одессе научной. – Одесса: Маяк, 1976. – 31 с.	Одесса	1976
97.	Вопросы морской биологии: тезисы II Всесоюзного симпозиума молодых ученых. Севастополь, 1969 г./ АН УССР. Ин-т биологии южных морей им. А. О. Ковалевского; отв. ред. В. А. Водяницкий. – К.: Наук. думка, 1969. – 165 с.	К.	1969
98.	Вопросы экологии. Т. V. Вопросы экологии водных организмов: по материалам четвертой экологической конференции/ Киевский ун-т им. Т. Г. Шевченко; отв. ред. А. Ф. Кришталь. – К.: Высшая школа, 1962. – 261 с.	К.	1962
99.	Воробьев, С. А. Лабораторно-практические занятия по почвоведению и земледелию: учеб. пособ./ С. А. Воробьев, М. Г. Аваев. – М.: Сельхозгиз, 1955. – 255 с., ил.	М.	1955
100.	Воспроизводство рыбных запасов в кубанских лиманах и на Дону: Труды. Вып.4./ (АзНИИРХ); ред. кол.: Д. И. Иванов и др. – М.: Пищепромиздат, 1961. – 202 с.	М.	1961