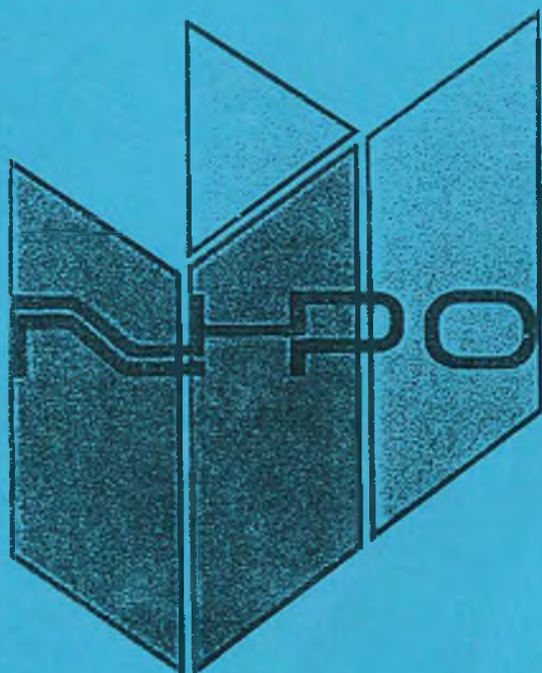


016
Б 59



Библиографический указатель
работ сотрудников ПИИРО
за 1991-1995 гг.



8.11.

БИБЛИОТЕКА
ПИИРО

ПОЛЯРНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ МОРСКОГО РЫБНОГО
ХОЗЯЙСТВА И ОКЕАНОГРАФИИ ИМ. Н.М.КНИПОВИЧА
(ПИНРО)

13

**Библиографический указатель
работ сотрудников ПИНРО
за 1991-1995 гг.**

Мурманск
Издательство ПИНРО
1996

БИБЛИОТЕКА
ПИНРО

*THE KNIPOVICH POLAR RESEARCH INSTITUTE OF MARINE
FISHERIES AND OCEANOGRAPHY (PINRO)*

**Bibliographical index of papers
by PINRO scientists
for 1991-1995**

*Murmansk
PINRO Press
1996*

УДК 016
Б59

Библиографический указатель работ сотрудников ПИНРО за 1991-1995 гг./Сост. В.К.Хазова. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1996. - 80 с.

Содержание

Предисловие.....	4
Монографии, статьи из книг, сборников научных трудов, материалы конференций, совещаний. Авторефераты диссертаций.....	5
Журнальные, депонированные статьи, газетные публикации.....	46
Статьи в зарубежных изданиях.....	52
Вспомогательные указатели.....	64
Алфавитный указатель книг.....	64
Именной указатель.....	72

©Издательство ПИНРО, 1996 г.
4Ф2(03)
ISBN 5-86349-037-3

Предисловие

Цель настоящего указателя - отразить научный потенциал сотрудников ПИНРО и его Северного отделения в списке публикаций отечественных и зарубежных изданиях, выпущенных в свет с 1992 по 1995 г., в том числе в изданиях ПИНРО с 1991 по 1995 г. Рукописные работы в список не включены.

Указатель состоит из трех разделов. Вначале следуют монографические статьи из книг, сборников научных трудов, материалы совещаний, конференций и т.п., затем - журнальные, депонированные и газетные публикации и, наконец, - работы сотрудников в зарубежных изданиях. Внутри разделов литература расположена по авторам и названиям работ алфавитном порядке.

Библиографическое описание выполнено в соответствии с правилами ГОСТа 7.1-84 "Библиографическое описание документа. Общие требования и правила составления." - М., 1984. - 77 с.

Для удобства пользования составлены вспомогательные указатели алфавитный книг и именной.

Данное описание нельзя считать исчерпывающим, так как в него не включены ведомственные издания, отсутствующие как в библиотеке ПИНРО, так и в библиотеках области. Некоторые издания представлены в ограниченном виде (без указания страниц). Составитель будет весьма признателен за все дополнения и замечания, высказанные в свой адрес.

Всем сотрудникам института составитель выражает благодарность за помощь, оказанную при подготовке данного указателя.

Preface

Aim of the index is to reflect a scientific potential of scientists from PINRO and its Northern branch (SevPINRO) in the list of papers in home and foreign publications published from 1992 to 1995, including those from PINRO publications for 1991-1995. Manuscripts are not included into the list.

The index consists of three sections. The first section includes monographic articles from books, collections of scientific papers, materials of meetings, conferences, etc. The second one is followed by journal, deposited and paper publications, and finally - papers of scientists in foreign publications. Publications are given according to the authors and titles of papers in alphabetical order within the sections.

For convenience' sake of use the additional indices - alphabetical index of books and that of the authors' names - have been prepared.

Монографии, статьи из книг, сборников научных трудов, материалы конференций, совещаний. Авторефераты диссертаций

1. Автоматизированная информационная система промыслово-экологического мониторинга Северного бассейна/Руденко А.Г., Шалфеев А.Н., Лукманов Э.Г., Шлейник В.Н., Бочков Ю.А., Марудо С.И.// Информационное и мат. обеспечение исслед.: Сб. науч. тр./ВНИРО. - М., 1991. - С.22-30. - Библиогр.: 4 назв.
2. Автоматизированный ихтиологический комплекс/Завьялов Л.Н., Тимофеев Е.И., Шафиков И.Н., Черноок В.И.//Материалы отчет.сес. по итогам НИР ПИНРО в 1991 г. - Мурманск, 1992. - С.266-276.
3. Алаев С.Г. Задача оптимизации поиска рыбы//Проблемы рыбохоз. науки в творчестве молодых: Тез. докл. конф.... - Мурманск, 1991. - С.29-30.
4. Алаев С.Г. Подсистема подготовки и передачи факсимильной информации "Факсис"//Проблемы рыбохоз.науки в творчестве молодых: Тез. докл. конф.... - Мурманск, 1991. - С.31-34.
5. Алексеев М.Ю. Влияние стрессовых нагрузок на газообмен молоди семги, выращиваемой в искусственных условиях//Проблемы рыбохоз.науки в творчестве молодых: Тез. докл. конф.... - Мурманск, 1991. - С.13-14.
6. Алексеева А.Г., Несветова Г.И. Гидрохимические условия в отсеченной плотиной ПЭС губе Кислой Баренцева моря//Гидробиол. исслед. в заливах и бухтах....: Сб. науч. тр./ММБИ. - Апатиты, 1994. - С.14-19. - Библиогр.: 6 назв.
7. Альбицкая Л.К., Герасимова О.В. Сезонные и годовые особенности откорма трески на банке Флемиш-Кап//Исслед. биоресурсов в Северной Атлантике: Сб науч. тр./ПИНРО. - Мурманск, 1992. - С.153-165. - Библиогр.: с.164-165.
8. Альбицкая Л.К., Лебедь Н.И., Долгов А.В. Связь распределения трески с пищевой обеспеченностью в южных районах Баренцева моря//Всерос. конф. по проблемам промысл. прогноз., 6-я.: Тез. докл. - Мурманск, 1995. - С.9-10.
9. Альтов А.В. Адаптация посадочного материала радужной форели к морской воде при культивировании в условиях Белого моря//Проблемы товарного выращивания лососевых рыб России: Сб. докл. Всерос. совещ. - Мурманск, 1995. - С.45-48.
10. Альтов А.В. Новый способ адаптации радужной форели к морской воде при ее культивировании в условиях Белого моря//Заполярная марикультура: Сб. науч. тр./ПИНРО. - Мурманск, 1994. - С.61-66. - Библиогр.: 12 назв.
11. Альтов А.В. Нормирование суточной порции корма при выращивании радужной форели на Белом море//Проблемы рыбохоз. науки в творчестве молодых: Тез. докл. конф.... - Мурманск, 1991. - С.15-16.
12. Альтов А.В. Особенности нормирования суточной порции корма при товарном выращивании форели в однолетнем цикле на Белом море//

Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1991 г. - Мурманск, 1992.- С.209-213.- Библиогр.: 3 назв.

13. Альтов А.В., Лазарева М.А. Нормирование суточной порции корма при выращивании радужной форели на Белом море методом прогнозируемого прироста//Проблемы изуч., рац. использ. и охраны...: Тез. докл. 5-й регион. конф. - Петрозаводск, 1992. - С.213-214.

14. Анохина В.С. Аквакультура в Мурманской области, ее возможности и пути реализации//Развитие прибрежного промысла и аквакультуры...: Сб. докл. науч.-практ. конф. - Мурманск, 1994. - С.107-112.

15. Анохина В.С. Лососевая аквакультура в арктических широтах европейской части России//Междунар. симп. по мариккультуре: Тез. докл. - М.: ВНИРО, 1995. - С.43-44.

16. Анохина В.С. Технологическая схема индустриального выращивания молоди атлантического лосося (*Salmo salar L.*) для полярной аквакультуры//Заполярная мариккультура: Сб. науч. тр./ПИНРО.- Мурманск, 1994. - С.67-74. - Библиогр.: 8 назв.

17. Анохина В.С. Этапы становления лососевой аквакультуры на Европейском Севере России//Проблемы товарного выращивания лососевых рыб России...: Сб. докл. Всерос. совещ. - Мурманск, 1995. - С.5-16.

18. Анохина В.С., Евенко А.А. К вопросу о создании международного центра морского и фермерского хозяйствования в Баренцевом регионе//Современное сост. и перспективы исслед. экосистем...: Тез. докл. междунар. конф. - Мурманск, 1995. - С.15-16.

19. Анохина В.С., Карлсен О. Морфология выклева и раннего развития у трески (*Gadus morhua*) при искусственной инкубации икры от двух пар производителей//Заполярная мариккультура: Сб. науч. тр./ПИНРО.- Мурманск, 1994. - С.147-169. - Библиогр.: с.166-169.

20. Анохина В.С., Неклюдов М.Н. Особенности катадромной миграции семги реки Солза//Проблемы изуч., рац. использ. и охраны...: Тез. докл. 5-й регион. конф. - Петрозаводск, 1992. - С.161-162.

21. Анохина В.С., Протопопов Н.К. Новая технология ускоренного выращивания покатной молоди семги на Солзенском рыбоводном заводе//Проблемы изуч., рац. использ. и охраны...: Тез. докл. 5-й регион. конф. - Петрозаводск, 1992. - С.214-216.

22. Антипин И. А. Размерно-возрастной и половой состав корюшки Двинского залива Белого моря в 1981-91 гг.//Проблемы изуч., рац. использ. и охраны...: Тез. докл. 5-й регион. конф. - Петрозаводск, 1992. - С.162-164.

23. Антипова Т.В. Ихтиофауна и условия питания рыб в отсеченной плотиной ПЭС губе Кислой Баренцева моря//Гидробиол. исслед. в бухтах и заливах...: Сб. науч. тр./ММБИ. - Апатиты, 1994. - С.160-162. - Библиогр.: 4 назв.

24. Антипова Т.В. Океанологические условия формирования бентоса//Гидрометеорология и гидрохимия морей СССР. - Т.1. Баренцево море. Вып. 2. - Спб., 1992. - Ч.2, гл.4. - С.124-129.

25. Антонова В.П. Запасы печорской семги и проблема контроля за их состоянием//Систематика, биол. и биотехника разведения лососевых рыб: Материалы 5-го всерос. совещ./ГосНИОРХ. - Спб., 1994. - С.12-13.

26. Антонова В.П., Фадеева Г.В., Чуксина Н.А. Изменения в биологических сообществах в низовьях р. Печоры в связи с антропогенным воздействием//Всерос. конф. "Экосистемы морей России...": Тез.- Астрахань, 1994. - С.560-561.

27. Атлантическо-скандинавская сельдь и ее роль в стабилизации кормовой базы трески/Селиверстова Е.И., Орлова Э.Л., Долгов А.В., Нестерова В.Н.//Всерос.конф. по проблемам промысл.прогноз., 6-я.: Тез. докл. - Мурманск, 1995. - С.133-135.

28. Баймамбетов Р.А. Эколого-биологическая характеристика молоди атлантического лосося р. Иоканьга //Проблемы рыбохоз. науки в творчестве молодых: Тез.докл.конф.... - Мурманск, 1991. - С.16-17.

29. Бакай Ю.И. О зараженности окуня-кловача норвежско-баренцевоморского стада копеподой *Sphyrion lumpi* (Krøyer, 1845)//Паразитолог.исслед.рыб Сев. бас.: Сб.науч.тр. /ПИНРО.- Мурманск, 1993.- С.34-38.- Библиогр.: 7 назв.

30. Бакай Ю.И., Карасев А.Б. Диагностика и регистрация эктопаразитов морских окуней (методическое руководство). - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1995. - 22 с. - Библиогр.: с.19-21.

31. Бакай Ю.И., Шибанов В.Н., Мельников С.П. Результаты исследований окуня-кловача моря Ирмингера в 1992 г.//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г.- Мурманск, 1993. - С.154-162. - Библиогр.: 9 назв.

32. Баканев В.С. Результаты экспериментального промысла рыбы в районе Восточной Гренландии в 1992 г.//Материалы отчет.сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г. - Мурманск, 1993. - С.140-153. - Библиогр.: 2 назв.

33. Баканев В.С. Состояние запасов и промысел ньюфаундлендской мойвы (*Mallotus villosus*)//Исслед.биоресурсов Северной Атлантики: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1992. - С.117-137. - Библиогр.: с.134-136.

34. Беликов С.В., Плеханова Н.В. Особенности развития планктона на путях миграций личинок путассу в 1987-1988 гг.//Исслед.биоресурсов Северной Атлантики: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1992. - С.239-250. - Библиогр.: с.249-250.

35. Беликов С.В., Шевченко А.В. Динамика пополнения путассу СВА в связи с крупномасштабными изменениями в системе Гольфстрим//Комплексное изуч.бассейна Атлантического океана: Тез. докл.7-й регион. конф. - Калининград, 1993. - С.61-62.

36. Беликов С.В., Шевченко А.В. Межгодовые изменения пополнения и сроков нереста путассу СВА в связи с гидрометеорологическими условиями//Всерос. конф. по проблемам промысл.прогноз., 6-я.: Тез. докл. - Мурманск, 1995. - С.14-15.

37. Беликов С.В., Шевченко А.В. Нерест и распределение личинок путассу СВА в связи с гидрометеорологическими условиями//Комплексное

изуч. бассейна Атлантического океана: Тез.докл.7-й регион.конф. Калининград, 1993. - С.62-63.

38. Беренбойм Б.И. Северная креветка (*Pandalus borealis*) Баренцева моря (биология и промысел): Препринт.- Мурманск: ПИНРО, 1992. - 136 с. Библиогр.: с.124-134.

39. Беренбойм Б.И., Лысый А.Ю. Океанологические условия воспроизводства, распределения и поведения промысловых беспозвоночных // Гидрометеорология и гидрохимия морей СССР. - Т.1. Баренцево море. Вып.2. - Спб., 1992. - Ч.2, гл.5. - С.129-134.

40. Беренбойм Б.И., Герасимова О.В., Кузьмин С.А. Беспозвоночные прибрежной зоны Мурмана и их рациональное использование // Развитие прибрежного промысла и аквакультуры...: Сб.докл.науч.-практ.конф.- Мурманск, 1994. - С.101-106.

41. Беренбойм Б.И., Коржев В.А., Третьяк В.Л. О мерах регулирования промысла северной креветки // Материалы отчет.сес. по итогам НИФ ПИНРО в 1991 г. - Мурманск, 1992. - С.167-168. - Библиогр.: 8 назв.

42. Биотестирование сточных вод промышленных и коммунальных предприятий г. Мурманска / Киреева Л.И., Килеженко В.П., Сакулина М.В., Шаляпина Т.Н. // Всесоюз. конф. по рыбохоз. токсикологии, 2-я.: Тез.докл. - Спб., 1991. - Т.1. - С.261-262.

43. Биохимические характеристики дикого и культивируемого в морских садках атлантического лосося / Двинин Ю.Ф., Лебская Т.К., Зубченко А.В., Константинова Л.Л., Кузьмина В.И. // Заполярная марикультура: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1994. - С.107-116. - Библиогр.: 21 назв.

44. Бойцов В.Д. Влияние гидрометеорологических факторов на динамику численности кальмара-стрелки // Гидрометеорология и гидрохимия морей СССР. - Т.1. Баренцево море. Вып.2. - Спб., 1992. - Ч.2, гл.5.3. - С.134-136.

45. Бойцов В.Д. Водообмен и структура вод губы Кислой // Гидробиол. исслед. в заливах и бухтах Северных морей России. - Апатиты, 1994. - С.7-13.

46. Бойцов В.Д. Климатические границы водных масс Баренцева моря // Вопросы промысл. океанол. Северного бас.: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1995. - С.5-22. - Библиогр.: 16 назв.

47. Бойцов В.Д. Океанографические границы прибрежной зоны Мурмана // Всерос. конф. по проблемам промысл. прогноз., 6-я.: Тез.докл.- Мурманск, 1995. - С.19-21.

48. Бойцов В.Д. Прогноз температуры прибрежных вод Мурмана с учетом аналогичности развития гидрометеорологических процессов // Циклы природы и общества: Материалы 3-й междунар.конф. - Ставрополь: Изд-во Ставропольского ун-та, 1995. - Т.3-4. - С.137-138. - Библиогр.: 2 назв.

49. Бойцов В.Д. Прогнозирование распределения и производительности промысла трески и пикши по биологическим показателям и

температурному фактору//Гидрометеорология и гидрохимия морей СССР.- Т.1. Баренцево море. Вып.2. - СПб., 1992. -Ч.2, гл.8.3. - С.163-168.

50. Бойцов В.Д. Сезонная изменчивость основных гидрометеорологических параметров//Закономерности формирования сырьевых ресурсов...- Апатиты, 1994. - Гл.1.1. - С.9-16.

51. Бойцов В.Д., Ковцова М.В. Связь уровня популяционной плодovitости и условий выживания баренцевоморской камбалы (*Pleuronectes platessa L.*) на ранних стадиях развития с величиной ее пополнения//Материалы отчет.сес. по итогам НИР ПИНРО в 1993 г.- Мурманск, 1994. - С.68-78. - Библиогр.: 18 назв.

52. Бойцов В.Д., Мельянцеv Р.В. Некоторые подходы к прогнозированию величины пополнения стада северо-восточной арктической трески//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1993 г. - Мурманск, 1994. - С.38-47. - Библиогр.: 5 назв.

53. Бойцов В.Д., Несветова Г.И. Диагностическая модель распределения аркто-норвежской трески на основе учета факторов среды//Материалы отчет.сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г. - Мурманск, 1993. - С.113-132.- Библиогр.: с.131-132.

53а. Бойцов В.Д., Несветова Г.И. О возможности реконструирования сезонного хода гидрохимических элементов в водах южной части Баренцева моря//Вопросы промысл.океанол. Северного бас.: Сб.науч. тр./ПИНРО.- Мурманск, 1995. - С.23-28. - Библиогр.: 4 назв.

54. Бойцов В.Д., Несветова Г.И. Океанологические предпосылки функционирования прибрежных экосистем Мурмана//Конф. по промысл. океанол., 9-я.: Тез. докл. - М., 1993. - С.10-12.

55. Бойцов В.Д., Несветова Г.И. Особенности океанологических условий в прибрежной зоне Мурмана//Заполярная марикультура: Сб. науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1994. - С.3-17. - Библиогр.: 13 назв.

56. Бойцов В.Д., Шевченко А.В. Циклические изменения численности гидробионтов и факторов среды в промысловых районах Северного бассейна//Циклические процессы в природе и обществе: Тез. докл. 2-й междунар. конф. - Ставрополь, 1994. - С.109-110.

57. Бондаренко И.В. Организация экологического мониторинга в Байдарачкой губе в связи со строительством и эксплуатацией подводного перехода магистральных газопроводов "Ямал-Запад">//Антропогенное воздействие на экосистемы рыбохоз.водоемов Севера: Сб.науч.тр./ ПИНРО. - Мурманск, 1991. - С.115-128. - Библиогр.: 2 назв.

58. Бондаренко И.В. Роль абиотических факторов в пространственно-временном распределении хлорофилла а фитопланктона (на примере Норвежского моря)//Проблемы рыбохоз. науки в творчестве молодых: Тез. докл. конф.... - Мурманск, 1991. - С.9-11.

59. Боркин И.В., Терещенко Е.С. Взаимосвязь репродуктивного потенциала сайки Баренцева моря с ее биологическим состоянием// Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г. - Мурманск, 1993.- С.133-139. - Библиогр.: 5 назв.

60. Боровков В.А., Бочков Ю.А. Итоги работ по океанологическому обеспечению рыболовства на Северном бассейне//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1991 г.- Мурманск, 1992. - С.31-42.

61. Бочков Ю.А., Боровков В.А. Результаты разработки и опытного применения эколого-статистических моделей для прогнозирования условий промысла в СВА//Конф. по промысл. океанологии, 9-я.: Тез.докл. - М., 1993. - С.108-111.

62. Бочков Ю.А., Терещенко В.В. Долговременные изменения гидрометеорологических условий в Баренцевом море и их биологические последствия//Проблемы изуч. и рац. использ. биол. ресурсов окраин. и внутр. морей СНГ: Материалы 2-й Межгос. конф. - Ростов-на-Дону, 1992. - С.16-17.

63. Бочков Ю.А., Терещенко В.В. Межгодовые колебания температуры воды//Закономерности формирования сырьевых ресурсов побережья Баренцева моря.... - Апатиты, 1994. - Гл.1.2. - С.16-22.

64. Бочков Ю.А., Терещенко В.В. Потепление 1989-1992 гг. и его влияние на экосистему Баренцева моря//Конф. по промысл. океанологии, 9-я.: Тез.докл.- М., 1993. - С.111-112.

65. Бочков Ю.А., Терещенко В.В. Современные многолетние изменения гидрометеорологических условий в Баренцевом море и их биологические последствия//Экологические проблемы Баренцева моря: Сб. науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1992. - С.225-243. - Библиогр.: 12 назв.

66. Бочков Ю.А., Боровков В.А., Терещенко В.В. Современные изменения климата и его влияние на экосистему Баренцева моря// Всерос.конф. по проблемам промысл. прогноз., 6-я.: Тез.докл.- Мурманск, 1995. - С.24-25.

67. Булаева В.М., Якушева Е.А., Лободенко С.Е. Долгосрочный прогноз теплового состояния вод Норвежского моря в период летнего промысла скумбрии//Науч. конф. по проблемам промысл. прогноз., 5-я.: Тез. докл. - Мурманск, 1992. - С.30-31.

68. Ванюхин Б.И. Эколого-ландшафтные аспекты биопродуктивности прибрежных районов Баренцева моря//Тез. докл. науч.-техн. конф. профессорско-преподават. состава... МГАРФ. - Мурманск, 1992. - Ч.2.- С.106-107.

69. Ванюхин Б.И., Колесников В.В. Совершенствование методики подсчета запасов морских макрофитов//Современные методы исслед. запасов морских макрофитов: Препринт. - Мурманск, 1992. - С.48-52.- Библиогр.: 2 назв.

70. Васьков А.А., Оганин И.А. Оценка запаса морского окуня в микрорайонах 3LN и 3M по данным тралово-акустической съемки в 1991 г. //Исслед. биоресурсов Северной Атлантики: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1992. - С.68-81. - Библиогр.: 4 назв.

71. Веселов А.Е., Кузьмин О.Г. Распределение молоди атлантического лосося *Salmo salar* L. на различных типах участков речного потока//

Контроль состояния и регуляция функций биосистем на разных уровнях.- Петрозаводск, 1993. - С.27-41. - Библиогр.: 10 назв.

72. Веселов А.Е., Кузьмин О.Г. Распределение пестряток атлантического лосося в реоградиентных условиях на различных типах грунта//Контроль состояния и регуляция функций биосистем на разных уровнях....- Петрозаводск, 1993. - С.41-49. - Библиогр.: 9 назв.

73. Винниченко В.И. О промышленном запасе низкотелого берикса в открытой части Северной Атлантики//Всерос. конф. по проблемам промысл. прогноз., 6-я.: Тез.докл. - Мурманск, 1995. - С.31-32.

74. Винниченко В.И., Горчинский К.В., Шибанов В.Н. Промыслово-биологическая характеристика некоторых подводных гор Северо-Атлантического горба по данным рейса траулера "Рамуэн" в сентябре-октябре 1993 г.//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1993 г.- Мурманск, 1994. - С.181-198.

75. Влажный корм для товарного выращивания атлантического лосося/Лебская Т.К., Кузьмина В.И., Двинин Ю.Ф., Логинова Г.А.//Проблемы изуч., рац. использ. и охраны...:Тез. докл. 5-й регион. конф.-Петрозаводск, 1992. - С.226-229.

76. Влияние новых источников сейсмических колебаний на гидробионтов Баренцева моря/Кошелева В.В., Мигаловский И.П., Касаткина С.В., Мигаловская В.Н.//Антропогенное воздействие на экосистемы рыбохоз. водоемов Севера: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1991. - С.67-84. - Библиогр.: 4 назв.

77. Влияние океанологических и антропогенных факторов на эмбриогенез трески в районе Лофотенского мелководья/Мухина Н.В., Голубева Т.А., Несветова Г.И., Двинина Е.А.//Антропогенное воздействие на экосистемы рыбохоз. водоемов Севера: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1991. - С.129-153. - Библиогр.: с.150-153.

78. Влияние пенообразователя "Поток" на представителей различных систематических групп Баренцева моря/Кошелева В.В., Касаткина С.В., Мигаловский И.П., Мигаловская В.Н.//Всерос. конф. по рыбохоз. токсикологии, 2-я.: Тез. докл. - Спб., 1991. - Т.1. - С.300-301.

79. Влияние поверхностно-активных веществ на разные стадии онтогенеза морских рыб в условиях эксперимента/Мигаловский И.П., Мигаловская В.Н., Кошелева В.В., Касаткина С.В.//Всерос. конф. по рыбохоз. токсикологии, 2-я.: Тез.докл. - Спб., 1991. - Т.2. - С.46-48.

80. Влияние сточных вод промышленных и коммунальных предприятий г.Мурманска на экосистему южного колена Кольского залива/Киреева Л.И., Килеженко В. П., Сакулина М.В., Шалапина Т.Н.//Всерос. конф. по рыбохоз. токсикологии, 2-я.: Тез. докл.- Спб., 1991.- Т.1.- С.262-263.

81. Влияние сточных вод промышленных и коммунальных предприятий на экосистему южного колена Кольского залива/Киреева Л.И., Килеженко В.П., Шалапина Т.Н., Сакулина М.В.//Антропогенное

- воздействие на экосистемы рыбохоз. водоемов Севера: Сб. науч. тр./ ПИНРО. - Мурманск, 1991. - С.15-27. - Библиогр.: 10 назв.
82. Влияние трески на динамику биомассы креветки *Pandalus borealis* в Баренцевом море/Беренбойм Б.И., Коржев В.А., Третьяк В.Л., Шевелова Г.К.//Исслед. взаимоотношений рыб в Баренцевом море: Сб. докл. 5-го сов.-норв. симп. - Мурманск, 1992. - С.249-261. - Библиогр.: 10 назв.
83. Воздействие газоконденсата на некоторых гидробионтов Баренцева моря/Кошелева В.В., Новиков М.А., Мигаловский И.П., Горбачева Е.А., Лаптева А.М.//Всерос. конф."Экосистемы морей России...": Тез. - Астрахань, 1994. - С.581-582.
84. Воздействие метанола на морскую биоту/Кошелева В.В., Новиков М.А., Мигаловский И.П., Горбачева Е.А., Лаптева А.М.// Фундаментальные и прикладные проблемы охраны окружающей среды: Тез. докл. междунар. конф. - Томск, 1995. - Т.2. - С.250-251.
85. Воздействие техногенного загрязнения на морфофункциональное состояние сигов озера Имандра/Кошелева В.В., Мигаловский И.П., Касаткина С.В., Мигаловская В.Н.//Антропогенное воздействие на экосистемы рыбохоз. водоемов Севера: Сб. науч. тр. /ПИНРО.- Мурманск, 1991. - С.167-179. - Библиогр.: 8 назв.
86. Воробьева Н.К. Товарное форелеводство в Заполярье//Заполярная марикультура: Сб. науч. тр./ПИНРО.- Мурманск, 1994. - С.34-60.- Библиогр.: 28 назв.
87. Воробьева Н. К. Товарное форелеводство в Заполярье//Проблемы товарного выращивания лососевых рыб России: Сб. докл. Всерос. совещ.- Мурманск, 1995. - С. 42-45.
88. Воробьева Н.К., Пестрикова Л.И., Колечкин Ю.Б. Марикультура лососевых в прибрежной зоне Баренцева моря//Современное состояние и перспективы исслед. экосистем...: Тез. докл. междунар. конф.- Мурманск, 1995. - С.20-21.
89. Воспроизводство семги реки Поной/Лоенко А.А., Неклюдов М.Н., Бородин П.Е., Бровков Л.А.//Проблемы изуч., рац. использ. и охраны...: Тез. докл. 5-й регион. конф. - Петрозаводск, 1992. - С.181-182.
90. Выделение и очистка кислой протеиназы из гепатопанкреаса камчатского краба (*Paralithodes camtschatica*)/Мухин В.А., Немова Н.Н., Крупнова М.Ю., Кяйвяряйнен Е.И.//Проблемы рыбохоз. науки в творчестве молодых: Сб. докл. конф.-конкурса.... - Мурманск, 1995. - С.176-186. - Библиогр.: 23 назв.
91. Гаврилов Е.Н., Пестриков В.В. Оптимальные режимы работы малогабаритных эхолотов при поиске ламинариевых водорослей// Современные методы исслед. запасов морских макрофитов: Препринт. - Мурманск, 1992. - С.28-32. - Библиогр.: 1 назв.
92. Гаврилов Е.Н., Пестриков В.В. Экспериментальные исследования по определению отражательной способности морских макрофитов// Современные методы исслед. запасов морских макрофитов: Препринт. - Мурманск, 1992. - С.33-39. - Библиогр.: 2 назв.

93. Гаврилов Е.Н., Пестриков В.В., Сорокин А.Л. Применение гидроакустического метода при подсчете биомассы ламинариевых водорослей//Науч. конф. по проблемам промысл. прогноз., 5-я.: Тез. докл.-Мурманск, 1992. - С. 40-41.

94. Герасимова О. В. Состав пищи и интенсивность откорма мойвы на шельфе Ньюфаундленда в весенне-летний период 1988-1989 гг.//Исслед. биоресурсов Северной Атлантики: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1992.- С.137-152. - Библиогр.: с.150-152.

95. Герасимова О.В., Кузьмин С.А. Некоторые особенности распределения и биологии камчатского краба в Баренцевом море//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1993 г. - Мурманск, 1994.- С.144-158. - Библиогр.: 20 назв.

96. Герасимова О.В., Плеханова Н.В. Распределение кормового зоопланктона и пространственная структура трофических связей путассу и скумбрии в Норвежском море//Материалы отчет.сес. по итогам НИР ПИНРО в 1993 г. - Мурманск, 1994. - С.129-143. - Библиогр.: 17 назв.

97. Герасимова О.В., Подражанская С.Г. Условия питания и особенности трофических связей промысловых рыб Белого моря//Биотопические основы распределения промысл. и кормовых...: Сб.науч.тр./ВНИРО. - М., 1991. - С.116-125. - Библиогр.: 24 назв.

98. Гидробиологические исследования в Арктике: структура донных биоценозов архипелага Шпицберген (западная часть)/Возжинская В.Б, Болдуман М.М., Мокиевский В.О., Сорокин А.Л., Табачник К.Р.//Современные методы исслед. запасов морских макрофитов: Препринт. - Мурманск, 1992. - С.88-93. - Библиогр.: 1 назв.

99. Глухов В.М. Орудия лова для прибрежного промысла//Развитие прибрежного промысла и аквакультуры...: Сб.докл. науч.-практ. конф. - Мурманск, 1994. - С.71-78.

100. Гнетнева Л. В. О кормовой базе и питании личинок сельди в губе Чупа Белого моря в 1991 году//Проблемы изуч., рац. использ. и охраны...: Тез. докл. 5-й регион. конф. - Петрозаводск, 1992. - С.167-169.

101. Голубева Т.А., Плотицына Н.Ф. Содержание тяжелых металлов в зоопланктоне, органах и тканях сига озер Имандра и Умбозеро//Всесоюз. конф. по рыбохоз. токсикологии, 2-я.: Тез.докл. - Спб., 1991. - Т.1. - С.118-120.

102. Горбачева Е.А. Воздействие нефтяных углеводородов и продуктов их переработки на представителей зоопланктона Баренцева моря//Проблемы рыбохоз. науки в творчестве молодых: Сб. докл. конф.-конкурса.... - Мурманск, 1995. - С.187-196. - Библиогр.: 14 назв.

103. Горчинский К.В., Киселева В.М. Некоторые черты биологии светящихся анчоусов-цератоскопела и миктофа (*Mycetophidae*) и их значение в питании морских окуней в районе Восточного склона Большой Ньюфаундлендской банки//Исслед. биоресурсов Северной Атлантики: Сб. науч. тр./ПИНРО. - Мурманск, 1992.- С.186-202. - Библиогр.: с.199-202.

104. Гуревич В.И., Яковлев А.В. Геоэкологическая подводная фотосъемка на Новоземельском шельфе //Подводные методы исслед. в рыбном хозяйстве: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1991. - С.178-188.- Библиогр.: 2 назв.

105. Гусев Е.В. Индивидуальная плодовитость зубаток *p. Anarhichas* в Баренцевом море//Проблемы рыбохоз. науки в творчестве молодых: Сб. докл. конф.-конкурса.... - Мурманск, 1995. - С.252-270. - Библиогр.: 15 назв.

106. Двинин Ю.Ф., Лебская Т.К. Сезонная динамика морфофизиологических и биохимических показателей баренцевоморской мойвы //Конф. по промысл. океанологии, 9-я.: Тез. докл. - М., 1993.- С. 24-25.

107. Двинин Ю.Ф., Оганесян С.А., Ушаков Н.Г. Оценка посленерестовой смертности баренцевоморской мойвы с помощью энергетического показателя//Науч. конф. по проблемам промысл. прогноз., 5-я.: Тез. докл.- Мурманск, 1992. - С. 46-47.

108. Двинин Ю.Ф., Оганесян С.А., Ушаков Н.Г. Оценка посленерестовой смертности и выживания баренцевоморской мойвы //Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1991 г. - Мурманск, 1992. - С.134-150.- Библиогр.: 11 назв.

109. Дегтерева А.А., Нестерова В.Н. Океанологические условия формирования зоопланктона//Гидрометеорология и гидрохимия морей СССР. - Т.1. Баренцево море. Вып.2. - Спб., 1992. - Ч.2, гл.3. - С.122-124.

110. Динамика численности аркто-норвежской трески в период формирования пополнения/Третьяк В. Л., Ожигин В.К., Ярагина Н.А., Ившин В.А.//Всерос. конф. по проблемам промысл. прогноз., 6-я.: Тез. докл.- Мурманск, 1995. - С.152-153.

111. Долгая О.Ю. Локальные изменения питания пикши в Баренцевом море//Современное состояние и перспективы исслед. экосистем....: Тез. докл. междунар. конф. - Мурманск, 1995.- С.31.

112. Долгая О.Ю., Третьяк В.Л. Роль аркто-норвежской трески в формировании поколений морских окуней в Баренцевом море//Исслед. взаимоотношений рыб в Баренцевом море: Сб.докл. 5-го сов.-норв. симп. - Мурманск, 1992. - С.72-79. - Библиогр.: 9 назв.

113. Долгая О.Ю., Коржев В.А., Третьяк В.Л. Потребление аркто-норвежской треской молоди морских окуней в Баренцевом море// Проблемы изуч. и рац. использ. биол. ресурсов окраин. и внутр. морей СНГ: Материалы 2-й Межгос. конф. - Ростов-на-Дону, 1992. - С.55-56.

114. Долгов А.В. К вопросу об использовании взаимоотношений типа "хищник-жертва" в долгосрочном прогнозировании//Всерос. конф. по проблемам промысл. прогноз., 6-я.: Тез. докл. - Мурманск, 1995. - С.42-43.

115. Долгов А.В. Некоторые вопросы биологии непромысловых видов рыб Баренцева моря//Проблемы рыбохоз. науки в творчестве молодых: Сб.докл.конф.-конкурса....- Мурманск, 1995.- С.69-94.- Библиогр.: 10 назв.

116. Долгов А.В. Питание и трофические отношения рыб Баренцева моря//Современное состояние и перспективы исслед. экосистем...: Тез. докл. междунар. конф. - Мурманск, 1995. - С.32.

117. Долгов А.В. Потребление аркто-норвежской треской промысловых рыб и беспозвоночных в 1984-1993 гг.//Проблемы рыбохоз. науки в творчестве молодых: Сб. докл. конф.-конкурса... - Мурманск, 1995. - С.3-24. - Библиогр.: 28 назв.

118. Долгов А.В. Трофические группировки рыб Баренцева моря//Исслед. взаимоотношений рыб в Баренцевом море: Сб. докл. 5-го сов.-норв. симп. - Мурманск, 1992. - С.39-47. - Библиогр.: 39 назв.

119. Долгов А.В., Долгая О.Ю. Некоторые особенности питания и трофических связей баренцевоморской пикши в 80-е годы//Современное сост. и перспективы исслед. экосистем...: Тез. докл. междунар. конф. - Мурманск, 1995. - С.32.

120. Долгов А.В., Древетняк К.В. Некоторые особенности питания и пищевых взаимоотношений окуня-клевача Баренцева и Норвежского морей//Комплексное изуч. бас. Атлантического океана: Тез. докл. 7-й регион. конф. - Калининград, 1993. - С.59-60.

121. Долгов А.В., Древетняк К.В. Пищевые потребности окуня-клевача Баренцева моря//Исслед. взаимоотношений рыб в Баренцевом море: Сб. докл. 5-го сов.-норв. симп. - Мурманск, 1992. - С.286-300. - Библиогр.: 18 назв.

122. Долгов А.В., Древетняк К.В. Результаты исследований питания окуня-клевача Баренцева и Норвежского морей в 1968-1991 гг.//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г. - Мурманск, 1993. - С.42-53. - Библиогр.: 18 назв.

123. Долотов С.И. Экологические особенности молоди семги р. Стрельна//Проблемы рыбохоз. науки в творчестве молодых: Сб. докл. конф.- конкурса... - Мурманск, 1995. - С.150-155.

124. Донецков В.В. К вопросу об эритроцитарных включениях у культивируемых лососевых северо-запада России//Проблемы изуч., рац. использ. и охраны...: Тез. докл. 5-й регион. конф. - Петрозаводск, 1992. - С. 218-219.

125. Донецков В.В. Потребление кислорода заводской молодью атлантического лосося (*Salmo salar L.*), акклимированной к различным температурным условиям//Проблемы рыбохоз. науки в творчестве молодых: Тез. докл. конф.... - Мурманск, 1991. - С.18-20.

126. Донецков В.В. Состояние крови атлантическо-скандинавской сельди при ихтиофозе//Биол. и рац. использ. гидробионтов...: Тез. докл. молодых ученых ТИНРО. - Владивосток, 1993. - С.11.

127. Донецков В.В. Сравнительная оценка эффективности современных методов ихтиофоза у атлантическо-скандинавской сельди//Проблемы рыбохоз. науки в творчестве молодых: Сб. докл. конф.-конкурса... - Мурманск, 1995. - С.132-138. - Библиогр.: 9 назв.

128. Древетняк К.В. Влияние промысла на популяцию окуня-клевача Баренцева и Норвежского морей//Проблемы рыбохоз. науки в творчестве молодых: Сб. докл. конф.-конкурса.... - Мурманск, 1995. - С. 95-110. - Библиогр.: 20 назв.

129. Древетняк К.В. Динамика популяционной плодовитости и урожайность поколений окуня-клевача норвежско-баренцевоморского стада//Проблемы рыбохоз. науки в творчестве молодых: Тез. докл. конф.... - Мурманск, 1991. - С.26-27.

130. Древетняк К.В. Об урожайности поколений окуня-клевача норвежско-баренцевоморской популяции//Всерос. конф. по проблемам промысл. прогноз., 6-я.: Тез. докл. - Мурманск, 1995. - С.45.

131. Древетняк К.В. Распределение и численность молоди окуня-клевача норвежско-баренцевоморского стада в 1989 и 1990 гг.//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1991 г. - Мурманск, 1992. - С.121-133.- Библиогр.: с.130-133.

132. Древетняк К.В. Распределение и численность молоди окуня-клевача норвежско-баренцевоморского стада в 1989 и 1990 гг.//Регион. орг. и упр. морехоз. комплексами страны: Тез. докл. 5-й конф.- СПб., 1992.- С.102.

133. Древетняк К.В. Результаты исследования окуня-клевача норвежско-баренцевоморского стада весной 1992 г.//Комплексное изуч. бас. Атлантического океана: Тез. докл. 7-й регион. конф. - Калининград, 1993.- С.57-58.

134. Древетняк К.В. Результаты съемки окуня-клевача норвежско-баренцевоморского стада в 1992 г.//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г. - Мурманск, 1993. - С. 28-42. - Библиогр.: 19 назв.

135. Дробышева С.С. Современная оценка трофических аспектов баренцевоморской экосистемы//Всесоюз. гидробиол. общество. Съезд 6-й.: Тез. докл. - Мурманск, 1991. - Ч.1. - С.12-13.

136. Дробышева С.С. Эвфаузииды Баренцева моря и их роль в формировании промысловой биопродукции. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1994. - 139 с.

137. Дробышева С.С., Коптев А.В. Некоторые черты вертикальной структуры планктонных сообществ Северной Атлантики//Рыбохоз. исслед. планктона. Ч.1.: Сб. науч. тр./ВНИРО. - М., 1991. - С.43-52.- Библиогр.: 20 назв.

138. Дробышева С.С., Матишов Г.Г. Биологические основы экологического районирования Баренцева моря//Регион. орг. и упр. морехоз. комплексами страны: Тез. докл. 5-й конф. - СПб., 1992. - С.102-104.

139. Дробышева С.С., Матишов Г.Г. Оценка экологического значения антропогенного пресса в Баренцевом море//Регион. орг. и упр. морехоз. комплексами страны: Тез. докл. 5-й конф. - СПб., 1992. - С.104-105.

140. Дробышева С.С., Матишов Г.Г. Последствия антропогенного нарушения биотического баланса в Баренцевом море//Проблемы изуч. и

рац. исполъз. биол. ресурсов окраин. и внутр. морей СНГ: Материалы 2-й Межгос. конф. - Ростов-на-Дону, 1992. - С.56-57.

141. Дробышева С.С., Нестерова В.Н. Распределение планктона// Закономерности формирования сырьевых ресурсов побережья Баренцева моря... - Апатиты, 1994. - Гл.4.2. - С.84-88.

142. Дробышева С.С., Нестерова В.Н. Состав и сезонное формирование планктонных комплексов//Закономерности формирования сырьевых ресурсов побережья Баренцева моря... - Апатиты, 1994. - Гл.4.1. - С.82-84.

143. Дробышева С.С., Нестерова В.Н. Темисто как резервный объект питания баренцевоморской трески//Экологические проблемы Баренцева моря: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1992. - С.191-199. - Библиогр.: 16 назв.

144. Дробышева С.С., Нестерова В.Н. Трофические связи планктонного сообщества прибрежных районов//Закономерности формирования сырьевых ресурсов побережья Баренцева моря... - Апатиты, 1994. - Гл.4.3. - С.88-89.

145. Ермольчев В. А. О направлениях совершенствования гидроакустического метода оценки запасов путассу в Норвежском море// Науч.конф. по проблемам промысл. прогноз., 5-я.: Тез.докл. - Мурманск, 1992. - С.50-51.

146. Ермольчев В.А., Ермольчев М.В. Повышение точности гидроакустических съемок запасов гидробионтов: Препринт. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1994. - 46 с. - Библиогр.: 4 назв.

147. Ермольчев В.А., Ермольчев М.В. Современное состояние и пути совершенствования гидроакустического метода оценки запасов промысловых рыб//Материалы отчет.сес. по итогам НИР ПИНРО в 1993 г.- Мурманск, 1994. - С.312-326. - Библиогр.: 5 назв.

148. Ермольчев В.А., Седов С.И. О совершенствовании гидроакустического метода для оценки запасов каспийских килек и оперативного обслуживания промысла//Науч. конф. по проблемам промысл. прогноз., 5-я.: Тез. докл. - Мурманск, 1992. - С.48-49.

149. Забавников В.Б., Черноок В.И. Авиационные методы исследования морской среды для оценки распределения пелагических объектов промысла. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1994. - 60 с. - Библиогр.: с.53-55.

150. Забавников В.Б., Черноок В.И. Использование авиации для исследования биоресурсов и среды в прибрежной зоне Мурманска//Развитие прибрежного промысла и аквакультуры...: Сб. докл. науч.-практ. конф.- Мурманск, 1994. - С.161-164.

151. Забавников В.Б., Черноок В.И. Использование технических средств и методов дистанционного авиационного обслуживания при оперативном обслуживании промысла//Конф. по промысл.океанологии, 9-я.: Тез. докл. - М., 1993. - С. 270-271.

152. Забавников В.Б., Черноок В.И. Применение инструментальных авиасъемок для оценки распределения пелагических рыб//Всерос. конф. по проблемам промысл. прогноз., 6-я.: Тез. докл. - Мурманск, 1995. - С.51-53.

153. Завиша А.Г., Студенов И.И. Питание молоди лосося в притоках реки Северной Двины//Проблемы изуч., рац. исполъз. и охраны...: Тез. докл. 5-й регион. конф. - Петрозаводск, 1992. - С.169-170.

154. Завьялов Л.Н. Об экспериментальной эксплуатации автоматизированного ихтиологического комплекса//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г. - Мурманск, 1993. - С.347-351.

155. Задорина В.М. Трофические связи в литореофильных сообществах рек Кольского полуострова//Всерос. гидробиол. общество. Съезд 6-й.: Тез. докл. - Мурманск, 1991. - Ч. 2. - С.166-167.

156. Заферман М.Л. Видеоакустический комплекс для учета рыб//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1991 г. - Мурманск, 1992. - С.291-299. - Библиогр.: 8 назв.

157. Заферман М.Л. О некоторых аксиомах инструментальной оценки запасов рыб//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г. Мурманск, 1993. - С.307-323. - Библиогр.: с.321- 323.

158. Заферман М.Л. О применении подводного телевидения для учета запасов рыб//Науч. конф. по проблемам промысл. прогноз., 5-я.: Тез. докл. Мурманск, 1992. - С.52-53.

159. Заферман М.Л. Очерки гидронавтики. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1993. - 112 с.

160. Заферман М.Л. Подводное телевидение как измерительно средство в рыбохозяйственных исследованиях//Подводные методы исслед. в рыбном хозяйстве: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1991. - С.3-17. Библиогр.: 13 назв.

161. Заферман М.Л. Рыбохозяйственная гидронавтика. - Мурманск Изд-во ПИНРО, 1994.- 239 с. - Библиогр.: с.223-237.

162. Заферман М.Л. Современные тенденции в применении подводных методов оценки численности гидробионтов//Всерос. конф. по проблемам промысл. прогноз., 6-я.: Тез. докл. - Мурманск, 1995. - С.54-55.

163. Заферман М.Л., Тарасова Г.П. Об упорядоченности тонко структуры агрегации рыб. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1993. - 36 с.

164. Заферман М.Л., Шестопал И.П. Подводный поиск глубоководный ярусный лов в районах подводных гор Северо Атлантики//Подводные методы исслед. в рыбном хозяйстве: Сб.науч. тр./ПИНРО.- Мурманск, 1991. - С.50-77. - Библиогр.: 7 назв.

165. Заферман М.Л., Мясников В.И., Филин С.И. К методик телевизионной съемки морского гребешка//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1993 г. - Мурманск, 1994. - С.327-335.- Библиогр.: назв.

166. Зубченко А.В. Анализ состояния и возможных мер по управлению структурой популяции атлантического лосося реки Колы

Систематика, биол. и биотехника ...: Материалы 5-го Всерос. совещ. - СПб., 1994. - С.74-78.

167. Зубченко А.В. Вертикальная зональность и особенности формирования паразитофауны глубоководных рыб открытой части Северной Атлантики//Паразитол. исслед. рыб Сев.бас.: Сб.науч. тр./ПИНРО. - Мурманск, 1993. - С.39-60. - Библиогр.: 25 назв.

168. Зубченко А.В. Состояние запасов атлантического лосося в беломорских реках Кольского полуострова//Проблемы изуч., рац. использ. и охраны...: Тез. докл. 5-й регион. конф. -Петрозаводск, 1992. - С.22-24.

169. Зубченко А.В., Кузьмин О.Г. Репродуктивный потенциал и состояние запасов атлантического лосося реки Умбы//Систематика, биол. и биотехника...: Материалы 5-го Всерос. совещ. - СПб., 1994. - С.78-81.

170. Изотова И.В., Новиков О.Н., Жуковская Г.М. Экономическая эффективность проведения телевизионно-акустических съемок//Подводные методы исслед. в рыбном хозяйстве: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1991.- С.212-218. - Библиогр.: 2 назв.

171. Изучение эффективности фотосинтеза водорослей методом быстрой флуоресценции//Рязанова А.В., Дмитриева А.Г., Новиков М.А., Лысенко Н.Л.//2-й съезд Всесоюз. об-ва физиологов растений: Тез. докл. - М., 1992. - Ч.2. - С.183.

172. Ихтиофоноз и его распространение в северных морях/Карасева Т.А., Сердюк А.В., Донецков В.В., Шамрай Т.В.//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г. - Мурманск, 1993. - С.232-238. - Библиогр.: 7 назв.

173. К оценке смертности весенненерестующей сельди от ихтиофоноза/Карасева Т.А., Сердюк А.В., Донецков В.В., Шамрай Т.В.//Паразитол. исслед. рыб Сев. бас.: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1993. - С.207- 224. - Библиогр.: 15 назв.

174. Калугин А.Н., Сенников А.М. Результаты инструментальных исследований исландского гребешка в Баренцевом море//Подводные методы исслед. в рыбном хозяйстве: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1991. - С.18-36. - Библиогр.: 11 назв.

175. Калугин А.Н., Ломакин И.Э., Гордов А.А. Перспективы применения метода автоматизированного картирования подводного рельефа//Подводные методы исслед. в рыбном хозяйстве: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1991. - С.143-148. - Библиогр.: 3 назв.

176. Калугин А.Н., Ломакин И.Э., Шибанов В.Н. Рельеф подводных гор, локальная динамика вод и распределение гидробионтов//Подводные методы исслед. в рыбном хозяйстве: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1991. - С.78-89. - Библиогр.: 4 назв.

177. Карасев А.Б. Случай обнаружения в водах Северо-Восточной Атлантики свободноплавающей личинки *Anisakis simplex* (Rudolphi, 1809, det Krabbe, 1878) III стадии//Паразитол. исслед. рыб Сев.бас.: Сб.науч. тр./ПИНРО. - Мурманск, 1993. - С.61-65. - Библиогр.: 8 назв.

178. Карасев А.Б., Бакай Ю.И. Оценка зараженности трески и окурнеловача в Баренцевом море личинками анизакидных нематод//Материал отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г. - Мурманск, 1993. - С.220-231 Библиогр.: 9 назв.

179. Карасев А.Б., Митенев В.К. Гиродактилез атлантического лосося *Salmo salar* L. (распространение, меры борьбы, профилактика)//Материал отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1993 г. - Мурманск, 1994. - С.222-230 Библиогр.: с.227-230.

180. Карасев А.Б., Митенев В. К. Паразитофауна некоторых видов рыб Печорского моря//Паразитол. исслед. рыб Сев.бас.: Сб.науч.тр. ПИНРО. - Мурманск, 1993. - С.5-17. - Библиогр.: 9 назв.

181. Карасев А.Б., Митенев В.К., Шульман В.С. Моногеней род *Gyrodactylus* у трески *Gadus morhua morhua* L. в прибрежных районах Баренцева моря//Паразитол. исслед. рыб Сев.бас.: Сб.науч.тр./ПИНРО Мурманск, 1993. - С.18-23. - Библиогр.: 10 назв.

182. Карасева Т.А. Методический подход к оценке заболеваемости смертности атлантического-скандинавской сельди от ихтиофтиоза Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1993 г. - Мурманск, 1994. С.231-241. - Библиогр.: 9 назв.

183. Карасева Т.А. Папилломатоз молоди семги *Salmo salar* L. в Князегубском рыболовном заводе//Паразитол. исслед. рыб Сев. бас.: Сб. науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1993. - С.125-140. - Библиогр.: 38 назв.

184. Карасева Т.А. Эффективность применения биостимуляторов биомоса и бактериальных препаратов для борьбы с болезнями молоди семги//Заполярная мариккультура: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1994 С.117-126. - Библиогр.: 16 назв.

185. Карасева Т.А., Альтов А.В., Донецков В.В. Проблемы алиментарных заболеваний при выращивании лососевых рыб Мурманской области//Проблемы товарного выращивания лососевых рыб России: Сб.докл. Всерос.совещ. - Мурманск, 1995. - С.57-62.

186. Карасева Т.А., Сердюк А.В., Донецков В.В. Результат ихтиопатологических исследований на лососевых хозяйствах северного западного региона России//Проблемы изуч., разв. использ. и охраны...: Тез. докл. 5-й регион. конф. - Петрозаводск, 1992. - С.257-258.

187. Карасева Т.А., Сердюк А.В., Логинова Г.А. Смешанный микоз заводской молоди семги//Заполярная мариккультура: Сб.науч.тр./ПИНРО. Мурманск, 1994. - С.127-131. - Библиогр.: 12 назв.

188. Карасева Т.А., Сердюк А.В., Логинова Г.А. Стрептококковая инфекция на лососевых хозяйствах Европейского Севера//Сб.науч.тр./ГосНИОРХ. - Спб., 1992. - Вып.311. - С.120-124.

189. Карсаков А.Л., Несветова Г.И., Ожигин В.К. Океанографические условия на северо-востоке Баренцева моря в проливе Земля Франца Иосифа-Новая Земля//Конф. по промысл. океанологии, 9-я.: Тез. докл. - М 1993. - С.204-206.

190. Карцева Л.Б., Соловей В.Е. Исследование влияния ПАВ на интенсификацию процесса сушки ламинарии//Науч.-техн. конф. профессорско-преподават. состава... МГАРФ: Тез. докл. - Мурманск, 1993.- Ч.1. - С.127-128.

191. Карцева Л.Б., Соловей В.Е. Результаты технологических исследований морского ежа по данным экспедиции в летне-осенний период 1993 г.//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1993 г. - Мурманск, 1994. - С.284-295. - Библиогр.: 13 назв.

192. Карцева Л.Б., Степаненко В.В. О технологии обработки морских беспозвоночных прибрежной зоны Мурмана//Науч.-техн. конф. профессорско-преподават. состава МГАРФ, 5-я.: Тез. - Мурманск, 1994. - Ч.1. - С.129-130.

193. Карцева Л.Б., Борисов В.В., Соловей В.Е. Техно-химическая характеристика морского ежа//Науч.-техн. конф. профессорско-преподават. состава...МГАРФ: Тез. докл. - Мурманск, 1993. - Ч.1. - С.132.

194. Кашин Е.С. Характеристика питания молоди атлантического лосося из некоторых баренцевоморских рек Кольского п-ова//Проблемы рыбохоз. науки в творчестве молодых: Сб. докл. конф.-конкурса.... - Мурманск, 1995. - С.140-149. - Библиогр.: 11 назв.

195. Килеженко В.П. Состояние и перспективы эколого-рыбохозяйственных исследований//Антропогенное воздействие на экосистемы рыбохоз. водоемов Севера: Сб. науч. тр./ПИНРО. - Мурманск, 1991. - С.3-14. - Библиогр.: 1 назв.

196. Кильдюшевский Е.И., Сорокин А.Л. Картирование морских макрофитов на основе аэрофотосъемки//Современные методы исслед. запасов морских макрофитов: Препринт. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1992. - С.7-27. - Библиогр.: 10 назв.

197. Киселева В.М. Распределение и особенности биологии миктофа *Mystophum punctatum* (*Mystophidae*) в Северной Атлантике//Исслед. биоресурсов Северной Атлантики: Сб. науч. тр./ПИНРО. - Мурманск, 1992.- С.166-185. - Библиогр.: с. 183-185.

198. Кобелев Е.А. Влияние температурного режима вод юго-восточной части Баренцева моря на распределение запасов наваги//Конф. по промысл. океанологии, 9-я.: Тез. докл. - М., 1993. - С.132-134.

199. Ковалев С.М. Научно-техническое сотрудничество ПИНРО с зарубежными странами в 1991 г. и перспективы его развития//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1991 г. - Мурманск, 1992. - С.26-30.

200. Ковцова М.В. О возможности специализированного промысла морской камбалы в южной части Баренцева моря//Развитие прибрежного промысла и аквакультуры...: Сб. науч.-практ. конф. - Мурманск, 1994.- С.49-53.

201. Ковцова М.В. Регулирование промысла черного палтуса Баренцева моря//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1991 г. - Мурманск, 1992. - С.69-88. - Библиогр.: 9 назв.

202. Ковцова М.В. Рост и созревание аркто-норвежской пикши в связи с изменением плотности популяции//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1993 г. - Мурманск, 1994. - С.48-58. - Библиогр.: 9 назв.

203. Ковцова М.В. Состояние промысловой статистики на Северном бассейне, ее роль в регулировании промысла//Проблемы изуч. и рац. использ. биол. ресурсов окраин. и внутр. морей СНГ: Материалы 2-й Межгос. конф.- Ростов-на-Дону, 1992. - С.75-77.

204. Колесников В.В. Объемная модель рельефа и осадков морского дна в качестве основы для экосистемных исследований//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1993 г.- Мурманск, 1994. - С.276-283. Библиогр.: с.281-283.

205. Колмаков Ю.А. О связи численности калянуса финмархикуса Норвежского моря с индексами геомагнитной активности//Конф. по промысл. океанологии, 9-я.: Тез. докл. - М., 1993. - С.138-140.

206. Комплексная оценка воздействия газового конденсата Штокмановского месторождения на экосистему Баренцева моря/Кошелева В.В., Новиков М.А., Мигаловский И.П., Горбачева Е.А., Лаптева А.М./ Науч.-техн. конф. профессорско-преподават. состава МГАРФ, 5-я.: Тез. Мурманск, 1994. - Ч.1. - С.119-120.

207. Коптев А.В., Новиков А.Ю. Оценка вертикального распределения массовых групп планктона над плато Орфан по наблюдениям из ПА "Север-2"//Подводные методы исслед. в рыбном хозяйстве: Сб. науч. тр./ПИНРО. - Мурманск, 1991. - С.90-100. - Библиогр. 10 назв.

208. Коренников С.П. Способы промышленной марикультуры ламинарии сахаристой в Белом море//Проблемы изуч., рац. использ. и охраны...: Тез. докл. 5-й регион. конф. - Петрозаводск, 1992. - С.25-27.

209. Коржев В.А. Применение многовидовых моделей для оценки запаса и расчета вылова баренцевоморской мойвы//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1993 г.-Мурманск, 1994. - С.79-89. - Библиогр.: 4 назв.

210. Коржев В.А., Третьяк В.Л. Влияние каннибализма на численность пополнения промыслового запаса аркто-норвежской трески// Исслед. взаимоотношений рыб в Баренцевом море: Сб. докл. 5-го сов.- норв. симп.- Мурманск, 1992. - С.236-248. - Библиогр.: 5 назв.

211. Коржев В.А., Третьяк В.Л. Роль аркто-норвежской трески в динамике запаса мойвы//Проблемы изуч. и рац. использ. биол. ресурсов окраин. и внутр. морей СНГ: Материалы 2-й Межгос. конф. - Ростов-на-Дону, 1992. - С.77-79.

212. Коржев В.А., Третьяк В.Л. Роль аркто-норвежской трески в динамике запаса мойвы//Науч. конф. по проблемам промысл. прогноз., 5-я.: Тез. докл. - Мурманск, 1992. - С.64-66.

213. Кочиков В., Котенев Б., Трояновский Ф. О разнообразии типов трансзональных (трансграничных) запасов и специфике управления ими//

Конф. ООН по трансональным рыбным запасам...: Итоги 1-й сессии. - М., 1994. - С.12-15.

214. Крысов А.И. Прогнозирование урожайности поколений атлантическо-скандинавской сельди//Всерос. конф. по проблемам промысл. прогноз., 6-я.: Тез. докл. - Мурманск, 1995. - С.74-75.

215. Крысов А.И., Селиверстова Е.И., Терещенко Е.С. Динамика запаса и популяционной плодовитости атлантическо-скандинавской сельди в 80-е годы//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1993 г.- Мурманск, 1994. - С.22-37. - Библиогр.: с.37.

216. Кузнецова С.Н. О возможности получения посадочного материала радужной форели в рыбоводных установках с замкнутой системой водообеспечения //Проблемы рыбохоз. науки в творчестве молодых: Сб.докл. конф.-конкурса.... - Мурманск, 1995. - С.279-284.- Библиогр.: 5 назв.

217. Кузьмин А.Ю. Гидрологические факторы формирования экологических условий Байдарацкой губы//Антропогенное воздействие на экосистемы рыбохоз. водоемов Севера: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1991. - С.93-114. - Библиогр.: 3 назв.

218. Кузьмин О.Г., Зубченко А.В. Рекреационный лов семги на Кольском п-ове//Развитие прибрежного промысла и аквакультуры...: Сб. докл. науч.-практ. конф. - Мурманск, 1994.- С.141-148.

219. Кузьмин С.А., Серебров Л.И. Плотность скоплений и запасы камчатского краба в прибрежье Мурманска//Всерос. конф. по проблемам промысл. прогноз., 6-я.: Тез. докл. - Мурманск, 1995. - С.81-83.

220. Кузьмин С.А., Герасимова О.В., Альбиновская Л.К. Особенности трофических взаимоотношений трески и мойвы на шельфе Ньюфаундленда//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г.- Мурманск, 1993. - С. 189-209. - Библиогр.: с.206-209.

221. Курникова Т.А., Несветова Г.И., Крысов А.И. О возможности использования гидрохимической информации в качестве индикатора распределения сельди//Комплексное изуч. бас. Атлантического океана: Тез. докл. 7-й регион. конф. - Калининград, 1993. - С.72-73.

222. Курникова Т.А., Плеханова Н.В., Сентябов Е.В. Океанологические условия в районе Норвежского мелководья в 1988-1991 гг.//Вопросы промысл. океанол. Северного бас.: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1995.- С.90-101. - Библиогр.: 9 назв.

223. Лазарева М.А. Особенности товарного выращивания радужной форели в прибрежных водах Белого моря//Проблемы рыбохоз. науки в творчестве молодых: Сб.докл.конф.-конкурса... - Мурманск, 1995. - С.271-278. - Библиогр.: 10 назв.

224. Лаптева А.М. Закономерности реагирования бокоплавов на изменение химического состава воды//Проблемы рыбохоз. науки в творчестве молодых: Сб.докл.конф.-конкурса... - Мурманск, 1995. - С.197-206. - Библиогр.: 15 назв.

225. Лебедь Н.И., Ярагина Н.А. О расхождениях в данных по средней длине и массе трески при определении специалистами ПИНРО (Россия) и БИМИ(Норвегия)//Материалы отчет.сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г.- Мурманск, 1993. - С.163-174. - Библиогр.: 6 назв.

226. Лебская Т.К., Двинин Ю.Ф. К вопросу комплексной переработки гидробионтов//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г.- Мурманск, 1993. - С.288-298. - Библиогр.: 10 назв.

227. Лебская Т.К., Двинин Ю.Ф. О дифференцировании питательной ценности кормов для выращивания лососевых рыб//Проблемы товарного выращивания лососевых рыб России: Сб. докл. Всерос. совещ. - Мурманск, 1995. - С.52-55.

228. Лебская Т.К., Двинин Ю.Ф. Особенности смолтификации и адаптации к морской воде заводской молоди атлантического лосося//Науч. конф. по экол. физиологии и биохимии рыб, 8-я.: Тез.докл. - Петрозаводск, 1992. - Т.1. - С.184-185.

229. Лебская Т.К., Двинин Ю.Ф. Особенности смолтификации и адаптации к морской воде у заводской молоди атлантического лосося// Проблемы изуч., рац. использ. и охраны...: Тез. докл. 5-й регион. конф.-Петрозаводск, 1992. - С.224-226.

230. Лебская Т.К., Перлюк М.Ф. Перспективы комплексной переработки гидробионтов Северного бассейна//Науч.-техн. конф. профессорско-преподават. состава... МГАРФ.: Тез.докл. - Мурманск, 1993.- Ч.1. - С.138-139.

231. Лебская Т.К., Толкачева В.Ф. Использование кукумарии для получения биологически активных веществ//Науч.-техн.конф. профессорско-преподават. состава... МГАРФ.: Тез.докл. - Мурманск, 1993. - Ч.1. - С.139-140.

232. Лебская Т.К., Двинин Ю.Ф., Полищук И.Н. Аспекты совершенствования лососевых кормов//Международ.симп.по марикультуре: Тез. докл. - М.: ВНИРО, 1995. - С.59.

233. Лебская Т.К., Кузьмина В.И., Гольденберг В.И. Влияние некоторых антиокислителей на стабилизацию рыбной муки и рыбьего жира//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1991 г.- Мурманск, 1992. - С.228-236. - Библиогр.: 3 назв.

234. Лебская Т.К., Перлюк М.Ф., Полищук И.Н. К вопросу разработки рецептур экологически чистых кормов для товарного выращивания трески//Науч.-техн. конф. профессорско-преподават. состава... МГАРФ.: Тез. докл. - Мурманск, 1993. - Ч.1. - С.140-141.

235. Лепесевич Ю.М. Учет численности, распределение, питание и перспективы выживания сеголеток пикши поколения 1994 г.//Проблемы рыбохоз. науки и творчестве молодых: Сб.докл.конф.-конкурса молодых....- Мурманск, 1995. - С.25-41. - Библиогр.: 10 назв.

236. Лукманов Э.Г., Морозова Г.Н. О возможности прогнозирования промысла скумбрии в открытой части Норвежского моря на основе

гидрологических факторов//Всерос.конф. по проблемам промысл. прогноз., 6-я.: Тез. докл. - Мурманск, 1995. - С.90-91.

237. Лукманов Э.Г., Лушанкина Л.В., Сидоров С.В. Некоторые результаты функционирования информационно-прогностического комплекса АИСПЭМ-АСКППО//Всерос. конф. по проблемам промысл. прогноз., 6-я.: Тез. докл. - Мурманск, 1995. - С.88-89.

238. Лукманов Э.Г., Мельянцева Р.В., Руденко А.Г. Разработка рыбопромысловых краткосрочных прогнозов и сравнительный анализ их оправдываемости//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1991 г. - Мурманск, 1992. - С.43-53. - Библиогр.: с.53-55.

239. Лысенко Л.Ф. Атлантический лосось: биология и происхождение: Препринт. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1994. - 44 с. - Библиогр.: с.33-42.

240. Лысенко Л.Ф. О колебаниях численности семги р.Варзуга//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г. - Мурманск, 1993.- С.245-248.

241. Лысенко Л.Ф. Особенности половой структуры стада атлантического лосося на примере р.Варзуга//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1993 г. - Мурманск, 1994. - С. 245-256. - Библиогр.: с.254-256.

242. Лысенко Л.Ф. Почему самцы тинды семги оплодотворяют самок осеннего хода другого поколения?//Проблемы изуч., рац.использ. и охраны...: Тез. докл. 5-й регион. конф. - Петрозаводск, 1992. - С.182-183.

243. Мажирина Г.П. Некоторые сведения о размножении ирландской скумбрии//Материалы отчет.сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г.- Мурманск, 1993. - С.175-188. - Библиогр.: 9 назв.

244. Мажирина Г.П. О порционном икрометании западно-ирландской скумбрии//Материалы отчет.сес. по итогам НИР ПИНРО в 1993 г.- Мурманск, 1994. - С.114-128. - Библиогр.: 12 назв.

245. Мажирина Г.П. Особенности порционного нереста и плодовитости у путассу//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1991 г. - Мурманск, 1992. - С.151-166. - Библиогр.: 8 назв.

246. Мажирина Г.П. Особенности развития яичников у *Benthosema glaciale* из различных районов Северной Атлантики//Исслед. биоресурсов Северной Атлантики: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1992. - С.203-218.- Библиогр.: с.217-218.

247. Мажирина Г.П., Селиверстова Е.И. Об использовании физиологического показателя в прогнозировании численности нерестового стада атлантическо-скандинавской сельди//Всерос. конф. по проблемам промысл. прогноз., 6-я.: Тез. докл. - Мурманск, 1995. - С.91-92.

248. Мажирина Г.П., Филин А.А. Особенности репродуктивной биологии северного нотоскопела (*Notoscopelus Kroeyeri*, *Malm*) (*Mustophidae*)//Исслед. биоресурсов Северной Атлантики: Сб.науч. тр./ПИНРО. - Мурманск, 1992 - С.219-238. - Библиогр.: с.237-238.

249. Манушин И.Е. Возможные последствия антропогенных воздействий на состояние зообентоса Баренцева моря//Проблемы рыбохоз.

науки в творчестве молодых: Сб. докл. конф.-конкурса....- Мурманск, 1995.- С.243-251. - Библиогр.: 12 назв.

250. Матюшкин В.Б. Влияние промысла на качественный состав зарослей макрофитов//Гез.докл. науч.-техн. конф. профессорско-преподават. состава... МГАРФ. - Мурманск, 1992. - Ч.2. - С.111-112.

251. Мельянцева Р.В., Мухина Н.В. Материалы по оценке эффективности нереста трески в прибрежных водах Мурманска//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1993 г. - Мурманск, 1994. - С.90-101. - Библиогр.: с.100-101.

252. Мель С., Ярагина Н.А. Методы и результаты выполнения местной программы ПИНРО-БИМИ по исследованиям желудков трески//Исслед. взаимоотношений популяций рыб в Баренцевом море: Сб.докл. 5-го сов.-норв. симп. - Мурманск, 1992. - С.5-19. - Библиогр.: 39 назв.

253. Методика исследований подводных зарослей ламинариевых водорослей у юго-западных побережий архипелага Шпицберген/ Возжинская В.Б., Кузин В.С., Пестриков В.В., Черкашин С.В.// Современные методы исслед. запасов морских макрофитов: Препринт. - Мурманск, 1992. - С.83-87.

254. Минибаева О.Н. Промысел нерпы в Белом море: динамика и перспективы//Проблемы изуч. и рац. использ. биол. ресурсов окраин. и внутр. морей СНГ: Материалы 2-й Межгос.конф. - Ростов-на-Дону, 1992.- С.90-92.

255. Митинев В.К. Ленточные черви (*Cestoda: Rudolphi*, 1808) рыб Кольской Субарктики//Паразитол. исслед. рыб Сев.бас.: Сб.науч.тр./ ПИНРО. - Мурманск, 1993. - С.83-97. - Библиогр.: 24 назв.

256. Митинев В.К. Нематоды (*Nematoda Rudolphi*, 1808) и скребни (*Acanthocephala Rudolphi*, 1808) рыб Кольской Субарктики//Заполярная марикультура: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1994. - С.189-204.- Библиогр.: 19 назв.

257. Митинев В.К. Паразитофауна баренцевоморской и беломорской семги *Salmo salar* L.//Паразитол. исслед. рыб Сев. бас.: Сб.науч.тр./ ПИНРО. - Мурманск, 1993. - С.66-82. - Библиогр.: 15 назв.

258. Митинев В.К. Трематоды (*Trematoda Rudolphi*, 1808) рыб Кольской Субарктики//Заполярная марикультура: Сб.науч.тр./ПИНРО.- Мурманск, 1994. - С.170-188. - Библиогр.: 21 назв.

259. Митинев В.К. Формирование паразитофауны рыб в зарегулированных водоемах Заполярья на примере бассейна р. Тулома// Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1991 г.- Мурманск, 1992. - С.214-227. - Библиогр.: 8 назв.

260. Митинев В.К., Карасев А.Б. Паразиты лососевых рыб Мурманской области. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1995. - 91 с. - Библиогр.: с.55-58.

261. Митинев В.К., Шульман Б.С. Фауна ресничных (*Chilophora Doflein*) рыб водоемов Кольского полуострова//Экол.-популяц. анализ

паразитов и кровососущ. членистоногих/Кар. науч. центр АН СССР. Ин-т биол. - Петрозаводск, 1991. - С.110-119. - Библиогр.: 9 назв.

262. Многовидовая модель промыслового сообщества Баренцева моря/Коржев В.А., Третьяк В.Л., Долгов А.В., Шлейник В.Н.//Всерос. конф. по проблемам промысл. прогноз., 6-я.: Тез. докл. - Мурманск, 1995.- С.71-72.

263. Мокеева Н.В. Биологическая характеристика и состояние запасов камбалы-ерша Баренцева моря//Проблемы рыбохоз. науки в творчестве молодых: Тез. докл. конф.... - Мурманск, 1991. - С.28-29.

264. Мокеева Н.В. Возможное воздействие эксплуатации Штокмановского месторождения на популяцию камбалы-ерша (*Hippoglossoides platessoides*) Баренцева моря//Всерос. конф."Экосистемы морей России...: Тез. - Астрахань, 1994. - С.586-589.

265. Мокеева Н.В. О состоянии запаса баренцевоморской камбалы-ерша (по материалам за 1988-1992 гг.)//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г. - Мурманск, 1993. - С.68-75. - Библиогр.: 10 назв.

266. Мокеева Н.В. Распределение и численность стада баренцевоморской камбалы-ерша//Комплексное изуч. бас. Атлантического океана: Тез. докл. 7-й регион. конф. - Калининград, 1993. - С.57-58.

267. Мокеева Н.В. Распределение, численность и размерно-возрастная характеристика камбалы-ерша Баренцева моря и сопредельных вод в 1982-1991 гг.//Экологические проблемы Баренцева моря: Сб. науч. тр./ПИНРО. - Мурманск, 1992. - С.124-136. - Библиогр.: 9 назв.

268. Мухин В.А. Активность некоторых протеолитических ферментов в тканях исландского гребешка и камчатского краба//Проблемы рыбохоз. науки в творчестве молодых: Сб. докл. конф.-конкурса.... - Мурманск, 1995. - С.169-175. - Библиогр.: 14 назв.

269. Мухин В.А., Лебская Т.К. Активность лизоцима в тканях исландского гребешка (*Chlamys islandica*) Баренцева моря//Науч.-техн. конф. профессорско-преподават. состава МГАРФ, 5-я.: Тез. - Мурманск, 1994.- Ч.1.- С.127-128.

270. Мухина Н.В. Аномалии в развитии эмбрионов некоторых видов баренцевоморских рыб, обнаруженные на нерестилищах Лофотенского мелководья//Всерос. конф."Экосистемы морей России...": Тез. - Астрахань, 1994. - С.589-591.

271. Мухина Н.В. Результаты ихтиопланктонных съемок, выполненных в Норвежском и Баренцевом морях в 1959-1990 гг.//Экологические проблемы Баренцева моря: Сб. науч. тр./ПИНРО. - Мурманск, 1992. - С.62-102. - Библиогр.: 34 назв.

272. Мухина Н.В. Тенденции изменения численности основных промысловых рыб Баренцева моря в раннем онтогенезе//Науч. конф. по проблемам промысл. прогноз., 5-я.: Тез. докл. - Мурманск, 1992. - С.77-79.

273. Мухина Н.В., Древетняк К.В. Оценка нерестового запаса окуня-клявача норвежско-баренцевоморской популяции по материалам

ихтиопланктонной съемки 1993 г.//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1993 г. - Мурманск, 1994.- С.59-67. - Библиогр.: с.65-67.

274. Мухина Н.В., Смирнов О.В. Оценка численности нерестового запаса аркто-норвежской трески по материалам ихтиопланктонной съемки 1992 г.//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г.- Мурманск, 1993.- С.16-27. - Библиогр.: 26 назв.

275. Мухина Н.В., Древетняк К.В., Двинина Е.А. Нерестовые ареалы морских окуней в Баренцевом море и сопредельных водах//Экологические проблемы Баренцева моря: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1992. - С.103-123. - Библиогр.: 30 назв.

276. Мясников В.И., Черноок В.И., Забавников В.Д. Авианисследования морей Северо-Европейского бассейна, выполненные в 1993 г.//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1993 г.- Мурманск, 1994.- С.344-350.

277. Неклюдов М.Н. Биологическая характеристика горбуши, акклиматизируемой на Европейском Севере//Проблемы изуч., рац. использ. и охраны...: Тез. докл. 5-й регион. конф. - Петрозаводск, 1992. - С.234-236.

278. Неклюдов М.Н. Некоторые итоги акклиматизации горбуши на Европейском Севере//Проблемы изуч., рац. использ. и охраны...: Тез. докл. 5-й регион. конф. - Петрозаводск, 1992. - С.237-239.

279. Неклюдов М.Н., Егорова И.А. Биологическая характеристика семги р.Поной//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г.- Мурманск, 1993. - С.249-258.

280. Неклюдов М.Н., Кузьмин О.Г. Биологическая характеристика покатников кумжи реки Поной//Проблемы изуч., рац. использ. и охраны...: Тез. докл. 5-й регион. конф. - Петрозаводск, 1992. - С.189-190.

281. Некоторые аспекты формирования численности и структуры популяций массовых гидробионтов при потеплении Баренцева моря/ Орлова Э.Л., Долгов А.В., Нестерова В.Н., Лепесевич Ю.М.//Соврем. состояние и перспективы исслед. экосистем...: Тез. докл. междунар. конф.- Мурманск, 1995. - С.73-74.

282. Несветова Г.И. Влияние положения кромки льда в Баренцевом море на формирование биопродуктивных районов//Вопросы промысл. океанол. Северного бас.: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1995. - С.111-121. - Библиогр.: 26 назв.

283. Несветова Г.И. Гидрохимическая индикация нарушения трофических связей в Баренцевом море//Проблемы изуч. и рац. использ. биол. ресурсов окраин. и внутр. морей СНГ: Материалы 2-й Межгос. конф.- Ростов-на-Дону, 1992. - С.97-99.

284. Несветова Г.И. К вопросу о биологической продуктивности Баренцева моря//Всерос. конф. "Экосистемы морей России...": Тез. - Астрахань, 1994. - С.595-597.

285. Несветова Г.И. К вопросу о гидрохимии побережья: Кольский залив Баренцева моря//Конф. по промысл. океанологии, 9-я.: Тез. докл. - М., 1993. - С.61-63.

286. Несветова Г.И. Межгодовые изменения океанографических характеристик в центральной широтной зоне Баренцева моря. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1995. - 52 с.

287. Несветова Г.И. Особенности гидрохимических условий в районах нерестилищ основных промысловых рыб Баренцева моря// Комплексное изуч. бас. Атлантического океана: Тез. докл. 7-й регион. конф. - Калининград, 1993. - С.73.

288. Несветова Г.И. Сезонная динамика и пространственная изменчивость вертикальной протяженности слоя фотосинтеза в Баренцевом море//Вопросы промысл. океанол. Северного бас.: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1995. - С.65-89. - Библиогр.: 32 назв.

289. Несветова Г.И., Бойцов В.Д. Экологические изменения в губе Кислая Баренцева моря под влиянием приливной электростанции// Заполярная марикультура: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1994. - С.18-33. - Библиогр.: 7 назв.

290. Несветова Г.И., Титов О.В. Гидрохимия губ и заливов Баренцева моря: итог 5-летних исследований (1986-1990 гг.)//Проблемы рыбохоз. науки в творчестве молодых: Тез. докл. конф.... - Мурманск, 1991. - С.3-6.

291. Несветова Г.И., Титов О.В. Содержание кислорода и биогенных элементов в северо-восточной части Норвежского и юго-западной части Баренцева морей (справочный материал по результатам ихтиопланктонных съемок за период 1959-1993 гг.). - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1994. - 38 с.

292. Новиков М.А. К вопросу о стресс-состоянии водных экосистем// Эколого-эконом. основы безопасности жизнедеятельности: Материалы 2-й Всерос. конф. - Новосибирск, 1993. - Ч.1. - С.100-101.

293. Новиков М.А. К вопросу о характеристиках антропогенного стресса водных экосистем//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г. - Мурманск, 1993. - С.269-278. - Библиогр.: с.277-278.

294. Новиков М.А. Формирование фазности динамики токсического эффекта веществ на водные организмы: Автореф.дис.... канд. биол. наук. - М., 1992. - 24 с.

295. Новиков М.А., Харламова М.Н. О необходимости экологического районирования//Фундаментальные и прикладные проблемы охраны окружающей среды: Тез. докл. междунар.конф. - Томск, 1995. - Т.2. - С.91.

296. Новиков М.А., Харламова М.Н. Особенности стресс-реакции водных экосистем на антропогенное воздействие//Биол. и рац. использ. гидробионтов, их роль в экосистемах: Тез.докл.конф. молодых ученых/ТИНРО. - Владивосток, 1993. - С.55-56.

297. Новиков М.А., Рязанова А.В., Харламова М.Н. К опыту токсикологических исследований на зеленых планктонных водорослях// Актуальные проблемы естественных и гуманитарных наук. Биология. Химия.: Тез. юбилейной конф. - Ярославль, 1995. - С.90-92.

298. Новиков О.Н. Критерии экономической оценки биоресурсов океана в условиях рыночной экономики(теоретический аспект)//Проблемы

биоэконом. кадастров и упр...: Сб.науч.тр./АтлантНИРО. - Калининград, 1992. - С.41-48. - Библиогр.: 11 назв.

299. Новиков О.Н. Оценка эффективности подводных исследований на новой концептуальной основе определения экономического эффекта от мероприятий НТП//Подводные методы исслед. в рыбном хозяйстве: Сб. науч.тр. /ЛИНРО. - Мурманск, 1991. - С.219-224. - Библиогр.: 3 назв.

300. Новоселов С.Ю., Бондаренко И.В., Кузьмин А.Ю. Экологические проблемы освоения нефтегазовых месторождений на шельфах Баренцева и Карского морей//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1991 г.- Мурманск, 1992. - С. 237-248.

301. О влиянии трески на динамику численности северной креветки в Баренцевом море/Беренбойм Б.И., Коржев В.А., Третьяк В.Л., Шевелева Г.К.//Проблемы изуч. и рац. использ. биол. ресурсов окраин. и внутр. морей СНГ: Материалы 2-й Межгос. конф.- Ростов-на-Дону, 1992. - С.11-12.

302. Оганесян С.А. Динамика размножения морского ежа *Strongylocentrotus droebachiensis* Баренцева моря в связи с условиями обитания//Современное состояние и перспективы исслед. экосистемы...: Тез. докл. междунар. конф. - Мурманск, 1995. - С.70-71.

303. Оганесян С.А. К вопросу о пополнении нерестового стада атлантическо-скандинавской сельди баренцевоморскими особями//Всерос. конф. по проблемам промысл. прогноз., 6-я.: Тез. докл.- Мурманск, 1995.- С.104-106.

304. Оганесян С.А. О периодичности размножения баренцевоморской трески//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г.- Мурманск, 1993. - С.76-90. - Библиогр.: 15 назв.

305. Оганесян С.А. Особенности гормональной регуляции размножения у мойвы Баренцева моря//Экологические проблемы Баренцева моря: Сб.науч.тр./ЛИНРО. - Мурманск, 1992. - С.169-190.- Библиогр.: 28 назв.

306. Оганесян С.А. Особенности репродуктивной функции мойвы Баренцева моря//Науч. конф. по экол. физиологии и биохимии рыб, 8-я.: Тез. докл. - Петрозаводск, 1992. - Т.2. - С.24-25.

307. Оганесян С.А., Григорьев Г.В. Об относительном количестве карликовых самцов атлантического лосося при выращивании в разных условиях//Науч. конф. по экол. физиологии и биохимии рыб, 8-я.: Тез. докл. - Петрозаводск, 1992. - Т.2. - С.26-27.

308. Оганесян С.А., Григорьев Г.В. Особенности развития половых желез у атлантического лосося при разных условиях выращивания// Заполярная мариккультура: Сб.науч.тр./ЛИНРО. - Мурманск, 1994. - С.86-97. - Библиогр.: 15 назв.

309. Оганесян С.А., Колечкин Ю.В. Характеристика последних фаз гаметогенеза у горбуши, содержащейся в морских садках//Проблемы товарного выращивания лососевых рыб России: Сб. докл. Всерос. совещ.- Мурманск, 1995. - С.88-90.

310. Оганесян С.А., Манушин И.Е. Биологическая характеристика поселения исландского гребешка *Chlamys islandica* на Канинской банке// Проблемы рыбохоз. науки в творчестве молодых: Сб. докл. конф.-конкурса.... - Мурманск, 1995. - С.124-131. - Библиогр.: 20 назв.

311. Оганесян С.А., Филина Е.А. Особенности развития гонад у морского ежа *Strongylocentrotus droebachiensis* в губе Ура Западного Мурмана//Проблемы рыбохоз. науки в творчестве молодых: Сб. докл. конф.-конкурса.... - Мурманск, 1995. - С.111-123. - Библиогр.: 20 назв.

312. Оганесян С.А., Григорьев Г.В., Близначенко Т.Э. Особенности репродуктивной функции исландского гребешка Баренцева моря// Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1991 г. - Мурманск, 1992. - С.189-208. - Библиогр.: 9 назв.

313. Оганесян С.А., Григорьев Г.В., Гудимова Е.Н. Состояние гонад у серрипеса *Serripes groenlandicus* и кукумарии *Cucumaria frondosa* Баренцева моря в зимне-весенний период//Современное состояние и перспективы исслед. экосистемы...: Тез. докл. междунар. конф. - Мурманск, 1995. - С.71-73.

314. Огнетов Г.Н. Нерпа Восточно-Сибирского моря: распределение, численность, промысел//Проблемы изуч. и рац. использ. биол. ресурсов окраин. и внутр. морей СНГ: Материалы 2-й Межгос. конф.- Ростов-на-Дону, 1992. - С.99-100.

315. Ожигин В.К., Лука Г.И. Особенности сезонных миграций мойвы в зависимости от термических условий//Гидрометеорология и гидрохимия морей СССР. - Т.1. Баренцево море. Вып.2. - СПб., 1992. - Ч.2, гл.6.1.- С.136-140.

316. Ожигин В.К., Ушаков Н.Г. Прогнозирование положения северной границы нагульного ареала мойвы по гидрометеорологическим показателям//Гидрометеорология и гидрохимия морей СССР. -Т.1. Баренцево море. Вып.2. - СПб., 1992. - Ч.2, гл.8.2. - С.162-163.

317. Океанографические основы формирования биопродуктивности Баренцева моря/Беренбойм Б.И., Боркин И.В., Дробышева С.С., Ковцова М.В., Низовцев Г.П., Пашкова Т.Е., Пономаренко И.Я., Сенников А.М., Ушаков Н.Г.//Гидрометеорология и гидрохимия морей СССР. - Т.1. Баренцево море. Вып.2. - СПб., 1992. - Ч.2, гл.1. - С.111-118.

318. Океанологические основы долгосрочного прогнозирования сроков появления путассу в основных промысловых районах Северо-Восточной Атлантики/Бочков Ю.А., Сентябов Е.В., Лободенко С.Е., Анциферов М.Ю., Карсаков А.Л.//Вопросы промысл. океанол. Северного бас.: Сб. науч. тр./ПИНРО. - Мурманск, 1995.- С.148-160.- Библиогр.: 12 назв.

319. Океанологические условия воспроизводства, распределения и поведения пелагических рыб/Боркин И.В., Лука Г.И., Ожигин В.К., Пашкова Т.Е., Шевченко А.В., Шлейник В.Н.//Гидрометеорология и гидрохимия морей СССР. - Т.1. Баренцево море. Вып.2. - СПб., 1992. - Ч.2, гл.6. - С.136-145.

320. Океанологические условия воспроизводства, распределения и поведения донных рыб/Ковцова М.В., Низовцев Г.П., Пономаренко И.Я.,

Терешенко В.В., Ярагина Н.А.//Гидрометеорология и гидрохимия море СССР. - Т.1. Баренцево море. Вып.2. - СПб., 1992. - Ч.2, гл.7. - С.145-161.

321. Орлова Э.Л. Роль трофического фактора в формировании современных тенденций динамики численности аркто-норвежской трески. Всерос.конф."Экосистемы морей России...": Тез. - Астрахань, 1994. - С.604-606.

322. Орлова Э.Л., Терещук О.Ю., Долгов А.В. Возрастные и сезонные особенности питания трески/Закономерности формирования сырьевых ресурсов побережья Баренцева моря... - Апатиты, 1994. - Гл.5.3. - С.118-129

323. Особенности химического состава и биохимических свойств гонад исландского гребешка и морского ежа/Двинин Ю.Ф., Лебская Т.К. Шаповалова Л.А., Харзова Л.П., Полищук И.Н.//Науч.-техн. конф профессорско-преподават. состава МГАРФ, 5-я.: Тез. - Мурманск, 1994. Ч.1. - С.125-126.

324. Оценка влияния газового конденсата на основные компоненты биоты Баренцева моря/Кошелева В.В., Новиков М.А., Мигаловский И.П. Горбачева Е.А., Лаптева А.М.//Международ.симп. по мариккультуре: Тез докл. - М.: ВНИРО, 1995. - С. 25-26.

325. Оценка токсичности газового конденсата Штокмановского месторождения для гидробионтов Баренцева моря/Кошелева В.В., Новиков М.А., Мигаловский И.П., Горбачева Е.А., Лаптева А.М.//Материаль отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1993 г. - Мурманск, 1994. - С.267-275. Библиогр.: 5 назв.

326. Оценка эффективности новых антиокислителей для стабилизации рыбной муки/Лебская Т.К., Двинин Ю.Ф., Кузьмина В.И., Любченко С.А./ Тез. докл. науч.-техн. конф. профессорско-преподават. состава... МГАРФ. Мурманск, 1992. - Ч.2. - С.110-111.

327. Павлов А.И. Питание и особенности распределения окуня клявача в пелагиали моря Ирмингера//Исслед. биоресурсов Северной Атлантики: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1992. - С.96-116.- Библиогр. с.110-116.

328. Павлов А.И., Оганин И.А, Ваганова М.В. Возрастная структура и особенности роста окуня-клявача (*Sebastes mentella Travin*) в море Ирмингера//Исслед. биоресурсов Северной Атлантики: Сб.науч.тр. ПИНРО. - Мурманск, 1992. - С.82-95. - Библиогр.: с.94-95.

329. Пашкова Т.Е. Музей ПИНРО//Комплексное изуч. бас Атлантического океана: Тез. докл. 7-й регион. конф. - Калининград, 1993. - С.107.

330. Педченко А.П. К вопросу о прогнозировании промысла окуня-клявача моря Ирмингера//Науч. конф. по проблемам промысл. прогноз. 5-я.: Тез. докл. - Мурманск, 1992. - С.90-91.

331. Педченко А.П. Связь распределения окуня-клявача и его личинок с океанологическими условиями в море Ирмингера//Проблемы рыбохоз. науки в творчестве молодых: Тез.докл.конф.... - Мурманск, 1991. - С.6-7.

332. Педченко А.П. Условия распределения окуня-клевача моря Ирмингера в период нереста//Вопросы промысл. океанол. Северного бас.: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1995. - С.49-64. - Библиогр.: 25 назв.

333. Педченко А.П. Условия формирования скоплений окуня-клевача в море Ирмингера в весенне-летний период 1990-1992 гг.//Биол. и рац. использ. гидробионтов...: Тез. докл. конф. молодых ученых ТИНРО. - Владивосток, 1993. - С.28.

334. Пельтихина Т.С. Природоохранные мероприятия при промысле водорослей//Тез.докл.науч.-техн.конф. профессорско-преподават. состава... МГАРФ. - Мурманск, 1992. - Ч.2. - С.113-114.

335. Пельтихина Т.С. Состояние сырьевой базы промысловых водорослей в Баренцевом море в 1992-1993 гг.//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г. - Мурманск, 1993. - С.239-242.

336. Перлюк М.Ф., Полищук И.Н. Экологические аспекты оценки критериев устойчивости и рационального использования морских биоценозов//Науч.-техн. конф. профессорско-преподават.состава МГАРФ, 5-я.: Тез. докл. - Мурманск, 1994. - Ч.1. - С.117-118.

337. Перспективы российско-иранских гидроакустических исследований запасов рыб в Каспийском море/Ермольчев В.А., Седов С.И., Ермольчев М.В., Пурголам Р., Бешарат К., Ла-Луи//Всерос. конф. по проблемам промысл. прогноз., 6-я.: Тез. докл. - Мурманск, 1995. - С.50-51.

338. Пестриков В.В. Изучение запасов ламинариевых водорослей Баренцева моря с использованием эхолота "Шкипер-607"//Современные методы исслед. запасов морских макрофитов: Препринт. - Мурманск, 1992.- С.40-47. - Библиогр.: 5 назв.

339. Пестриков В.В. Использование дистанционных методов при картировании макрофитов//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г. - Мурманск, 1993. - С.243-244.

340. Пестрикова Л.И. О результатах изучения смолтификации молоди семги//Проблемы товарного выращивания лососевых рыб России: Сб. докл. Всерос. совещ. - Мурманск, 1995. - С.55-57.

341. Пестрикова Л.И. Особенности смолтификации молоди атлантического лосося//Заполярная марикультура: Сб.науч.тр./ПИНРО.- Мурманск, 1994. - С.75-85. - Библиогр.: 18 назв.

342. Пестрикова Л.И. Особенности смолтификации молоди атлантического лосося//Проблемы рыбохоз. науки в творчестве молодых: Тез. докл.конф.... - Мурманск, 1991. - С.20-23.

343. Плеханова Н.В. Вертикальное распределение зоопланктона в районе гибели атомной подводной лодки "Комсомолец"//Вопросы промысл. океанол. Северного бас.: Сб.науч.тр./ПИНРО.- Мурманск, 1995.- С.102-110. - Библиогр.: 6 назв.

344. Плеханова Н.В., Курникова Т.А., Сивер А.В. Особенности распределения зоопланктона в Норвежском море и факторы, его определяющие//Комплексное изуч. бас. Атлантического океана: Тез. докл. 7-й регион. конф. - Калининград, 1993. - С.71-72.

345. Плеханова Н.В., Курникова Т.А., Сивер А.В. Планктон фронтальных зон в Норвежском море в летний период//Конф. по промыслу океанологии, 9-я.: Тез. докл. - М., 1993. - С.240-241.

346. Плотицына Н.Ф. Влияние аварийного разлива нефти на экосистему Печорского моря//Фундаментальные и прикладные проблемы охраны окружающей среды: Тез. докл. междунар. конф. - Томск, 1995. Т.2.- С.279.

347. Плотицына Н.Ф. Влияние опытно-промышленной эксплуатации месторождения нефти на внутренние водоемы и прибрежные воды остров: Колгуев//Всесоюз. конф. по рыбохоз. токсикологии, 2-я.: Тез. докл.- СПб. 1991. - Т. 2. - С.105-107.

348. Плотицына Н.Ф. Возможное влияние обустройства групп северных месторождений нефти на экосистему внутренних водоемов/Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1991 г. - Мурманск, 1992. С.249-258. - Библиогр.: 8 назв.

349. Плотицына Н.Ф. Действие антропогенных факторов на различные звенья экосистемы озера Имандра//Антропогенное воздействие на экосистемы рыбохоз. водоемов Севера: Сб.науч.тр./ПИНРО. Мурманск, 1991. - С.154-166. - Библиогр.: с.164-166.

350. Плотицына Н.Ф. Исследование состояния и прогноз изменения экосистемы озера Имандра в результате антропогенного воздействия/Всесоюз. конф. по рыбохоз. токсикологии, 2-я.: Тез. докл.- СПб., 1991. Т.2.- С.107-109.

351. Плотицына Н.Ф. Прогноз возможного влияния Кольской ПЭС на экосистему губы Долгая (Восточная) Баренцева моря//Антропогенное воздействие на экосистемы рыбохоз. водоемов Севера: Сб.науч.тр. ПИНРО. - Мурманск, 1991. - С.28-36. - Библиогр.: 12 назв.

352. Плотицына Н.Ф., Голубева Т.А. Содержание тяжелых металлов в отдельных компонентах экосистем Норвежского и Баренцева морей/Науч.-техн. конф. профессорско-преподават. состава МГАРФ, 5-я.: Тез. Мурманск, 1994. - Ч.1. - С.123-124.

353. Плотицына Н.Ф., Голубева Т.А. Экологическая оценка опытно-промышленной эксплуатации месторождения нефти на острове Колгуев/Антропогенное воздействие на экосистемы рыбохоз. водоемов Севера: Сб. науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1991. - С.56-66. - Библиогр.: 5 назв.

354. Плотицына Н.Ф., Килеженко В.П. Экологическое состояние района строительства терминала по перегрузке нефти в Печорское море. Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г. - Мурманск, 1993. С.279-287. - Библиогр.: 3 назв.

355. Полищук И.Н. Сезонная динамика химического состава пищи трески//Проблемы рыбохоз. науки в творчестве молодых: Сб.докл.конф. конкурса.... - Мурманск, 1995. - С.207-221. - Библиогр.: 26 назв.

356. Полянский В.А. Экологические особенности некоторых ассоциаций донной фауны как центров формирования скоплений шримсо

ода *Sclerocrangon* в Баренцевом море//Проблемы рыбохоз. науки в зорчестве молодых: Тез. докл. конф.... - Мурманск, 1991. - С.11-12.

357. Попков Г.В., Тарасова Г.П. Исследования скоплений креветки етодом подводной стереосъемки//Подводные методы исслед. в рыбном зьяйстве: Сб.науч.тр./ЛИНРО. - Мурманск, 1991. - С.101-108. - Библиогр.: назв.

358. Попков Г.В., Тарасова Г.П. Определение дифференцированной овности трала с помощью глубоководной телевизионной станции Макрурус"//Подводные методы исслед. в рыбном хозяйстве: Сб.науч.тр./ ИНРО. - Мурманск, 1991. - С.37-49. - Библиогр.: 5 назв.

359. Потелов В.А. Перспективные для промысла виды морских лекопитающих в прибрежной зоне Баренцева моря//Развитие рибрежного промысла и аквакультуры...: Сб. докл. науч.-практ. конф.- Мурманск, 1994. - С.65-67.

360. Причины массовой заболеваемости и смертности радужной орели в садковом хозяйстве рыбокомбината "Имандра"/Карасева Т.А., онецков В.В., Альтов А.В., Шамрай Т.В.//Материалы отчет. сес. по гогам НИР ПИНРО в 1993 г. - Мурманск, 1994. - С.210-221. - Библиогр.: 220-221.

361. Проблемы гидрометеорологического обеспечения хозяйств арикультуры и рыбного промысла в шельфовой зоне северных морей/ оровков В.А., Клойков Е.Ю., Лукьянов С.В., Провоторов П.П., Чудинова .А.//Вопросы промысл. океанол. Северного бас.: Сб.науч.тр./ЛИНРО.- Мурманск, 1995. - С.139-147. - Библиогр.: 4 назв.

362. Прогнозирование промысловой обстановки с использованием втоматизированного информационно-прогностического комплекса/ уденко А.Г., Лукманов Э.Г., Шалфеев А.Н., Мельянцев Р.В., Безденежных .В.//Информационное и математическое обеспечение исслед.: Сб.науч. р./ВНИРО. - М., 1991. - С.30-41. - Библиогр.: 3 назв.

363. Прогнозы сырьевой базы и условий промысла на основе иоокеанографических связей/Мухин А.И., Ожигин В.К., Ушаков Н.Г., Левченко А.В.//Гидрометеорология и гидрохимия морей СССР. Т.1. аренцево море. Вып.2. - СПб., 1992. - Ч.2, гл.8. - С.161-163.

364. Промысел в прибрежной зоне Мурмана и пути его овершенствования/Бойцов В.Д., Исаев Н.А., Мельянцев Р.В., Руднев В.Г.// азвитие прибрежного промысла и аквакультуры...: Сб. докл. науч.-практ. онф. - Мурманск, 1994. - С.35-48.

365. Пронина О.А. Система рационального промысла макрофитов елого моря//Современные методы исслед. запасов морских макрофитов: репринт. - Мурманск, 1992. - С.62-70. - Библиогр.: 6 назв.

366. Пущаева Т.Я. Питание и пищевые взаимоотношения мойвы и еголеток трески//Закономерности формирования сырьевых ресурсов рибрежья Баренцева моря... - Апатиты, 1994. - Гл.5.2. - С.112-118.

367. Пущаева Т.Я. Суточная динамика питания и пищевые взаимоотношения мойвы и сеголеток трески осенью 1990 г.//Экологические

- проблемы Баренцева моря: Сб. науч. тр./ПИНРО. - Мурманск, 1992. - С.200-224. - Библиогр.: 20 назв.
368. Пуцаева Т.Я. Суточная динамика питания мойвы в Баренцевом море//Проблемы изуч. и рац. использ. биол. ресурсов окраин. и внутр. морей СНГ: Материалы 2-й Межгос. конф. - Ростов-на-Дону, 1992. - С.110-112.
369. Распределение косяков трески и пикши и их связь с кормовой базой/Орлова Э.Л., Долгов А.В., Пахомова Н.А., Терещук О.Ю./Закономерности формирования сырьевых ресурсов побережья Баренцева моря... - Апатиты, 1994. - С.34-41.
370. Результаты авиасъемки морских птиц Баренцева моря/Боркин И.В., Черноок В.И., Пономарев Я.И., Богомолов В.Ю./Материалы отчет сес. по итогам НИР ПИНРО в 1991 г. - Мурманск, 1992. - С. 277-290.
371. Результаты авиасъемки морских птиц Баренцева моря осенью 1991 г./Боркин И.В., Черноок В.И., Пономарев Я.И., Богомолов В.Ю./Исслед. взаимоотношений рыб в Баренцевом море: Сб. докл. 5-го сов. норв.-симп. - Мурманск, 1992. - С.301-317. - Библиогр.: 23 назв.
372. Результаты инструментальных съемок окуня-клевача моря Ирмингера в 1993 г./Шибанов В.Н., Бакай Ю.И., Ермольчев В.А., Ермольчев М.В., Мельников С.П., Педченко А.П./Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1993 г. - Мурманск, 1994. - С.159-180. - Библиогр.: с.177-180.
373. Результаты исследований в области промысловой океанологии и антропогенной экологии Северного бассейна/Боровков В.А., Бочков Ю.А., Килеженко В.П., Плотицына Н.Ф./Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г. - Мурманск, 1993. - С.3-15.
374. Результаты тралово-акустической съемки донных рыб в прибрежной зоне Мурмана/Зубов В.И., Исаев Н.А., Мельянцева Р.В., Руднев В.Г./Развитие прибрежного промысла и аквакультуры...: Сб. докл. науч. практ. конф. - Мурманск, 1994. - С.59-64.
375. Рыжков Л.П., Задорина В.М., Полина А.В. Суточные рационь атлантического лосося//Проблемы изуч., рац. использ. и охраны...: Тез докл. 5-й регион. конф.- Петрозаводск, 1992. - С.197-198.
376. Рыжов В.М. Океанологические условия формирования первичной продукции//Гидрометеорология и гидрохимия морей СССР Т.1.- Баренцево море. Вып.2. - СПб., 1992. - Ч.2, гл.2. - С.119-122.
377. Савватимский П.И. Северный макрурус (*Macrourus berglax L.*) потенциальный объект тралового и ярусного промысла в Северной Атлантике//Исслед. биоресурсов Северной Атлантики: Сб. науч. тр. ПИНРО. - Мурманск, 1992. - С.45-67. - Библиогр.: с. 63-67.
378. Савватимский П.И. Систематическое положение, биология и промысловое значение тупорылого макруруса (*Coryphaenoides rufepstri Gunn*)//Исслед. биоресурсов Северной Атлантики: Сб. науч. тр./ПИНРО. Мурманск, 1992. - С.251-268. - Библиогр.: с.265-268.

379. Садохин М.К., Сахно В.А., Серебров Л.И. Методик исследования травмируемости и выживаемости рыб, прошедших через ячеи трала//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1993 г. - Мурманск 1994. - С.336-343. - Библиогр.: 6 назв.

380. Садыхова И.А., Федорова М.В., Житина Б.Г. Вопросы усовершенствования биотехники выращивания мидий в Белом море. Проблемы изуч., рац. использ. и охраны...: Тез. докл. 5-й регион. конф. Петрозаводск, 1992. - С.38-39.

381. Сакулина М.В., Богданова К.Н. Влияние хозяйственной деятельности на экологическую обстановку в бассейне реки Онеги/ Антропогенное воздействие на экосистемы рыбохоз. водоемов Севера Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1991. - С.180-190. - Библиогр.: 8 назв.

382. Сакулина М.В., Шаляпина Т.Н. Результаты изучения химико-токсикологической обстановки в прибрежных районах Баренцева моря за 1986-1990 гг.//Антропогенное воздействие на экосистемы рыбохоз водоемов Севера: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1991. - С.37-42. Библиогр.: 4 назв.

383. Светочев В.Н. Определение возраста беломорской нерпы (*Pusa hispida*) по шлифам и окрашенным срезам клыков//Проблемы изуч., рац. использ. и охраны...: Тез. докл. 5-й регион. конф. - Петрозаводск, 1992. - С. 200-202.

384. Сенников А.М. Результаты акклиматизации камчатского краба в Баренцевом море//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г.- Мурманск, 1993. - С.210-219. - Библиогр.: 5 назв.

385. Сенников А.М., Близниченко Т.Э. Влияние драгового промысла на состояние запасов исландского гребешка в Баренцевом море//Всерос. конф. "Экосистемы морей России...": Тез. - Астрахань, 1994. - С.617-620.

386. Сенников А.М., Близниченко Т.Э. Пути рационального использования запасов исландского гребешка в Баренцевом море// Экологические проблемы Баренцева моря: Сб.науч.тр./ПИНРО.- Мурманск, 1992. - С.149-168. - Библиогр.: 17 назв.

387. Сенников А.М., Калугин А.Н. Подводные исследования ресурсов исландского гребешка в юго-восточных районах Баренцева моря// Проблемы изуч. и рац. использ. биол. ресурсов окраин. и внутр.морей СНГ: Материалы 2-й Межгос. конф. - Ростов-на-Дону, 1992. - С.127-128.

388. Сенников А.М., Калугин А.Н. Состояние запасов исландского гребешка в экономической зоне России Баренцева моря//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1991 г.- Мурманск, 1992. - С.179-188.- Библиогр.: 4 назв.

389. Сенников А.М., Матюшкин В.Б. Состояние запасов морского ежа в прибрежье Мурмана и перспективы их промыслового освоения// Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1993 г.- Мурманск, 1994.- С.199-209. - Библиогр.: 14 назв.

390. Сердюк А.В. Диагностика стрептококковой инфекции у заводской молоди атлантического лосося (*Salmo salar L.*)//Проблемы

рыбохоз. науки в творчестве молодых: Тез. докл. конф.... - Мурманск, 1991. - С.23-24.

391. Сердюк А.В. Инфекционные заболевания лососевых рыб Северо-Запада России//Проблемы товарного выращивания лососевых рыб России: Сб. докл. Всерос. совещ. - Мурманск, 1995. - С.84-88.

392. Сердюк А.В. Культурально-морфологические свойства возбудителя икhtiофоза у атлантическо-скандинавской сельди//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1993 г. - Мурманск, 1994. - С.242. - Библиогр.: 3 назв.

393. Сердюк А.В. Проблема стрептококкоза лососевых рыб в хозяйствах Европейского Севера России//Заполярная мариккультура: Сб. науч. тр./ПИНРО. - Мурманск, 1994. - С.132-146. - Библиогр.: с.142-146.

394. Сердюк А.В. Результаты экспериментальной вакцины молоди атлантического лосося против стрептококкоза//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г. - Мурманск, 1993. - С.265-268. - Библиогр.: 6 назв.

395. Сердюк А.В., Донецков В.В. Результаты разработки и испытания вакцины против стрептококкоза лососевых рыб//Проблемы изуч., рац. использ. и охраны...: Тез. докл. 5-й регион. конф. - Петрозаводск, 1992. - С. 269-270.

396. Серебров Л.И. Зависимость уловистости тралов от размеров ячеи в кутке//Подводные методы исслед. в рыбном хозяйстве: Сб. науч. тр./ПИНРО. - Мурманск, 1991. - С.129-136. - Библиогр.: 3 назв.

397. Серебров Л.И. О двух путях развития России в посткоммунистический период//Политические процессы в России и мировой демократический опыт: Тез. докл. на междунар. науч.-практ. конф. - Мурманск, 1994. - С.15-16.

398. Серебров Л.И. О совершенствовании отечественного трала для учета донных рыб//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1991 г. - Мурманск, 1992. - С.259-265. - Библиогр.: 2 назв.

399. Серебров Л.И., Лисовский С.Ф. О перспективах использования норвежского рыбоучетного трала//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г. - Мурманск, 1993. - С.299-306. - Библиогр.: 1 назв.

400. Серебров Л.И., Тарасова Г.П. Дистанция оборонительного реагирования рыб//Подводные методы исслед. в рыбном хозяйстве: Сб. науч. тр./ПИНРО. - Мурманск, 1991. - С.113-128. - Библиогр.: 6 назв.

401. Серебров Л.И., Тарасова Г.П. Использование дифференцированных коэффициентов уловистости учетного трала для оценки запасов трески//Науч. конф. по проблемам промысл. прогноз., 5-я.: Тез. докл. - Мурманск, 1992. - С.109-111.

402. Серебров Л.И., Тарасова Г.П. К методике оценки запасов трески. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1994. - 36 с. - Библиогр.: с.34-35.

403. Серебров Л.И., Тарасова Г.П. К методике оценки и прогнозирования запасов трески//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г. - Мурманск, 1993. - С.91-112. - Библиогр.: 13 назв.

404. Серебров Л.И., Тарасова Г.П. О методах оценки запасов трески//Всерос. конф. по проблемам промысл. прогноз., 6-я.: Тез. докл.- Мурманск, 1995. - С.136-138.

405. Сивер А.В. Сопряженность термики вод южной части Баренцева моря и использование ее в прогнозировании//Проблемы рыбохоз. науки в творчестве молодых: Тез. докл. конф.... - Мурманск, 1991. - С.7-8.

406. Сивер А.В., Плеханова Н.В. Особенности развития и распределения планктона и их связь с океанографическими условиями в Баренцевом море в июне 1992 г.//Биол. и рац. использ. гидробионтов...: Тез. докл. конф. молодых ученых ТИНРО. - Владивосток, 1993. - С.31-32.

407. Слонова С.А. Кормовая база и питание личинок сельди в суговой части Онежского залива Белого моря//Проблемы изуч., рац. использ. и охраны...: Тез. докл.5-й регион. конф. - Петрозаводск, 1992.- С.203-204.

408. Слонова С.А. Особенности развития зоопланктона в Байдарацкой губе Карского моря//Конф. по промысл. океанологии, 9-я.: Тез. докл. - М., 1993. - С.84-85.

409. Слонова С.А., Трошков В.А. Структура зоопланктона Онежского залива Белого моря (по материалам комплексной съемки 1988 г.)//Проблемы изуч., рац. использ. и охраны...: Тез. докл. 5-й регион. конф. - Петрозаводск, 1992.- С.145-147.

410. Смирнов О.В. Влияние рыбоохранных мероприятий на состояние запасов черного палтуса норвежско-баренцевоморской популяции//Всерос. конф. по проблемам промысл. прогноз., 6-я.: Тез. докл. - Мурманск, 1995.- С.138-139.

411. Смирнов О.В. Новые данные о численности и биомассе запаса черного палтуса норвежско-баренцевоморской популяции//Проблемы рыбохоз. науки в творчестве молодых: Сб. докл. конф.-конкурса....- Мурманск, 1995.- С.61-68. - Библиогр.: 5 назв.

412. Смирнов О.В., Шевелев М.С., Лепесевич Ю.М. Результаты исследований черного палтуса норвежско-баренцевоморского стада в 1992 г.//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г.- Мурманск, 1993. - С.54-67. - Библиогр.: 4 назв.

413. Современное состояние промысловой статистики и проблема управления запасами рыб, добываемых в качестве прилова в Баренцевом море//Шевелев М.С., Лебедь Н.И., Лукманов Э.Г., Соколов К.М.//Всерос. конф. по проблемам промысл. прогноз., 6-я.: Тез. докл. - Мурманск, 1995.- С.167-168.

414. Содержание тяжелых металлов и нефтяных углеводородов в мягких тканях исландского гребешка *Chlamys islandica* (Müller)/Килеженко В.П., Голубева Т.А., Сакулина М.В., Близниченко Т.Э.//Антропогенное воздействие на экосистемы рыбохоз. водоемов Севера: Сб. науч. тр./ ПИНРО. - Мурманск, 1991. - С.43-55. - Библиогр.: 14 назв.

415. Соколов К.М. О нересте и эмбриональном развитии зубаток р. *Anarhichas* в Баренцевом море//Проблемы рыбохоз. науки в творчестве

молодых: Сб. докл. конф.-конкурса.... - Мурманск, 1995.- С.42-60.- Библиогр.: 17 назв.

416. Соловей В.Е., Карцева Л.Б. Технология обработки морских беспозвоночных прибрежной зоны Мурмана//Развитие прибрежного промысла и аквакультуры...: Сб. докл. науч.-практ. конф.- Мурманск, 1994.- С.158-160.

417. Сорокин А.Л. Марикультура и экологические проблемы на Северном бассейне//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1991 г.- Мурманск, 1992.- С.10-25. - Библиогр.: 8 назв.

418. Сорокин А.Л. Первые итоги реализации программы "Изучение и рациональное использование биоресурсов Кольского полуострова" и перспективы работ на 1994 г.//Развитие прибрежного промысла и аквакультуры...: Сб. докл. науч.-практ. конф. - Мурманск, 1994. - С.5-22.

419. Сорокин А.Л. Сырьевые ресурсы морей Европейского Севера и Северной Атлантики//Основные концепции развития рыбн. отрасли...: Сб. докл. науч.-практ. конф. - Мурманск, 1994. - С.42-49.

420. Сорокин А.Л., Исаев Н.А. Перспективы прибрежного рыболовства//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1993 г. - Мурманск, 1994. - С.10-21.

421. Сорокин А.Л., Матюшкин В.Б. Мониторинг водорослевого поля в условиях стабильного промысла //Современные методы исслед. запасов морских макрофитов: Препринт. - Мурманск, 1992. - С.71-82. - Библиогр.: 5 назв.

422. Сорокин А.Л., Пельтихина Т.С. Ламинариевые водоросли Баренцева моря//Отв. ред. Лука Г.И.- Мурманск: ПИНРО, 1991. - 188 с.: ил. 31. - Библиогр.: с.181-185.

423. Состояние запаса и условий промысла окуня-клявача моря Ирмингера в 1995 г./Шибанов В.Н., Педченко А.П., Мельников С.П., Руднева Г.Б.//Всерос. конф. по проблемам промысл. прогноз., 6-я.: Тез. докл. - Мурманск, 1995. - С.171-172.

424. Сохранение трансграничных морских запасов рыб - сложнейшая проблема Конференции/Зиланов В., Кочиков В., Котенев Б., Трояновский Ф.//Конф. ООН по трансграничным рыбным запасам...: Итоги 3-й сессии. - М., 1994. - С.24-38.

425. Стасенков В.А. Материалы экспериментального снюрреводного промысла в юго-восточной части Баренцева моря//Развитие прибрежного промысла и аквакультуры...: Сб. докл. науч.-практ. конф.- Мурманск, 1994.- С.149-154.

426. Стасенкова Н.И. Распределение молоди мало позвоночной сельди (*Clupea harengus pallasi n. suvorovi Rabinerson*) в северной части Белого и юго-восточной части Баренцева морей//Проблемы изуч., рац. использ. и охраны...: Тез. докл. 5-й регион. конф. - Петрозаводск, 1992. - С.204-206.

427. Студенов И.И. Прогнозирование уловов лосося в р. Северной Двине//Проблемы изуч., рац. использ. и охраны...: Тез. докл. 5-й регион. конф. - Петрозаводск, 1992. - С.206-208.

428. Суточные рационы трески Баренцева моря /Долгов А.В., Ярагина Н.А., Эйяд А., Мель С., Богстад Б.//Исслед. взаимоотношений рыб в Баренцевом море: Сб.докл. 5 сов.-норв. симп. - Мурманск, 1992. - С.130-149. - Библиогр.: 19 назв.

429. Тенденции развития гидрометеорологических условий в основных рыбопромысловых районах Северного бассейна в 1989 г./Бочков Ю.А., Боровков В.А., Балабанова Л.Г., Ергакова Л.Р., Терещенко В.В., Тевс И.И., Несветова Г.И.//Мониторинг условий среды в районах морского рыбного промысла.... - М., 1991. - С.12-20.

430. Терещенко В.В. Некоторые результаты многолетних океанографических исследований на стандартных разрезах Баренцева моря в период проведения съемки 0-группы рыб//Вопросы промысл. океанол. Северного бас.: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1995. - С.29-48. - Библиогр.: 8 назв.

431. Терещенко В.В. Результаты многолетних океанографических исследований в период проедения съемки 0-группы рыб Баренцева моря// Конф. по промысл. океанологии, 9-я.: Тез. докл. - М., 1993. - С.166-168.

432. Терещенко В.В., Бочков Ю.А. Влияние факторов среды на миграционное поведение и распределение гидробионтов//Закономерности формирования сырьевых ресурсов побережья Баренцева моря. - Апатиты, 1994. - Гл.1.3. - С.22-29.

433. Терещенко В.В., Несветова Г.И. Некоторые результаты океанографических исследований севернее острова Западный Шпицберген// Регион. орг. и упр. комплексами страны: Тез. докл. 5-й конф. - СПб., 1992. - С.170-171.

434. Тимошенко Ю.К. Предложения по осуществлению мониторинга популяции морских млекопитающих в Белом море //Проблемы изуч., рац. исполъз. и охраны...: Тез. докл. 5-й регион. конф.- Петрозаводск, 1992. - С.46-48.

435. Титов О.В. Влияние адвективных факторов на формирование первичной продукции в Баренцевом море//Вопросы промысл. океанол. Северного бас.: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1995. - С.122-130. - Библиогр.: 26 назв.

436. Титов О.В. Сезонная динамика первичной продукции в водных массах Баренцева моря//Проблемы рыбохоз. науки в творчестве молодых: Сб. докл. конф.-конкурса.... - Мурманск, 1995. - С.156-168. - Библиогр.: 37 назв.

437. Титов О.В. Трансформация фосфатов и первичная продукция в Баренцевом море//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1993 г.- Мурманск, 1994. - С. 296-311. - Библиогр.: с.308-311.

438. Титов С.Д., Казаков Р.В., Антонова В.П. Внутрипопуляционная дифференциация атлантического лосося *Salmo salar L.* реки Печоры.1. Особенности генетического полиморфизма в Пижме и Верхней Печоре//Сб. науч.тр./ГосНИОРХ. - 1992. - Вып.304. - С.146-155. - Библиогр.: 52 назв.

439. Токарев В.В. О применении метода морфофизиологических индикаторов для оценки качества культивируемой молоди семги// Проблемы рыбхоз. науки в творчестве молодых: Тез.докл. конф.... - Мурманск, 1991. - С.25-26.

440. Толкачева В.Ф. Особенности технохимического состава и биохимических свойств *Cicumaria frondosa* Баренцева моря в зимний период//Проблемы рыбхоз. науки в творчестве молодых: Сб. докл.конф.-конкурса.... - Мурманск, 1995. - С.222-231. - Библиогр.: 19 назв.

441. Третьяк В.Л., Мухина Н.В. Обоснование мер по охране молоди рыб Баренцева моря при траловом промысле//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1991 г. - Мурманск, 1992. - С.80-120. - Библиогр.: 17 назв.

442. Трофические связи северо-восточной арктической трески и ее рост в зависимости от питания/Эйяд А., Мель С., Корсбрекке К., Долгов А.В., Коржев В.А., Третьяк В.Л., Ярагина Н.А.//Исслед. взаимоотношений рыб в Баренцевом море: Сб. докл. 5-го сов.-норв. симп. - Мурманск, 1992.- С.80-100. - Библиогр.: 50 назв.

443. Трошков В.А. Зимний зоопланктон Белого моря//Проблемы изуч., рац. исполъз. и охраны...: Тез.докл. 5-й регион. конф.- Петрозаводск, 1992. - С.151-152.

444. Трошков В.А. К вопросу продуктивности Белого моря//Всерос. гидробиол. об-во. Съезд 6-й.: Тез. докл. - Мурманск, 1991. - Ч.1. - С. 28-30.

445. Трояновский Ф.М. Фермерское хозяйствование в 12-мильной зоне - основа возрождения Мурманского побережья//Развитие прибрежного промысла и аквакультуры...: Сб. докл. науч.-практ.конф. - Мурманск, 1994.- С.23-26.

446. Ушаков Н.Г., Терещенко Е.С. О регулировании промысла баренцевоморской мойвы//Экологические проблемы Баренцева моря: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1992. - С.137-148. - Библиогр.: 9 назв.

447. Ушаков Н.Г., Шамрай Е.А. К прогнозированию пополнения баренцевоморской мойвы//Всерос. конф. по проблемам промысл. прогноз., 6-я.: Тез. докл. - Мурманск, 1995. - С.156-157.

448. Ушаков Н.Г., Коржев В.А., Третьяк В.Л. Моделирование запаса и годового улова мойвы в связи с изменением численности трески// Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1991 г. - Мурманск, 1992.- С.56-68. - Библиогр.: 3 назв.

449. Ушаков Н.Г., Коржев В.А., Третьяк В.Л. Роль аркто-норвежской трески в динамике запаса мойвы//Исслед. взаимоотношений рыб в Баренцевом море: Сб.докл. 5-го сов.-норв. симп.- Мурманск, 1992. - С.150-164. - Библиогр.: 3 назв.

450. Фадеева Г.В. Аномалии в развитии личинок хирономид в нагульных сиговых водоемах р. Печоры//Всерос. конф. "Экосистемы морей России...": Тез. - Астрахань, 1994. - С.631-633.

451. Фадеева Г.В., Завиша А.Г. Питание сеголетков сиговых рыб в дельтовых водоемах р. Печоры//Проблемы изуч. и рац. исполъз. биол.

- ресурсов окраин. и внутр. морей СНГ: Материалы 2-й Межгос. конф Ростов-на-Дону, 1992. - С.132-133.
452. Филин А.А. Биология и перспективы промыслового освоения северного нотоскопела (*Notoscopelus Kroeyerii Malm, Myctophidae*): Автореф дис.... канд. биол. наук. - М., 1993. - 24 с.
453. Филин А.А. Особенности зимнего распределения промысловых скоплений путассу в рыболовной зоне Фарерских о-вов//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1993 г. - Мурманск, 1994. - С.102-113 Библиогр.: с.111-113.
454. Филин А.А., Сентябов Е.В. Ориентация путассу в период нагульных миграций и ее значение для промыслового прогнозирования Всерос. конф. по проблемам промысл. прогноз., 6-я.: Тез. докл. - Мурманск, 1995. - С.158-159.
455. Филин С.И. Об учете запасов исландского гребешка с помощью видео-компьютерной системы//Всерос. конф. по проблемам промысл. прогноз., 6-я.: Тез. докл. - Мурманск, 1995. - С.157-158.
456. Филина Е.А. Отдельные этапы сперматогенеза у камчатского краба *Paralithodes camtschatica* в Баренцевом море//Современное состояние и перспективы исслед. экосистемы...: Тез. докл. междунар. конф Мурманск, 1995. - С. 91.
457. Фролов С.Б., Климов С.И. Океанологические особенности формирования промысловых скоплений сельди в Белом море в осенне-зимний период //Конф. по промысл. океанологии, 9-я.: Тез. докл. - М 1993.- С. 89-91.
458. Характеристика противоопухоловой и иммуномодулирующей активности комплекса гликозидов/Толкачев В.Ф., Лебская Т.К., Филатов А.А., Кравченко Л.В., Филатова Н.А., Плескач В.А.//Науч.-техн. конф профессорско-преподават. состава МГАРФ, 5-я.: Тез. - Мурманск, 1994 Ч.1. - С.131-132.
459. Характеристика роста и выживаемости молоди атлантического лосося при выращивании в море/Кузьмина В.И., Двинин Ю.Ф., Лебская Т.К., Воробьева Н.К.//Заполярная мариккультура: Сб.науч.тр./ПИНРО. Мурманск, 1994. - С.98-106. - Библиогр.: 8 назв.
460. Черноок В.И., Кузнецов Н.В. Методы авиасъемки гренландского тюленя. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1995. - 40 с., 10 вклл.
461. Черноок В.И., Мясников В.И. Радиолокационный авиакomплек "Помор" для исследования Арктики//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г. - Мурманск, 1993. - С.362-370.
462. Черноок В.И., Забавников В.Б., Богомолов В.Ю. Комплексная авиационная съемка Баренцева моря в августе-сентябре 1991 г.//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г.- Мурманск, 1993. - С.324-346. Библиогр.: 9 назв.
463. Черноок В.И., Кузнецов Н.В., Мясников В.И. Применения радиолокационной авиасъемки для исследования ледяного покрова Арктики. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1993. - 74 с.

464. Чугайнова В.А. Гидрологическая и гидрохимическая оценка северных районов Онежского залива, перспективных для размещения марихозяйств//Проблемы изуч., рац. использ. и охраны...: Тез. докл. 5-й регион. конф. - Петрозаводск, 1992. - С.86-88.

465. Чугайнова В.А., Коренников С.П. Условия внешней среды для планктонной ламинарии сахаристой Белого моря//Проблемы изуч., рац. использ. и охраны...: Тез. докл. 5-й регион. конф. - Петрозаводск, 1992. - С. 250-252.

466. Чумаков А.К., Бауэринг У.Р., Эрнст П. Распределение черного палтуса (*Reinhardtius hippoglossoides Walbaum*) в Северо-Западной Атлантике в зависимости от придонной температуры воды//Исслед. биоресурсов Северной Атлантики: Сб. науч. тр./ПИНРО. - Мурманск, 1992. - С.5-30. - Библиогр.: с.25-30.

467. Шавыкин А.А., Бойцов В.Д. Мезомасштабная изменчивость температуры, солёности и хлорофилла подповерхностного слоя в южной части Баренцева моря (июнь, 1993 г.)//Современное состояние и перспективы исслед. экосистемы...: Тез. докл. междунар. конф. - Мурманск, 1995. - С.93-94.

468. Шамрай Т.В. Результаты изучения эпизоотии ихтиофноза среди атлантическо-скандинавской сельди//Биол. и рац. использ. гидробионтов, их роль в экосистемах...: Тез. докл. конф. молодых ученых ТИНРО. - Владивосток, 1993. - С.37-38.

469. Шаповалова Л.А. Липиды гонад морского ежа (*Strongylocentrotus droebachiensis*) и исландского гребешка (*Chlamys islandica*)//Проблемы рыбохоз. науки в творчестве молодых: Сб. докл. конф.-конкурса.... - Мурманск, 1995. - С.232-242. - Библиогр.: 18 назв.

470. Шаповалова Л.А., Харзова Л.П., Лебская Т.К. Характеристика липидов некоторых гидробионтов и направления их использования//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1993 г. - Мурманск, 1994. - С.257-266. - Библиогр.: 10 назв.

471. Шафиков И.Н. Комплекс программ биологического анализа креветки "Prawn"//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г. - Мурманск, 1993. - С.352-361.

472. Шевелев М.С. Естественная и промысловая смертность пятнистой зубатки Баренцева моря//Экологические проблемы Баренцева моря: Сб. науч. тр./ПИНРО. - Мурманск, 1992. - С.36-61. - Библиогр.: 42 назв.

473. Шевелев М.С. О влиянии работ по освоению Штокмановского газоконденсатного месторождения на запасы гидробионтов Баренцева моря//Регион. орг. и упр. морехоз. комплексами страны: Тез. докл. 5-й конф. - СПб., 1992. - С. 142-143.

474. Шевелев М.С. Опыт проведения рыбохозяйственных исследований в рамках коммерческих структур//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1992 г. - Мурманск, 1993. - С.371-381.

475. Шевелев М.С. Оценка возможного воздействия освоения и эксплуатации Штокмановского газоконденсатного месторождения на

запасы зубаток р. *Anarhichas* Баренцева моря//Всерос. конф. "Экосистемы морей России...": Тез. - Астрахань, 1994. - С.637-639.

476. Шевелев М.С., Ковцова М.В., Ярагина Н.А. Состояние и тенденции изменений запасов донных рыб Баренцева моря//Регион. орг. и упр. морехоз. комплексами страны: Тез. докл. 5-й конф. - СПб., 1992. - С.143-145.

477. Шевелева Г.К., Терещенко В.В. Динамика запаса северной креветки (*Pandalus borealis* Kr.) в центральной части Баренцева моря в зависимости от гидрологических условий//Всерос. конф. по проблемам промысл. прогноз., 6-я.: Тез. докл. - Мурманск, 1995. - С.168-170.

478. Шевелева Г.К., Терещенко В.В. Распределение северной креветки в Центральной части Баренцева моря в зависимости от условий среды//Комплексное изуч. бас. Атлантического океана: Тез. докл. 7-й регион. конф. - Калининград, 1993. - С.59.

479. Шестопал И.П. Нетрадиционные объекты рыболовства в прибрежной зоне Баренцева и Белого морей, возможности их промысла и использования//Развитие прибрежного промысла и аквакультуры...: Сб. докл. науч.-практ. конф.- Мурманск, 1994. - С.54-58.

480. Шестопал И.П., Лисовский С.Ф. О перспективах лова акул на подводных горах Северной Атлантики//Комплексное изуч. бас. Атлантического океана: Тез. докл. 7-й регион. конф.- Калининград, 1993.- С.63-64.

481. Шибанов В.Н. Сезонная и суточная динамика питания тупорылого макруруса Срединно-Атлантического хребта//Исслед. биоресурсов Северной Атлантики: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1992.- С.31-44.- Библиогр.: с.42-44.

482. Шибанов В.Н. Современное состояние запаса североатлантического тупорылого макруруса//Науч. конф. по проблемам промысл. прогноз., 5-я.: Тез. докл. - Мурманск, 1992. - С.125-127.

483. Шлейник В.Н. Биоресурсы Северного бассейна и перспективы их эксплуатации//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1991 г.- Мурманск, 1992. - С.3-9. - Библиогр.: 2 назв.

484. Шлейник В.Н. Состояние запасов биоресурсов Северного бассейна и некоторые проблемы промыслового прогнозирования//Материалы отчет. сес. по итогам НИР ПИНРО в 1993 г.- Мурманск, 1994.- С.3-9. - Библиогр.: 2 назв.

485. Шульман Б.С., Митенев В.К., Карасев А.Б. Паразитофауна трески и сайды некоторых губ Баренцева моря//Паразитол.исслед. рыб Сев. бас.: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1993. - С. 24-33.- Библиогр.:17 назв.

486. Эйяд А., Пуцаева Т.Я. Суточная динамика питания баренцевоморской мойвы различных размерных групп в период нагула//Исслед. взаимоотношений рыб в Баренцевом море: Сб. докл. 5-го сов.-норв.-симп. - Мурманск, 1992. - С.262-285.- Библиогр.: 22 назв.

487. Экологические последствия загрязнения рыбохозяйственных водоемов буровыми растворами/Кошелева В.В., Новиков М.А.,

Мигаловский И.П., Горбачева Е.А.//Науч.-техн. конф. профессорск преподават. состава... МГАРФ, 5-я.: Тез. - Мурманск, 1994.- Ч.1.- С.121-122

488. Эколого-статистическая модель прогноза подходов мойвы берегам Мурмана/Бочков Ю.А., Лободенко С.Е., Терещенко В.В., Ушако Н.Г., Якушева Е.А.//Науч. конф. по проблемам промысл. прогноз., 5-я Мурманск, 1992. - С. 22-24.

489. Яковенко М.Я., Неклюдов М.Н. Некоторые итоги и перспективы акклиматизационных мероприятий по тихоокеанским лососям в бассейн Белого моря//Проблемы изуч., рац. использ. и охраны...: Тез. докл. 5- регион. конф. - Петрозаводск, 1992. - С.51-55.

490. Яковенко М.Я., Неклюдов М.Н. Новые аспекты пастбищног разведения горбуши на Европейском Севере//Материалы отчет. сес. п итогам НИР ПИНРО в 1992 г. - Мурманск, 1993. - С.259-264.

491. Яковенко М.Я., Неклюдов М.Н. Пастбищное разведени горбуши в Мурманской области//Развитие прибрежного промысла и аквакультуры...: Сб. докл. науч.-техн. конф. - Мурманск, 1994. - С.125-130.

492. Яковлев А.В. Оценка интенсивности воздействия траловог промысла на донные ландшафты Баренцева моря//Антропогенно воздействие на экосистемы рыбохоз. водоемов Севера: Сб.науч.тр. ПИНРО.- Мурманск, 1991. - С.85-92. - Библиогр.: 4 назв.

493. Ярагина Н.А. Влияние обустройства и эксплуатации Штокмановского газоконденсатного месторождения на промысел трески и воспроизводство ее запасов//Всерос. конф. "Экосистемы морей России..." Тез. - Астрахань, 1994. - С.642-644.

494. Ярагина Н.А. Влияние океанологических факторов на распределение и поведение трески//Гидрометеорология и гидрохими. морей СССР. - Т.1. - Баренцево море. Вып.2. - СПб., 1992. - Ч.2, гл.7.2. С.150-154.

495. Ярагина Н.А. Динамика жирности аркто-норвежской трески в 1967-1990 гг.//Экологические проблемы Баренцева моря: Сб.науч.тр. ПИНРО. - Мурманск, 1992. - С.3-35. - Библиогр.: 34 назв.

496. Ярагина Н.А. Прибрежная треска - продолжение разговора/ Проблемы изуч., рац. использ. биол. ресурсов окраин. и внутр. морей СНГ Материалы 2-й Межгос. конф. - Ростов-на-Дону, 1992. - С.151-153.

497. Ярагина Н.А. Регулирование рыболовства в Баренцевом море и сопредельных морях//Регион. орг. и упр. морехоз. комплексами: Тез. докл 5-й конф. - СПб., 1992. - С.148-149.

Журнальные, депонированные статьи, газетные публикации

498. Автоматизация ихтиологических измерений /Завьялов Л.Н. Шлейник В.Н., Шафиков И.Н., Черноок В.И., Тимофеев Е.И.//Рыбно хозяйство. - 1994, - № 4. - С.41-43.

499. Анохина В. Пять месяцев на норвежском острове//Вечерний Мурманск. - 1994. - 22 июля. - № 137. (Беседа с кор. Кожуховой Т.).

500. Беренбойм Б.И. Не ловись, краб, ни большой, ни маленький// Полярная правда . -1993. - 22 октября. (Беседа с кор. Алексеевой А.).

501. Беренбойм Б.И., Ульсен С. Совместный доклад о результатах российско-норвежских исследований камчатского краба (*Paraliithodes camtschatica*) в Баренцевом море в 1992-1993 гг.//Аквакультура: Проблемы и достижения: ЭИ/ВНИЭРХ. - 1994. - Вып.3.- С.2-6.

502. Влажный корм для атлантического лосося//Лебская Т.К., Кузьмина В.И., Двинин Ю.Ф., Логинова Г.А.//Рыбное хозяйство. - 1993.- № 5. - С.46-47.

503. Влияние сброса буровых растворов на компоненты пресноводных экосистем//Новиков М.А., Кошелева В.В., Мигаловский И.П., Горбачева Е.А.//Метеорология и гидрология. - 1995. - № 5. - С.90-96. - Библиогр.: 1 назв.

504. Гаврилов Е.Н., Пестриков В.В. Опыт применения гидроакустического метода подсчета биомассы ламинариевых водорослей//Промысл. радиоэлектрон. аппаратура: ЭИ/ВНИЭРХ. - 1993. - Вып.8-9. - С.1-17.- Библиогр.: 9 назв.

505. Гаврилов Е.Н., Фими́на Е.Н. Результаты опытной эксплуатации малогабаритных рыбопоисковых эхолотов//Промысл. радиоэлектрон. аппаратура: ОИ/ВНИЭРХ. - 1992. - Вып.3. - С.1-37. - Библиогр.: 11 назв.

506. Герасимова О., Кузьмин С. Если вы поймали краба...//Полярная правда. - 1993. - 10 ноября.

507. Гидробиологические исследования в Арктике: растительные сообщества архипелага Шпицберген (западная часть)/Возжинская В.Б., Болдуман М.М., Пестриков В.В., Сорокин А.Л.//ДАН РАН. - 1992. - Т.324, № 6. - С.1332-1335. - Библиогр.: 5 назв.

508. Горчинский К. И если где-то убьют, в другом месте прибудет//Полярная правда. - 1995. - 6 июля. (О необходимости научных экспедиций в СЗА).

509. Горчинский К. Кто поймает акулу?//Полярная правда. - 1991.- 26 февраля.

510. Горчинский К. С милого берега в сторону дальнюю//Полярная правда. - 1994. - 17 мая. (Исследования в р-не САХ).

511. Горчинский К. Совсем погас светящийся анчоус?//Полярная правда. -1992. - 4 января.

512. Горчинский К. Ученый. Поэт. Моряк//Полярная правда. - 1993. - 24 февраля. (К 75-летию со дня рождения Константинова К.Г.).

513. Горчинский К. Хорошо, что мы живем не в Амазонии//Полярная правда. -1993. - 3 августа. (Опасные и ядовитые обитатели моря).

514. Динамика численности беломорской наваги *Eleginus navaga*/ Криксунов Е.А., Стасенков В.А., Наймарк Е.Б., Карпов А.К.//Вопросы ихтиологии. - 1992.- Т.32, вып.3. - С.94-100.

515. Динамика численности и рациональное использование запасов путассу *Micromesistius poutassou* гебридского и поркьюпайнского стад/

- Исаев Н.А., Селиверстов А.С., Третьяк В.Л., Коржев В.А.//Вопросы ихтиологии. - 1992. - Т.32, вып.4. - С.62-70. - Библиогр.: с.70.
516. Ермольчев В. Сотрудничество на Каспии: Мурман-Иран Рыбный Мурман. - 1995. - № 13.
517. Зависимость роста аркто-норвежской трески *Gadus morhua morhu* от условий откорма мойвой *Mallotus villosus villosus* и температуры воды Ожигин В.К., Третьяк В.Л., Ярагина Н.А., Ившин В.А.//Вопросы ихтиологии. - 1995. - Т.35, № 3. - С.335-342. - Библиогр.: с.341-342.
518. Заферман М.Л. О тонкой структуре рыбных скоплений//Вопросы ихтиологии. - 1995. - Т.35, № 1. - С.28-33.
519. Заферман М.Л. Погрешности инструментальной оценки запасов рыб//Рыбное хозяйство. - 1994. - № 3. - С.30-32.
520. Заферман М.Л. Способ настройки рыбопромыслового трала Информ. листок/ЦНТИ. - Мурманск, 1994. - № 83/94.
521. Заферман М.Л. Способ оценки запасов промысловых рыб Информ. листок/ЦНТИ. - 1994. - № 84/94.
522. Заферман М.Л. Телевизионный способ калибровки гидроакустической измерительной системы и устройство для его осуществления Информ. листок/ЦНТИ. - Мурманск, 1994. - № 85/94.
523. Заферман М.Л. Техника подводного телевидения для учета рыб//Промысл. радиоэлектрон. аппаратура: ЭИ/ВНИЭРХ. - 1995. - Вып.4. С.1-6.
524. Заферман М.Л. Техника подводного телевидения для учета рыб//Рыбное хозяйство. - 1994. - № 4. - С.39-41.
525. Зубченко А.В. Побледнела красная рыба//Рыбный Мурман. 1994. - № 42. - С.4.
526. Исаев Н.А. Начало обнадеживающее//Вечерний Мурманск. 1993.-3 июля. (Беседа с кор. Сергеевой З.).
527. Исаев Н.А. Села новые - берег старый//Полярная правда. - 1993. 21 июля. (Беседа с кор. Алексеевой А.).
528. Картавцев Ю.Ф., Беренбойм Б.И., Згуровский К.И. Популяционно-генетическая дифференциация северной креветки *Pandalus borealis* Японского, Берингова и Баренцева морей//Генетика. - 1992. - Т.28, № 5. - С.114-123. - Библиогр.: 26 назв.
529. Кобелев Е.А. Осеннее распределение наваги *Eleginus navaga* в юго-восточной части Баренцева моря//Вопросы ихтиологии. - 1994. - Т.34, № 2. - С.226-233. - Библиогр.: 6 назв.
530. Ковцова М. Море и жизнь любила взалхлеб//Рыбный Мурман.- 1993. - 21-27 мая. (К 75-летию со дня рождения Т.С. Бергер).
531. Ковцова Мария. Наука - хорошо, а доллар лучше?//Рыбный Мурман. - 1992. - 18 декабря.
532. Кошелева В. И газ добывать, и рыб сохранить//Мурманский вестник. - 1993. - 13 ноября.

533. Кошелева В.В., Новиков М.А., Мигаловский И.П. Влияние буровых растворов на эмбриогенез радужной форели//Онтогенез. - 1994. - Т.25, № 5. - С.44-51. - Библиогр.: 4 назв.
534. Кузьмин О.Г. На семужьих реках хозяйничают миллионеры, а денег на воспроизводство рыбы не хватает//Вечерний Мурманск. - 1993. - 18 августа. (Беседа с кор. Дзюбенко З.).
535. Лебская Татьяна. Волшебный лецитин//Рыбный Мурман. - 1995. - № 14. - С.8.
536. Лебская Т. Семга без хозяина//Полярная правда. - 1991. - 14 марта.
537. Лисовский С.Ф., Шестопап И.П. Ярусный лов на Севере//Вечерний Мурманск. - 1993. - 17 ноября. (Беседа с кор. Дзюбенко З.).
538. Лукманов Э.Г. О роли ПИНРО в совете Баренцрегиона//Вечерний Мурманск. - 1993. - 19 мая. (Беседа с кор. Дзюбенко З.).
539. Лукманов Э. Промысел ожидается успешным//Рыбный Мурман. - 1995. - № 20. - С.2.
540. Лысенко Л.Ф. Массовая гибель семги в р.Варзуге//Рыбное хозяйство. - 1994. - № 4. - С.32.
541. Мажирин Г.П. Некоторые особенности размножения путассу *Micromesistius poutassou* Северо-Восточной Атлантики//Вопросы ихтиологии. - 1993. - Т.33, № 5. - С.659-663. - Библиогр.: 8 назв.
542. Матишов Г.Г., Галактионов К., Карасев А. Реальная угроза кольской семге//Мурманский вестник. - 1995. - 21 марта. - С.5.
543. Новиков М.А. Исследование токсичности некоторых ароматических кислот для зеленых водорослей//Ред. гидробиол. журн. АН Украины. - Киев, 1995. - 8 с. - Библиогр.: 5 назв. - Рус. - Деп. в ВИНТИ 02.02.95, № 315-В95.
544. Новиков М.А. О динамике токсического эффекта для одноклеточных организмов//Успехи современной биол. - 1995. - Т.115, вып.1. - С.24-30.
545. Новиков М.А. О механизме реагирования водных экосистем на стрессовые воздействия//Успехи современной биол. - 1994. - Т.114, вып.4. - С.389-394. - Библиогр.: 13 назв.
546. Новиков М.А. Опыт применения метода флуориметрии в гидробиологической практике//Ред. гидробиол. журн. АН Украины. - Киев, 1992. - 6 с. - Библиогр.: 61 назв. - Рус. - Деп. в ВИНТИ 04.11.92, № 3168-В92.
547. Новиков М.А., Харламова М.А. Токсикология соединений хрома в водной среде//Ред. гидробиол. журн. АН Украины. - Киев, 1995. - 14 с. - Библиогр.: 37 назв. - Рус. - Деп. в ВИНТИ 02.02.95, № 309-В95.
548. Новоселов С.Ю. Открытое письмо директору ПИНРО Александру Родину//Вечерний Мурманск. - 1992. - 14 мая.
549. Органические формы азота и фосфора в губах Белого моря//Чугайнова В.А., Несветова Г.И., Коннов В.А., Максимова М.П.//Океанология. - 1993. - Т.33, № 2. - С.201-209. - Библиогр.: 9 назв.
550. Оценка токсичности комовой серы для гидробионтов различных систематических групп//Кошелева В.В., Мигаловский И.П., Мигаловская

- В.Н., Касаткина С.В.; Ред. гидробиол. журн. - Киев, 1995.-12 с. - Библиогр.: 2 назв. - Рус. - Деп. в ВИНТИ 02.02.95, № 306-В95.
551. Плотицына Н.Ф. Мусоропровод Европы обрывается в Баренцрегионе, но и сами мурманчане хороши//Рыбный Мурман. - 1994. - № 6. - С.14.
552. Пономаренко И.Я., Ярагина Н.А. Темпы полового созревания лодотено-баренцевоморской трески *Gadus morhua morhua* в 1940-1980-е годы//Вопросы ихтиологии. - 1995. - Т.35, № 2. - С.219-228. - Библиогр.: с. 227-228.
553. Радиолокационные авиасъемки морских акваторий - в интересах рыбного промысла//Забавников В.Б., Торохов В.П., Трояновский Ф.М., Черноок В.И.//Рыбное хозяйство. - 1995. - № 1. - С.42-43.
554. Савватимский П.И. Рыба просится в трал, а ее не берут//Рыбный Мурман. - 1991. - 7 июня. - С.5.
555. Сезонная и межгодовая динамика рационов трески *Gadus morhua morhua* Баренцева моря//Булгакова Т.И., Васильев Д.А., Долгов А.В., Фролова З.Н.//Вопросы ихтиологии. - 1995. - Т.35, № 2. - С.206-218. - Библиогр.: с.217-218.
556. Сенников А.М. Если бы не "Голд-фиш"//Полярная правда. - 1992.- 19 ноября. (Экспедиция по изучению камчатского краба у берегов Мурмана).
557. Сенников А.М. Результаты поисковой экспедиции//Аквакультура: Проблемы и достижения: ИП/ВНИЭРХ. - 1994. - Вып.1. - С.24-26.
558. Серебров Л.И. Вы не плавали среди подводных скал// Мурманский вестник. - 1993. - 6 ноября.
559. Серебров Леонид. Глас вопиющих//Полярная правда. - 1995. - 5 декабря. (Рыбаки вынуждены возить нашу же рыбу напрямиком в Норвегию, а потом выкупать...).
560. Серебров Леонид. Как живешь, ПИНРО?//Рыбный Мурман.- 1992. - 8 мая.
561. Серебров Л. Краб камчатский прижился и у нас//Советский Мурман. - 1993. - 18 июня.
562. Серебров Л. Не поддержали "Вечерку"//Советский Мурман. - 1992. - № 117.
563. Серебров Л.И. "Русский краб"//Мурманский вестник. - 1994. - 10 декабря.
564. Серебров Л.И., Тарасова Г.П. Структура и уровни группового взаимодействия рыб в стаях различного типа//Вопросы ихтиологии. - 1992.- Т.31, вып.1. - С.176-180. - Библиогр.: с.179-180.
565. Содержание радионуклидов в ламинариевых водорослях прибрежных экосистем в Арктике//Возжинская В.Б., Кузин В.С., Шмелев И.П., Пестриков В.В.//ДАН РАН. - 1994. - Т.336, № 2. - С.269-272.- Библиогр.: 13 назв.³
566. Соловей В.Е. И тогда от своих слов отрекусь//Полярная правда.- 1993. - 5 февраля. (Беседа с кор. Алексеевой А.).

567. Сорокин А.Л. Как заработать на царской рыбе. Нужен ли Мурманской области проект развития рекреационного лова?//Мурманский вестник. - 1995. - 22 марта. - С.5.

568. Сорокин А.Л. Лосось просит защиты//Рыбный Мурман. - 1994. - № 36. - С.12.

569. Сорокин А.Л. Новые партнеры-новые рынки//Мурманский вестник. - 1995. - 1 сентября. (Беседа с кор. Лоскутовой О.),

570. Сорокин А.Л. Своя горбуша пропитается в Северном бассейне, если...//Мурманский вестник. - 1995. - 11 апреля.

571. Сорокин А.Л. Сохранить приоритеты//Рыбный Мурман. - 1994. - № 25. (Беседа с кор. Лобановым).

572. Сорокин А.Л. Царская рыба: Лицензионный спортивный лов семги на Кольском полуострове - реалии и вымыслы//Мурманский вестник. - 1995. - 14 февраля.

573. Сорокин А.Л., Чумаков А.К. Развитие ярусного промысла - основной путь оптимизации промысла донных рыб в Баренцевом море//Рыбное хозяйство. - 1995. - № 4. - С.34-39.

574. Тимошенко Ю.К. Особенности распределения и миграции гренландского тюленя (*Pagophilus groenlandica* Erxl.) в Белом море в 1987 г.//Экология. - 1992. - № 1. - С.26-33. - Библиогр. - С. 33.

575. Тимошенко Ю., Осипова Э., Чуркина М. На грани катастрофы//Полярная правда. - 1992. - 15 мая. (Исследование тюленей Белого и Баренцева морей).

576. Трошкова Н.Г. Выгодный промысел рядом с домом//Рыбный Мурман. - 1994. - № 5. - С.4.

577. Трояновский Ф.М. Берег Баренца - зона аквакультуры//Рыбный Мурман. - 1993. - 19 февраля. - С.4.

578. Трояновский Ф.М. Добьется ли своего наука?//Рыбный Мурман. - 1995. - № 26. - С. 2.

579. Трояновский Ф.М. О лове трески исландскими судами в Баренцевом море//Баренц-Ньютг. - 1994. - Октябрь. - С.3.

580. Трояновский Ф.М. ПИНРО: сорваны почти все научные экспедиции//Рыбный Мурман. - 1994. - № 38. - С.5.

581. Трояновский Ф.М. Рыбную отрасль дальше ломать нельзя//Вечерний Мурманск. - 1993. - 11 марта.

582. Ушаков Н.Г. У мойвы - "крутой нрав"//Вечерний Мурманск. - 1993. - 29 апреля.

583. Филин А.А. Особенности питания и трофические отношения *Notoscopelus Kroeyerii* (*Mystophidae*)//Вопросы ихтиологии. - 1995. - Т.35, № 5. - С.635-641. - Библиогр.: с.640-641.

584. Фролов С.Б., Климов С.И. Распределение беломорской сельди осенью-зимой//Рыбное хозяйство. - 1994. - № 6. - С.27-28.

585. Шевелев Михаил. Треска на рубеже тысячелетий//Полярная правда. - 1995. - 16 декабря.

586. Шевелев М., Дробышева С. Надежда умирает последней. Полярная правда. - 1994. - 23 ноября. (О сокращении экспедиционных исследований).

587. Шевелев М.С., Лукманов Э.Г. SOS: пираты в Баренцевом море. Полярная правда. - 1994. - 12 ноября. (Неквотируемый вылов трески).

588. Шестопал И. Полярная акула на обеденном столе//Вечерний Мурманск. - 1993. - 24 ноября.

589. Шлейник В.Н. В будущем году мойвы не будет//Рыбный Мурман. - 1993. - 26 ноября-2 декабря. (Беседа с кор. Кикиновым В.).

590. Шлейник В.Н. И дружба дружбой, и рыба врозь//Полярная правда. - 1994. - 23 февраля. (Беседа с кор. Алексеевой А.).

591. Шлейник В.Н. На своих хлебах//Вечерний Мурманск. - 1993. 1 января.

592. Шлейник В.Н. Не договорились. О лове трески в Баренцевом море рыбаков трех стран//Полярная правда. - 1995. - 14 мая.

593. Шлейник В.Н. Похоже, рыбачить будем и впредь//Рыбный Мурман. - 1993. - 29 октября-4 ноября (Беседа с кор. Дороговым В.).

Статьи в зарубежных изданиях

594. Ajiad A.M., Pushchaeva T.Ya. The daily feeding dynamics in various length groups of the Barents Sea capelin//Interrelations between fish population in the Barents Sea: Proceed. of the 5th PINRO-IMR Symp. - Bergen, 1992. P.181-192. - Bibliogr.: p.188-189.

595. Albert O.T., Mokeeva N., Sunnana K. Long rough dale (*Hippoglossoides platessoides*) of the Barents Sea and Svalbard area: ecology and resource evaluation//ICES C.M. 1994/O: 8.

596. Albikovskaya L.K., Gerasimova O.V. Feeding and trophic relation between cod and capelin off the Northwestern Newfoundland (div.3K) in spring summer//NAFO SCR.Doc.92/14. - 1992. - Serial No. № 2056. - Bibliogr.: 9 ref.

597. Albikovskaya L.K., Gerasimova O.V. Food and feeding patterns of cod (*Gadus morhua* L.) and beaked-redfish (*Sebastes mentella* Travin) on Flemish Cap//NAFO. Scient.Council Studies. - 1993. - № 19. - P.31-39. - Bibliogr.: 17 ref.

598. Aschan M., Berenboim B., Mukhin S. Results of Norwegian and Russian investigations of shrimp (*Pandalus borealis*) in the Barents Sea and the Svalbard area 1993, compared with earlier studies//ICES C.M. 1994/K: 37. 22 pp.

599. Aschan M., Berenboim B., Mukhin S. Results of Norwegian and Russian investigations of shrimp (*Pandalus borealis*) in the Barents Sea and the Svalbard area 1994//ICES C.M. 1995/K:11. - 17 pp. - Bibliogr.: 5 ref.

600. Automatic ichthyologic complex/Zavjyalov L.N., Shleinik V.N. Shafikov I.N., Chernook V.I., Timofeev E.I.//ICES C.M. 1992/D:19. - 9 pp.

601. Bakaney V.S. Evaluation of index for 0-group capelin abundance in NAFO Divs. 3LNO in November 1991//NAFO SCR Doc.92/84. - 1992. - Serial No. № 2145. - 6 pp. - Bibliogr.: 3 ref.

602. Bakanev V.S. Results of acoustic survey for capelin (*Mallotus villosus*) in NAFO Divisions 3LNO in 1994//NAFO SCR Doc. 95/10. - 1995. - Serial No. № 2517. - 4 pp.
603. Bakanev V.S. Results from acoustic capelin surveys in div. 3LNO and 2J 3KL in 1991//NAFO SCR Doc. 92/1. - 1992. - Serial No. № 2034.- 12 pp.- Bibliogr.: 5 ref.
604. Bakanev V.S. Results from acoustic capelin surveys in NAFO Divisions 2J 3K in 1992//NAFO SCR Doc. 93/28. - 1993. - Serial No. № 2208.- 4 pp. - Bibliogr.: 2 ref.
605. Bakanev V.S., Sergeeva T.M. Results of acoustic survey for capelin (*Mallotus villosus*) in NAFO Divisions 3LNO in 1993//NAFO SCR Doc. 94/14.- Serial No. № 2377. - 5 pp.
606. Bakay Yu.I., Karasev A.B. Diagnostics and registration of Ectoparasitoses in redfish of the Sebastes Genus (methodic recommendations)//ICES C.M. 1995/ G:1.-22 pp.
607. Belikov S.V. Resource management in the Barents Sea. The Russian perspective//Proceed. of a conference on common property regimes: law and management of non-private resources. - 1993. - Vol.2. - P.1-9. - Bibliogr.: 3 ref.
608. Belikov S.V., Ignashin V.A., Molloy J. Preliminary results of the ichthyoplankton survey and observations on the post-spawning migration of Blue Whiting during April 1993//ICES C.M. 1993/H:45. - 4 pp. - Bibliogr.: 8 ref.
609. Berenboim B., Mukhin S., Sunnana K. Results of Norwegian and Russian investigations of shrimp (*Pandalus borealis*) in the Barents Sea and Svalbard area in 1991//ICES C.M. 1992/K:39. - 20 pp. - Bibliogr.: 4 ref.
610. Borovkov V.A., Serebryakov V.P. Fluctuations of cod (*Gadus morhua*) year-class strength in the North Atlantic in relation to the spawning stock biomass and survival conditions //NAFO Scient. Council Studies. - 1993.- № 18. - P.25.
611. Borovkov V.A., Tevs I.I. Oceanographic conditions in NAFO subareas 0, 2 and 3 in 1991//NAFO SCR Doc.92/21. - 1992. - Serial No. № 2068.- 15 pp. - Bibliogr.: 5 ref.
612. Boytsov V., Nesvetova G.I. Oceanographic conditions of existence of coastal biocenoses//Symp. on the ecology of fjords and coastal waters. Book of abstracts. - Tromsø, 1994. - P.35.
613. Boytsov V.D., Nesvetova G.I. Oceanographic conditions of Murman coastal biocenoses//Ecology of fjords and coastal waters: Proceed. of the Mare Nor Symp... - Elsevier Science B.V.: Amsterdam, 1995. - P.243-255.
614. Chernook V.I., Potelov V.A., Kuznetsov N.N. Increase of the accuracy for estimation of harp seal abundance on whelping patches//ICES C.M.1993/N:23. - 16 pp. - Bibliogr.: 3 ref.
615. Chernook V.I., Zabavnikov V.B., Bogomolov V.Yu. Air monitoring of ice conditions in the Arctic seas// International Conf. on POAC *95, 13-th.- St.Petersburg, 1995. - Vol.3. - P.154-161.

616. Chernook V.I., Zabavnikov V.B., Bogomolov V.Yu. Summary report "Air monitoring of ice conditions in the Arctic seas"//International Conf. on POAC*95, 13-th.- St.Petersburg, 1995. - Vol.3. - P.152-153.
617. Current measurements in the Northeastern Barents Sea/Loeng H., Ozhigin V., Adlandsvik B., Sagen H.//ICES C.M. 1993/C:41. - 22 pp.
618. Daily rations of cod from the Barents Sea /Dolgov A.V., Yaragina N.A., Ajiad A.M., Mehl S., Bogstad B.//Interrelations between fish populations in the Barents Sea: Proceed. of the 5-th PINRO-IMR symp.... - Bergen, 1992. - P.83-97. - Bibliogr.: p.87-88.
619. Dependence of the Barents Sea cod growth upon conditions of their feeding on capelin and water temperature/Ozhigin V.K., Tretyak V.L., Yaragina N.A., Ivshin V.A.//ICES C.M. 1994/G:32. - 12 pp. - Bibliogr.: 17 ref.
620. Diets of harp seals *Phoca groenlandica* feeding between the breeding and moulting seasons in the Southern Barents and White Seas/Nilssen K.T., Haug T., Potelov V., Stasnikov V.//ICES C.M. 1993/N: 8.
621. Dolgaya O.Yu., Tretyak V.L. Significance of the North-East Arctic cod for year-class strength of redfish in the Barents Sea//Interrelations between fish populations in the Barents Sea: Proceed.of the 5-th PINRO-IMR symp....- Bergen, 1992. - P.39-44. - Bibliogr.: 9 ref.
622. Dolgov A.V. Some aspects of biology of non-target fish species in the Barents Sea//ICES C.M. 1994/0:12. - 23 pp. - Bibliogr.: 10 ref.
623. Dolgov A.V. Trophic groups of the Barents Sea fishes//Interrelations between fish populations in the Barents Sea: Proceed. of the 5-th PINRO-IMR symp.... - Bergen, 1992. - P.17-23. - Bibliogr.: p.21-23.
624. Dolgov A.V. Yearly diets and consumption of some commercial species by cod from the Barents Sea in 1984-1993//ICES C.M. 1995/G:21.
625. Dolgov A.V., Drevetnyak K.V. Feeding of young *Sebastes mentella* Travin in the Barents and Norwegian Seas//Precision and relevance of pre-recruit studies for fishery management...: Proceed. of the 6-th IMR-PINRO symp.... - Bergen, 1994. - P.129-134. - Bibliogr.: 10 ref.
626. Dolgov A.V., Drevetnyak K.V. Food requirements of the Barents Sea *Sebastes mentella*//Interrelations between fish populations in the Barents Sea: Proceed. of the 5-th PINRO-IMR symp.... - Bergen, 1992. - P.193-204. - Bibliogr.: 18 ref.
627. Dolgov A.V., Drevetnyak K.V. Some peculiarities of feeding and feeding interrelations of deepwater redfish (*Sebastes mentella*) in the Barents and Norwegian Seas//ICES C.M.1993/G:60. - 14 pp. - Bibliogr.: 17 ref.
628. Dolgov A.V., Korzhev V.A., Tretyak V.L. Cannibalism and its importance for formation of recruitment of Arcto-Norwegian cod in the Barents Sea//Precision and relevance of pre-recruit studies for fishery management...: Proceed. of 6-th IMR-PINRO symp.... - Bergen, 1995. - P.121-127. - Bibliogr.: 5 ref.
629. Dorchenkov A.E., Hansen Kaare A. Intercalibration of acoustic system onboard R/V "Johan Hjort" and r/v "PINRO"//ICES C.M. 1992/B:17. - 10 pp.

630. Drevetnyak K.V. Distribution and abundance of young *Sebastes mentella* in the Barents and Norwegian Seas in 1991 and 1992//Precision and relevance of pre-recruit studies for fishery management...: Proceed. of the 6-th IMR-PINRO symp.... - Bergen, 1995. - P.219-228. - Bibliogr.: p.226-228.

631. Drevetnyak K.V. Russian investigations of redfish (*Sebastes mentella* *Travin*) from the Norwegian-Barents Sea stock in 1992//ICES C.M. 1993/G:61. - 12 pp. - Bibliogr.: 19 ref.

632. Drobysheva S.S., Nesterova V.N., Tereshchenko V.V. Dynamics of abundance of the Barents Sea euphausiids in the 80-s//ICES C.M. 1992/L:40. - 12 pp. - Bibliogr.: 13 ref.

633. Fishery for and status of stocks of *Atlantic salmon* in North-West Russia in 1994/Zubchenko A.V., Loenko A.A., Popov N.G., Antonova P., Valetov V.A.//ICES C.M. 1995/M: 40. - 12 pp.

634. Gerasimova O.V. Peculiarities of spring feeding by capelin (*Mallotus villosus*) on the Grand Bank in 1987-90//Journal of Northwest Atlantic Fishery Science. - 1994. - Vol.17. - P.59-67. - Bibliogr.: P. 66-67.

635. Gerasimova O.V., Kiseleva V.M. Localization of Newfoundland Cod spawning grounds during the stock sharp reduction (from 1978-1991 Russian survey data)//NAFO SCR Doc.95/9. - 1995. - Serial No. № 2516. - 10 pp. - Bibliogr.: 7 ref.

636. Gerasimova O.V., Kuzmin S.A. Some peculiarities of reproduction of king crab *Paralithodes camischatica* (TIL.) in the Barents Sea//ICES C.M. 1995/K: 29. - 10 pp. - Bibliogr.: 13 ref.

637. Gerasimova O.V., Kuzmin S.A. Spatial and functional structure of cod trophic relations on the Newfoundland Shelf in spring- summer season//NAFO SCR Doc.93/14. - 1993. - Serial No. № 2191. - 18 pp. - Bibliogr.: 18 ref.

638. Gerasimova O.V., Albikovskaya L.K., Kuzmin S.A. A study of trophic interrelations between cod (*Gadus morhua*) and capelin (*Mallotus villosus*) on the Newfoundland Shelf in spring and summer seasons of 1985-1991//NAFO SCR Doc.92/15. - 1992. - Serial No. № 2057. - 16 pp. - Bibliogr.: 28 ref.

639. Gorchinsky K.V. Results from Greenland halibut assessment in Divisions OB, 2GH by the data from 1992 trawl survey//NAFO SCR Doc.93/15. - 1993. - Serial No. № 2192. - 7 pp. - Bibliogr.: 3 ref.

640. Gorchinsky K., Power D. An assessment of Division 3M redfish//NAFO SCR Doc. 93/77. - 1993. - Serial No. № 2262. - 10 pp. - Bibliogr.: 3 ref.

641. Gorchinsky K., Power D. An assessment of the redfish stock in NAFO Divison 3M//NAFO SCR Doc.94/60. - 1994. - Serial No. № 2431. - 8 pp.

642. Gorchinsky K.V., Savvatimsky P.I. Composition of bottom trawl catches at different depths off the Flemish Pass in 1989-1993 //NAFO SCR Doc.94/29. - 1994. - Serial No. № 2395. - 8 pp. - Bibliogr.: 8 ref.

643. Gorchinsky K.V., Vaskov A.A. Trawl survey results on Greenland halibut stock evaluation in NAFO Divs. OB and 2GH in October/December 1991//NAFO SCR Doc. 92/22. - 1992. - Serial No. № 2069. - 15 pp. - Bibliogr.: 10 ref.

644. Gorchinsky K.V., Lisovsky S.F., Sadokhin M.K. Selectivity of bottom trawls during the fishery for redfish on the Flemish Cap Bank//NAFO SCR Doc. 93/100. - 1993. - Serial No. № 2293. - 9 pp.

645. Gorchinsky K.V., Savvatimsky P.I., Borovkov V.A. Witch flounder biomass estimates in divisions 3 LNO and their possible relation to water temperature from Russian 1980-1994 research surveys//NAFO SCR Doc.95/11.- 1995.- Serial No. № 2518. -13 pp. - Bibliogr.: 6 ref.

646. Gorchinsky K.V., Savvatimsky P.I., Rudneva G.B. Size-age composition of witch flounder (*Glyptocephalus cynoglossus*) catches in Divisions 3LMNO in 1980-1994//NAFO SCR Doc. 95/8. - 1995. - Serial No. № 2515. - 14 pp. - Bibliogr.: 7 ref.

647. Grigorjev G.V., Oganessian S.A. On relative number of Atlantic salmon males maturing under different rearing conditions//ICES C.M. 1992/F:10. - 10 pp. - Bibliogr.: 8 ref.

648. Growth of arcto-norwegian cod in dependence of environmental conditions and feeding/Ozhigin V.K., Tretyak V.L., Yaragina N.A., Ivshin V.A.//ICES C.M. 1995/P:10. - 22 pp. - Bibliogr.: p.8-9.

649. Impact of cod on dynamics of biomass of *Pandalus borealis* in the Barents Sea/Berenboim B.I., Korzhev V.A., Tretyak V.L., Sheveleva G.K.// Interrelations between fish population in the Barents Sea...: Proceed. of the 5-th PINRO-IMR symp.../ - Bergen, 1992. - P.169-180.- Bibliogr.: 10 ref.

650. Impact of Production and Processing of hydrocarbon-containing raw materials from the Shtockmanovskoye field upon the Barents Sea biota/ Novikov M.A., Kosheleva V.V., Migalovsky I.P., Gorbacheva E.A., Lapteva A.M.// International Conf. on POAC*95, 13-th. - St.Petersburg, 1995. - Vol.3. - P.171-176. - Bibliogr.: 4 ref.

651. Investigation on blue whiting in the area west of the British isles, spring 1995/Monstad T., Belikov S.V., Shamrai E.A., McFadsen I.R.B.//ICES C.M. 1995/H:7.

652. Isaev N.A., Kovtsova M.V. Status of cod (*Gadus morhua morhua L.*) stock in the coastal waters of the Kola Peninsula due to data of research in 1993-1994//ICES C.M. 1995/G:22. - 17 pp.

653. Karasev A.B. Use of parasites as biological tags when studying intraspecies structure of cod in the coastal areas of Russia and Norway//Bull. Scandinavian society for parasitology. - 1994. - Vol.4, № 2. - P.17.

654. Karasev A.B., Bakay Yu.I. Infection of the Barents Sea cod, *Gadus morhua*, and redfish, *Sebastes mentella*, with larval anisakid Nematodes: long term data//Bull. Scandinavian society for parasitology. - 1994. - Vol.4, № 2. - P.11-12.

655. Karasev A.V., Mitenev V.K., Shulman B.S. Ecological peculiarities of parasitic fauna of cod and pollock in the area of the Kislaya inlet tidal power plant (The Barents Sea)//Symp. on the ecology of fiords and coastal waters. Book of abstracts. - Tromsø: The research Council of Norway, 1994. - P.54.

656. Karaseva T.A., Altov A.V., Donetskov V.V. Diagnostics and peculiarities of ichthyophonosis development in Norwegian spring-spawning herring in 1994-1995//ICES C.M. 1995/H:25. - 16 pp. - Bibliogr.: 4 ref.

657. Kiseleva V.M. Stock assessment and distribution of cod in Division 3L from 1990-1994 trawl survey data//NAFO SCR. Doc. 95/12. - 1995. - Serial No. № 2519. - 8 pp. - Bibliogr.: 8 ref.

658. Kiseleva V.M., Vaskov A.A. Status of cod stock in NAFO Subarea 3 from 1993 trawl-acoustic survey data//NAFO SCR Doc. 94/12. - Serial No. № 2375 (revised). - 9 pp. - Bibliogr.: 4 ref.

659. Korzhev V.A., Tretyak V.L. Effect of cannibalism on recruitment to the North-East Arctic cod stock //Interrelations between fish populations in the Barents Sea: Proceed. of the 5-th PINRO-IMR symp. - Bergen, 1992. - P.161-168. - Bibliogr.: 5 ref.

660. Kovtsova M.V. Changes in growth and maturation of the Barents Sea plaice (*Pleuronectes platessa* L.) in 70-s-90-s//ICES C.M.1995/P:12. - 12 pp. - Bibliogr.: p.5-6.

661. Kovtsova M.V. Growth rate and maturation of arcto-norwegian haddock in 1987-1990//ICES C.M. 1993/G:58. - 10 pp. - Bibliogr.: 6 ref.

662. Kovtsova M.V., Boitsov V.D. Recruitment of the Barents Sea Plaice (*Pleuronectes Platessa* L.)//Netherlands Journal of Sea Research. - 1995. - Vol.34, № 1-3. - P.229-235. - Bibliogr.: p. 234-235.

663. Kovtsova M.V., Lepesevich Yu.M. Formation of abundance of 0-group haddock of the 1989-1993 year-classes//Precision and relevance of pre-recruit studies for fishery management...: Proceed. of 6-th IMR-PINRO symp. - Bergen, 1995. - P.51-58. - Bibliogr.: 10 ref.

664. Krysov A.I. Russian ichthyoplankton investigations of Norwegian spring-spawning herring and their usage in evaluation of stock recruitment//ICES C.M. 1995/H:33.

665. Krysov A., Bjørke H., Svendsen E. Factors determining the year-class strength of Norwegian spring-spawning herring//Precision and relevance of pre-recruit studies for fishery management...: Proceed. of the 6-th IMR-PINRO symp. - Bergen, 1995. - P.7-21. - Bibliogr.: p.18-20.

666. Krysov A.I., Seliverstova E.I., Tereshchenko E.S. Stock status and dynamics of Norwegian spring-spawning herring fecundity in 80-s//Precision and relevance of the pre-recruit studies for fishery management...: Proceed. of the 6-th IMR-PINRO symp. - Bergen, 1995. - P.263-271. - Bibliogr.: 8 ref.

667. Kuzmin S.A. Stock assessment of cod from NAFO Subarea 3 by the data from 1991 trawl-acoustic survey//NAFO SCR. Doc. 92/13. - 1992. - Serial No. № 2055. - 12 pp. - Bibliogr.: 7 ref.

668. Kuzmin S., Olsen S. Barents Sea king crab (*Paralithodes camtschatica*). The transplantations were successful//ICES C.M. 1994/K:12. - 12 pp. - Bibliogr.: 7 ref.

669. Loeng Harald, Ozhigin Vladimir, Adlandsvik Bjorn. Water fluxes through the Barents Sea//ICES C.M. 1995/Mini: 10. - 12 pp. - Bibliogr.: 21 ref. (вставка в ФИ).

670. Mehl S., Yaragina N.A. Methods and results in the joint PINRO-IMR stomach sampling program//Interrelations between fish populations in the Barents Sea: Proceed. of the 5-th PINRO-IMR symp. - Bergen, 1992. - P.5-16.- Bibliogr.: p.11-13.
671. Mitenev V.K. Parasitic fauna of the Barents Sea and White Sea salmon (*Salar salar L.*)//ICES C.M. 1993/M:55. - 17 pp. - Bibliogr.: p.7-8.
672. Monstad T., Belikov S.V. Report of the joint Norwegian-Russian acoustic survey on blue whiting, spring 1993//ICES C.M. 1993/H:10. - 21 pp. - Bibliogr.: 10 ref.
673. Monstad T., Belikov S.V., Coombs S.H. Investigations on blue whiting in the area west of the British isles, spring 1994//ICES C.M. 1994/H: 12.- 17 pp. - Bibliogr.: 7 ref.
674. Monstad T., Borkin I., Ermolchev V. Report of the joint norwegian-russian acoustic survey on blue whiting, spring 1992//ICES C.M. 1992/H:6. - 26 pp. - Bibliogr.: 4 ref.
675. Morozova G.N. Distribution of yellowtail flounder (*Limanda ferruginea*) on the Grand Bank of Newfoundland by the data from Russian surveys 1971-1991//NAFO SCR Doc. 93/10. - 1993. - Serial No. № 2187. - 8 pp.
676. Mukhina N. V. Distribution and abundance dynamics of larvae of non-target fish species in the Northeastern Norwegian and southwestern Barents Sea//ICES C.M. 1994/O:11.
677. Mukhina N.V. Trends of variations in abundance of the main commercial fish of the Barents Sea in early ontogeny//ICES C.M. 1993/L:72. - 12 pp. - Bibliogr.: 12 ref.
678. Mukhina N.V., Drevetnyak K.V. The use of larval surveys as a method for calculation of the spawning stock of deepwater redfish from the Norwegian-Barents Sea population//Precision and relevance of pre-recruit studies for fishery management...: Proceed. of the 6-th IMR-PINRO symp. -Bergen, 1995. - P.45-49. - Bibliogr.: 24 ref.
679. Mukhina N.V., Drevetnyak K.V., Dvinina E.A. Redfish spawning grounds in the Barents Sea and adjacent waters//ICES C.M. 1992/G:54.- 21 pp. - Bibliogr.: p.19-21.
680. Mukhina N.V., Drevetnyak K.V., Nikiforov A.G. The influence of the oceanographic fields on the abundance of *Sebastes mentella* and cod at the early life history//ICES C.M. 1995/Q:14. - Poster.
681. Nesvetova G.I. Variations in hydrochemical conditions in the Barents and northeastern Norwegian Seas caused by climate//ICES C.M. 1995/Mini:14.- 14 pp. - Bibliogr.: 16 ref.
682. Nesvetova G.I. Variations in hydrochemical conditions in the Barents and northeastern Norwegian Seas caused by climate//Abstracts of scientific papers presented at 1995 ICES Annual science conference 83-rd Statutory Meeting 21-29 Sept. 1995. - Aalborg: Denmark. - P.98.
683. Nesvetova G.I., Boytsov V.D. Biological and oceanographic after-effects of disturbance in natural exchange between inlet and sea waters (the

Barents Sea, Kislaya inlet as an example)//Symp. on the ecology of fiords and coastal waters. Book of abstracts. - Tromsø, 1994. - P.41.

684. Northern Mid-Atlantic Ridge (42°-50° N) ichthyofauna characteristics. Some results from the Russian-Norwegian deep-water expedition in September-October 1993/Gorchinsky K., Shibanov V., Vinnichenko V., Hareide N.-R., Kjerstad M.//ICES C.M. 1994/G:25.

685. Novikov M. Practical interpretation of stress phenomena in water ecosystems//Symp. on the ecology of fiords and coastal waters. Book of abstracts. - Tromsø, 1994. - P.51.

686. Oganessian S.A. Biological characteristic and time of Iceland scallop (*Chlamys islandica*) spawning on the Kanin bank and off the Bear Island-Spitsbergen//ICES C.M. 1994/K:45. - 10 pp. - Bibliogr.: 8 ref.

687. Oganessian S.A. Periodicity of the Barents Sea cod reproduction//ICES C.M. 1993/G:64. - 12 pp. - Bibliogr.: 9 ref.

688. On minimum mesh-size during deepwater redfish fishery with mid-water trawl in NAFO Divisions 3NO/Lisovsky S.F., Tretyak V.L., Kiseleva V.M., Kotlyarov S.M.//NAFO SCR Doc. 95/25. - 1995. - Serial No. № 2533. - 9 pp. - Bibliogr.: 8 ref.

689. Orlova E.L., Dolgov A.V., Seliverstova E.I. Character of cod effect on population of herring in the Barents Sea//Precision and relevance of pre-recruit studies for fishery management...: Proceed. of the 6-th IMR-PINRO symp. - Bergen, 1995. - P.85-106. - Bibliogr.: p.105-106.

690. Pedchenko A.P. The conditions of redfish aggregations formation in spring in the Irminger Sea//ICES C.M. 1992/G:58. - 8 pp. - Bibliogr.: 3 ref.

691. Peltikhina T.S. Commercial algae of the Barents Sea and their rational exploitation//Symp. on the ecology of fiords and coastal waters. Book of abstracts. - Tromsø, 1994. - P.27.

692. Plotitsyna N.F. The influence of emergency oil spill on the Pechora Sea ecosystem//International conf. on POAC* 95, 13-th. - St.Petersburg, 1995.- Vol.3. - P.177-179. - Bibliogr.: 3 ref.

693. Ponomarenko I. Ya., Yaragina N.A. Maturity rate of the Lofoten-Barents Sea cod in 40-s and 90-s//ICES C.M. 1994/G:30. - 17 pp.

694. Potelov V.A., Svetochev V.N. Evaluation of seal abundance by method of abundance alteration in conventional "Starting population" (The White Sea population of harp seal as example)//ICES C.M. 1993/N:24. - 7 pp. - Bibliogr.: 10 ref.

695. Power D., Vaskov A.A. Abundance and biomass estimates of redfish (*S.mentella*) in Div. 3LN from Russian groundfish surveys from 1984-91//NAFO SCR.Doc.92/59. - 1992. - Serial No. № 2113. - 9 pp.

696. Preliminary data on feeding and condition of Barents Sea harp seals (*Phoca groenlandica*) throughout the year/Nilssen K.T., Haug T., Potelov V., Timoshenko Yu.//ICES C.M. 1992/N:5. - 24 pp.

697. Report of the Icelandic and Russian acoustic surveys on oceanic redfish in the Irminger Sea and adjacent waters, in May/July 1992/ Magnusson J.,

- Magnusson J.V., Reynisson P., Hallgrímsson I., Dorchenkov A., Pedchenko A., Bakay Yu.//ICES C.M. 1992/G:51. - 27 pp.
698. Results from an aerial survey for marine birds, done in August-September 1991, as a link in the trophic web of the Barents Sea ecosystem and interrelation between their distribution and distribution of pelagic fish/Borkin I.V., Chernook V.I., Ponomarev Ya.I., Bogomolov V.Yu., Gavrilov M.V.//ICES C.M.1992/L:39. - 16 pp. - Bibliogr.: 23 ref.
699. Results from studies of ichthyophonus hoferi epizootic in the atlantoscandian herring/Karaseva T.A., Serdyuk A.V., Donetskov V.V., Shamray T.A.//ICES C.M. 1993/H:12. - 12 pp. - Bibliogr.: 17 ref.
700. Results of aerial surveys of Sea birds in the Barents Sea in Autumn 1991/Borkin I.V., Chernook V.I., Ponomarev Ya. I., Bogomolov V.Yu.// Interrelations between fish populations in the Barents Sea: Proceed. of the 5-th PINRO-IMR symp. - Bergen, 1992. - P.205-216. - Bibliogr.: p.210-212.
701. The results of multispecies analysis for the Barents Sea fishery community (cod, capelin, shrimp and herring) /Bulgakova T.I., Vasilyev D.A., Korzhev V.A., Tretyak V.L.//ICES C.M. 1995/D:14.
702. Results of Norwegian and Russian investigations of shrimp (*Pandalus borealis*) in the Barents Sea and Svalbard area in 1992/Aschan M., Berenboim B., Mukhin S., Sunnana K.//ICES C.M. 1993/K:9. - 22 pp. - Bibliogr.: 6 ref.
703. Results of the Russian trawl acoustic survey for *Sebastes mentella* of the Irminger Sea in 1993/Shibanov V.N., Bakay Yu.I., Ermolchev V.A., Melnikov S.P., Pedchenko A.P.//ICES C.M. 1994/G: 34. - 20 pp. - Bibliogr.: p.10-11.
704. Role of oceanographic conditions in Arcto-Norwegian cod recruitment in dynamics/Tretyak V.L., Ozhigin V.K., Yaragina N.A., Ivshin V.A.//ICES C.M. 1995/Mini:15. - 20 pp. - Bibliogr.: 38 ref.
705. Russian investigations on cod and haddock in the Barents Sea and adjacent waters in 1992/Shevelev M.S., Gotovtsev S.M., Lepesevich Yu.M., Ratushny S.V.//ICES C.M. 1993/G:57. - 17 pp. - Bibliogr.: 9 ref.
706. Russian investigations on cod and haddock in the Barents Sea and adjacent waters in November 1993 - January 1994/Lepesevich Yu. M., Shevelev M.S., Ermolchev V.A., Ermolchev M.V., Ratushny S.V.//ICES C.M. 1994/G:40.- 19 pp. - Bibliogr.:8 ref.
707. Russian national research report,1993 /Rikhter V.A., Sigaev I.K., Borovkov V., Gorchinsky K., Kovalev S., Savvatimsky P.//NAFO SCS Doc.94/3. - 1994. - Serial No. № 2353. - 14 pp.
708. Russian national research report for 1994 /Rikhter V.A., Sigaev I.K., Savvatimsky P.I., Borovkov V.A.//NAFO SCS Doc.95/4. - 1995. - Serial No. № 2500.- 14 pp.
709. Russian research report for 1991/Borovkov V., Kovalev S., Savvatimsky P., Rikhter V.A., Sigaev I.K.//NAFO SCS Doc.92/12. - 1992. - Serial No. № 2066. - 21 pp.

710. Russian research report for 1992/Borovkov V., Gorchinsky K., Kovalev S., Savvatimsky P., Rikhter V.A., Sigaev I.K. //NAFO SCS Doc.93/10.- 1993. - Serial No. № 2183. - 14 pp.
711. Salmon rivers of the Kola Peninsula. Salmon lice (*Lepeophtheitus salmonis Krøyer*) on atlantic salmon (*Salmo salar L.*) from the Varzuga river/Karasev A.B., Kuzmin O.G., Finstad B., Nilsen S.T.//ICES C.M. 1995/R:3. - 14 pp.- Bibliogr.: p.12-14.
712. Salmon rivers of the Kola Peninsula. Some peculiarities of the Atlantic salmon spawner migrations to the Kola and Tuloma rivers/Zubchenko A.V., Bochkov Yu.A., Bakulina A.E., Mishukova T.F.//ICES C.M. 1995/M:39.- 20 pp.
713. Savvatimsky P.I. Age structure of *Macrourus berglax L.* in the Northwest Atlantic in 1985//NAFO SCR Doc.92/10. - 1992.- Serial No. № 2052.- 27 pp. - Bibliogr.: 14 ref.
714. Savvatimsky P.I. Age structure of Roughthead Greenland (*Macrourus berglax*) in the Northwest Atlantic, 1985//NAFO. Scientific Council Studies.- 1994. - № 20. - P.53-64. - Bibliogr.: 14 ref.
715. Savvatimsky P.I. Distribution and biological characteristic of rock grenadier (*Coryphaenoides rupestris*) as shown by trawl surveys in the Northwest Atlantic in 1989-1991//NAFO SCR Doc.92/9. - 1992. - Serial No. № 2051. - 12 pp. - Bibliogr.: 4 ref.
716. Savvatimsky P.I. Results of investigations of roundnose grenadier in NAFO Subareas 0,2 and Division 3K in 1971-92//NAFO SCR Doc.93/12. - 1993.- Serial No. № 2189. - 8 pp. - Bibliogr.: 5 ref.
717. Savvatimsky P.I., Atkinson D.B. Length-weight relationships of Roundnose Grenadier (*Coryphaenoides rupestris Gunn.*) in different areas of the North-West Atlantic //NAFO. Scientific Council Studies. - 1993. - № 19. - P.71-78. - Bibliogr.: 8 ref.
718. Savvatimsky P.I., Kuzmin S.A. On by-catches of cod during surveys on redfish in NAFO Divisions 3L, 3N and 3O in 1988-91//NAFO SCR Doc. 93/13. - 1993. - Serial No. № 2190. - 8 pp. - Bibliogr.: 6 ref.
719. Savvatimsky P.I., Kuzmin S.A. On by-catch of cod in research redfish catch on Flemish Cap bank in 1988-1991//NAFO SCR Doc. 92/11. - 1992. - Serial No. № 2053. - 11 pp. - Bibliogr.: 4 ref.
720. Schulman B.S., Mitenev V.K. Triaenophorosis -one of the characteristics of northern reservoirs//Problems of fish parasitology: 3 International symp. Abstracts of reports. - Petrozavodsk, 1991.- P.51-52.
721. Seasonal and yearly dynamics of the Barents Sea cod rations/Bulgakova T.I., Vasilyev D.A., Dolgov A.V., Frolova Z.N.//ICES C.M. 1995/G:32.
722. Seasonal variation in the body condition of adult Barents Sea harp seals, *Phoca groenlandica*/Nilssen K.T., Grothes P.E., Haug T., Potelov V.// NAFO SCR Doc.95/41. - 1995. - Serial No. № 2550. - 12 pp. - Bibliogr.: p.5-7.
723. Serebryakov V.P., Chumakov A.K., Tevs I.I. Spawning stock, population fecundity and year-class strength of greenland halibut (*Reinhardtius*

- hippoglossoides*) in the Northwest Atlantic, 1969-88 //J. Northw. Atl. Fish. Sci.-1992. - Vol.14. - P.107-113. - Bibliogr.: p.113.
724. Shevelev M.S. Migration pattern of spotted catfish (*Anarhichas minor Olafsen*) in the Barents Sea and adjacent waters//ICES C.M. 1994/O:9. - 15 pp. - Bibliogr.: p.8-10.
725. Shevelev M.S. Regularities of spotted wolf-fish (*Anarhichas minor Olafsen*) growth//ICES C.M. 1995/P:11. -14 pp.
726. Shevelev M.S., Dorchenkov A.E., Lepesevich Yu. M. Investigations on cod and haddock in the Barents Sea and adjacent waters in 1991//ICES C.M. 1992/G:53.- 13 pp.
727. Shibanov V., Melnikov S.P. Status of the commercial stock of redfish (*Sebastes mentella Travin, oceanic type*) in the Irminger Sea in 1993 as evaluated//ICES C.M. 1995/G:33. - 23 pp. - Bibliogr.: p.12-13.
728. Shibanov V.N., Pedchenko A.P., Melnikov S.P. Peculiarities of formation of oceanic *S. mentella* spawning aggregations in the Irminger Sea//ICES C.M. 1995/G:23. - 17 pp. - Bibliogr.: p.8-11.
729. Smirnov O.V. Dynamics of Greenland halibut recruitment to the Norwegian-Barents Sea stock from the 1984-1993 trawl survey data//Precision and relevance of pre-recruit studies for fishery management...: Proceed. of the 6-th IMR-PINRO symp. - Bergen, 1995. - P.239-242. - Bibliogr.: 4 ref.
730. Smirnov O.V., Lepesevich Yu. M., Shevelev M.S. Results of Russian investigations for greenland halibut from the Norwegian/Barents Sea stock in 1993//ICES C.M. 1994/G:31. - 12 pp.
731. Smirnov O.V., Shevelev M.S., Lepesevich Yu. M. Results of russian investigations of greenland halibut from the Norwegian-Barents sea stock in 1992//ICES C.M. 1993/G:59. - 16 pp. - Bibliogr.: 4 ref.
732. Sokolov K.M., Shevelev M.S. New finding of egg deposits of wolffish (*Anarhichas sp.*) in the Barents Sea //ICES C.M. 1994/O:10.
733. Sokolov K.M. Restriction of young fish by- catches as one of fishery management measures//ICES C.M. 1995/S:12. - 10 pp. - Bibliogr.: 4 ref.
734. Some ichthyoplankton and hydroacoustic observations in waters to the west and northwest of the British Isles during spring 1992/Borkin I.V., Ermolchev V.A., Shamray E.A., Molloy J.P.//ICES C.M. 1992/H:32. - 10 pp.
735. Some special algorithms for the Barents Sea fish stomach content data base processing/Bulgakova T.I., Vasilyev D.A., Dolgov A.V., Frolova Z.N.//ICES C.M.1995/D:13.
736. Tereshchenko V.V. Results from long-period oceanographic observations along the Barents Sea standard sections during 0-group fish surveys//ICES C.M. 1992/C:18. - 25 pp. - Bibliogr.: 2 ref.
737. Timoshenko Yu.K. Dynamics of age composition of harp seal from the White Sea population//ICES C.M. 1993/N:22. -11 pp. - Bibliogr.:10 ref.
738. Titov O.V. Seasonal dynamics of primary production in the Barents Sea//ICES C.M. 1995/Mini:16. - 12 pp. - Bibliogr.: 43 ref.
739. Titov O.V., Boychuk S. Results of Oceanographic investigations in the northeast Atlantic in spring, 1993//ICES C.M. 1993/C:54.

740. Titov O.V., Akimov P.P., McMahon T.G. Physical and chemical characteristics of waters west of the British Isles in spring 1992//ICES C.M. 1992/C: 24. - 12 pp.

741. Tretyak V.L., Mukhina N.V., Gotovtsev S.M. Substantiation of measures for conservation of young fish in the Barents Sea during trawl fishery// Precision and relevance of pre-recruit studies for fishery management...: Proceed. of the 6-th IMR-PINRO symp. - Bergen, 1995. - P.273-283. - Bibliogr.: 19 ref.

742. Trophic relationships and feeding-dependent growth in the North-East Arctic cod/Ajiad A.M., Mehl S., Korsbrekke K., Dolgov A.V., Korzhev V.A., Tretyak V.L., Yaragina N.A.//Interrelations between fish populations in the Barents Sea: Proceed. of the 5-th PINRO-IMR symp. - Bergen, 1992. - P.45-58. - Bibliogr.: p.56-58.

743. Troyanovsky Fedor. Fish resources in the Barents Sea //World Fishing. Industry Review. - 1995. - P.19, 22.

744. Ushakov N.G. On investigations of capelin from the Barents Sea//NAFO SCR Doc.93/59. - 1993. - Serial No. № 2242.- 4 pp.

745. Ushakov N.G., Shamray E.A. The effect of different factors upon the Barents Sea capelin year-classes//Precision and relevance of pre-recruit studies for fishery management...: Proceed. of 6-th IMR-PINRO symp. -Bergen, 1995. - P. 75-84. - Bibliogr.: p.82-83.

746. Ushakov N.G., Korzhev V.A., Tretyak V.L. North-East Arctic Cod importance in capelin stock dynamics //Interrelations between fish populations in the Barents Sea: Proceed. of the 5-th PINRO-IMR symp. - Bergen, 1992. - P.99-109. - Bibliogr.: 3 ref.

747. Vaskov A.A. Assessment of deep-water redfish stock in division 3L by the results of a trawl survey in 1994//NAFO SCR Doc.95/13. - 1995. - Serial No. № 2520. - 5 pp. - Bibliogr.: 4 ref.

748. Vaskov A.A. Assessment of redfish stocks in Divisions 3LN and 3M from trawl-acoustic survey data, 1993//NAFO SCR Doc. 94/13. - 1994. - Serial No. № 2376. - 9 pp. - Bibliogr.: 6 ref.

749. Vaskov A.A., Ivanova T.O. Stock assessment of redfish in division 3M by the data from 1992 trawl-acoustic survey//NAFO SCR Doc. 93/11. - 1993.- Serial No. № 2188. - 7 pp. +2 p. addendum.

750. Vaskov A.A., Oganin I.A. Evaluation of redfish stocks in divisions 3LM and 3M by the trawl-acoustic survey in 1991 //NAFO SCR Doc.92/12.- 1992. - Serial No. № 2054. - 12 pp. - Bibliogr.: 4 ref.

751. Walsh S.J., Mokeeva N. Changes in abundance and distribution of the Barents Sea Long Rough Dab, Hippoglossoides platessoides (Fabricius) during the period 1980-1992//ICES C.M. 1993/G: 36. - 8 pp. - Bibliogr.:12 ref.

752. Zaferman M.L. Structure and acoustic assessment of fish concentrations//ICES C.M. 1993/B:39.

753. Zubchenko A.V. Salmon-bearing rivers of the Kola Peninsula.Their reproductive potential and atlantic salmon stock state in the river Tuloma//ICES C.M. 1994/M:24. - 14 pp. - Bibliogr.: 10 ref.

754. Zubchenko A.V. Salmon rivers over the Kola Peninsula. Analysis of status and possible measures to manage the population structure of atlantic salmon in the Kola river//ICES C.M. 1994/M:25. - 18 pp. - Bibliogr.: p.8-11.

755. Zubchenko A.V., Kuzmin O.G. Salmon rivers of the Kola Peninsula. Reproductive potential and stock status of atlantic salmon from the Umba river//ICES C.M. 1993/M:58. - 17 pp. - Bibliogr.: 12 ref.

756. Zubchenko A.V., Sharov A.F. Salmon rivers in the Kola Peninsula. Status of atlantic salmon stocks//ICES C.M. 1993/M:54. - 18 pp.- Bibliogr.: p.6-7.

757. Zubchenko A.V., Loenko A.A., Popov N.G. Salmon rivers of the Kola Peninsula. Some data on salmon migrations and estimation of marine fishery influence//ICES C.M. 1995/M:37. - 10 pp. - Bibliogr.: 21 ref.

758. Zubchenko A.V., Loenko A.A., Sharov A.F. Salmon rivers in the Kola Peninsula. Evaluation of the impact from the Norwegian drift net fishing on the status of Atlantic salmon stocks in some Barents Sea rivers//ICES C.M. 1993/M:53. - 6 pp.

759. Zubchenko A.V., Shustov Yu. A., Bakulina A.E. Salmon rivers of the Kola Peninsula. Reproductive and stock status of the Atlantic salmon from the Kola river//ICES C.M. 1995/M:38. - 14 pp. - Bibliogr.: 12 ref.

Вспомогательные указатели *Алфавитный указатель книг*

Актуальные проблемы естественных и гуманитарных наук. Биология. Химия: Тез. юбилейной конф. - Ярославль, 1995. - 136 с.

Аннотации к программам фонда алгоритмов и программ отдела обработки промыслово-биологических данных ПИНРО. - Вып.11. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1995. - 23 с. - На обороте тит.л. указ.: Марудо С.И., Гордов А.А., Носова Т.И., Рябов С.Б., Разина В.И.

Аннотации к программам фонда алгоритмов и программ отдела обработки промыслово-биологических данных ПИНРО. - Вып.10. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1994. - 20 с. - На обороте тит.л. указ.: Марудо С.И., Носова Т.И., Рябов С.В., Игумнова Н.В.

Аннотации к программам фонда алгоритмов и программ отдела обработки промыслово-биологических данных ПИНРО. - Вып.9. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1993. - 41 с. - На обороте тит.л. указ.: Марудо С.И., Гордов А.А., Носова Т.И., Рябов С.В.

Аннотации к программам фонда алгоритмов и программ отдела обработки промыслово-биологических данных ПИНРО. - Вып.8. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1992. - 36 с. - На обороте тит.л. указ.: Марудо С.И., Гордов А.А., Носова Т.И., Гаврилова О.С., Рябов С.В., Кузнецова Т.Н.

Аннотации к программам фонда алгоритмов и программ отдела обработки промыслово-биологических данных ПИНРО. - Вып.7. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1991. - 36 с. - На обороте тит.л. указ.:

Гордов А.А., Рябов С.В., Марудо С.И., Кузнецова Т.Н., Гаврилова О.С., Носова Т.И.

Антропогенное воздействие на экосистемы рыбохозяйственных водоемов Севера: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск, 1991. - 205 с. - Библиогр. в конце ст.

Атлантический лосось реки Варзуги/Казаков Р.В., Кузьмин О.Г., Шустов Ю.А., Щуров И.П. - Спб.: Гидрометеиздат, 1992. - 108 с.

Бакай Ю.И., Карасев А.Б. Диагностика и регистрация эктопаразитов морских окуней /методическое руководство/. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1995. - 22 с. - Библиогр.: с.19-21.

Беренбойм Б.И. Северная креветка (*Pandalus borealis*) Баренцева моря (биология и промысел): Препринт. - Мурманск: ПИНРО, 1992. - 136 с. - Библиогр.: с.124-134 с.

Биология и рациональное использование гидробионтов, их роль в экосистемах: Тез.докл. конф. молодых ученых/ГИНРО. - Владивосток, 27-29 апреля 1993 г. - 80 с.

Биотопические основы распределения промысловых и кормовых морских животных: Сб.науч.тр./ВНИРО. - М., 1991. - 136 с.

Вопросы промысловой океанологии Северного бассейна: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1995. - 186 с. - Библиогр. в конце ст.

Всероссийская конференция по проблемам промыслового прогнозирования, 6 -я.: Тез.докл., 4-6 окт. 1995 г., г.Мурманск. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1995. - 187 с.

Всероссийская конференция "Экосистемы морей России в условиях антропогенного пресса (включая промысел)" 20-22 сентября 1994 г.: Тез. - Астрахань, 1994. - 686 с.

Всесоюзная конференция по рыбохозяйственной токсикологии, 2-я., посвященная 100-летию проблемы качества воды в России (Санкт-Петербург, ноябрь 1991 г.): Тез.докл. - Спб., 1991. - Т.1. - 352 с.; Т.2. - 301 с.

Всесоюзное гидробиологическое общество. Съезд 6-й. (8-11 октября 1991 г., г.Мурманск): Тез.докл. - Мурманск, 1991. - Ч.1. - 226 с.; Ч.2. - 242 с.

Второй съезд Всесоюзного общества растений: Тез.докл. - М., 1992.

Гидробиологические исследования в заливах и бухтах северных морей России: Сб.науч.тр./ММБИ. - Апатиты, 1994. - 175 с.

Гидрометеорология и гидрохимия морей СССР. - Т.1. Баренцево море. Вып.2. Гидрохимические условия и океанологические основы формирования биологической продуктивности. - Спб.: Гидрометеиздат, 1992. - 182 с. - Библиогр.: 475 назв.

Гидрохимическая характеристика вод района Шпицберген (Справочный материал)/ Сост. Несветова Г.И. - Мурманск: ПИНРО, 1991. - 106 с.

Дробышева С.С. Эвфаузииды Баренцева моря и их роль в формировании промысловой биопродукции. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1994. - 139 с.

Ермольчев В.А., Ермольчев М.В. Повышение точности гидроакустических съемок запасов гидробионтов: Препринт.- Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1994. - 46 с. - Библиогр.: 4 назв.

Забавников В.Б., Черноок В.И. Авиационные методы исследования морской среды для оценки распределения пелагических объектов промысла.- Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1994. - 60 с. - Библиогр.: с.53- 55.

Закономерности формирования сырьевых ресурсов побережья Баренцева моря и рекомендации по их промысловому использованию/ Бойцов В.Д., Бочков Ю.А., Глухов А.А., Долгов А.В., Дробышева С.С. и др.- Апатиты: Кольский науч.центр РАН., 1994. - 150 с.

Заполярная марикультура: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1994. - 214 с. - Библиогр. в конце ст.

Заферман М.Л. Очерки гидронавтики. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1993 - 112 с.

Заферман М.Л. Рыбохозяйственная гидронавтика.- Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1994. - 239 с. - Библиогр.: с. 223-237.

Заферман М.Л., Тарасова Г.П. Об упорядоченности тонкой структуры агрегации рыб. - Мурманск: ПИНРО, 1993. - 36 с.

Издания ПИНРО 1986-1990: Библиогр.указ./ПИНРО. - Мурманск, 1991. - 82 с. - Сост.Хазова В.К. указ.на обороте тит.л.

Инструкция "Использование технологических процессов переработки рыбного сырья для обеззараживания выпускаемой готовой продукции от радиоактивных, отравляющих веществ и бактериальных (биологических средств)". - Мурманск: ПИНРО, 1994. - 36 с. - Сост. ... Хрулев М.В., Рыжикова Л.С. указ. на обороте тит.л. ДСП.

Инструкция по выращиванию смолта атлантического лосося.- Мурманск: ПИНРО, 1991. - 44 с. - Сост. Анохина В.С., Воробьева Н.К., Зубченко А.В. указ. на обороте тит. л.

Инструкция по формированию и эксплуатации маточного стада радужной форели на рыбозаводе "Имандра"/ПИНРО. - Мурманск, 1991.- 14 с. - Сост. Ю.А. Терехин указ. на обороте тит.л.

Информационное и математическое обеспечение исследований сырьевой базы: Сб.науч.тр./ВНИРО. - М.: ВНИРО, 1991. - 208 с.

Исследования биоресурсов Северной Атлантики: Сб.науч.тр./ ПИНРО. - Мурманск, 1992. - 292 с. - Библиогр. в конце ст.

Исследования взаимоотношений популяций в Баренцевом море: Сб. докл. 5-го сов.-норв. симп./ПИНРО. - Мурманск, 1992. - 360 с. - Библиогр. в конце ст.

Исследования исландского гребешка (методы, результаты, рекомендации)/Близначенко Т.Э., Заферман М.Л., Оганесян С.А., Филин С.И. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1995. - 72 с.

Календарь ярусного лова донных рыб в Баренцевом море/ПИНРО; Сост. С.Ф. Лисовский., И.П. Шестопап. - Мурманск, 1988. - 71 с. ДСП.

Каталог машинного информационного фонда ПИНРО. Вып.1.- Мурманск: ПИНРО, 1992. - 103 с. - Сост. Носова Т.И., Марудо С.И., Шалфеев А.Н. указ. на обороте тит. л.

Каталог океанографических наблюдений ПИНРО в Северо- Западной Атлантике за 1954-1993 гг./Сост. Ю.А. Колмаков. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1994. - 30 с.

Комплексное изучение бассейна Атлантического океана: Тез. докл. 7-ой регион. конф. - Калининград, 1993. - 111 с.

Комплексный эксперимент по схеме "ИСЗ-самолет-ледокол" (метод. указ.)/ПИНРО. - Мурманск, 1991. - 106 с. - Сост.: Волошина И.П., Сочнев О.Я., Черноок В.И. указ. на обороте тит. л. - Библиогр.: 36 назв.

Контроль состояния и регуляция функций биосистемы на разных уровнях организмов/РАН. Карельский науч.центр. - Петрозаводск, 1993.

Конференция по промысловой океанологии, 9-я.: Тез.докл. - М., 1993. - 348 с.

Лов рыбы донным ярусом в Баренцевом море (календарь промысла)/ Сост. Лисовский С.Ф., Шестопап И.П. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1993. - 70 с.

Лысенко Л.Ф. Атлантический лосось: биология и происхождение: Препринт. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1994. - 44 с. Библиогр.: с.33-42.

Материалы отчетной сессии по итогам НИР ПИНРО в 1993 г.: Препринт. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1994. - 353 с.

Материалы отчетной сессии по итогам НИР ПИНРО в 1992 г.: Препринт. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1993. - 384 с.

Материалы отчетной сессии по итогам НИР ПИНРО в 1991 г.: Препринт. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1992. - 302 с.

Матишов Г.Г., Сочнев О.Я., Черноок В.И. Дистанционный экологический мониторинг Баренцева моря. - Апатиты: КНЦ РАН, 1993. - 126 с. - Библиогр.: 91 назв.

Межгодовая изменчивость интенсивности течений в весенне-летний период на водоразделе Норвежского и Баренцева морей за 1959-1992 гг. (справочный материал)/Сост. Е.А. Двинина. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1993. - 51 с.

Международный симпозиум по марикультуре: Тез. докл. Сентябрь, 24-27, 1995 г., г. Краснодар, п. Небуг, Россия.- М.: Изд-во ВНИРО, 1995. - 103 с.

Методические рекомендации по организации и выполнению гидроакустических съемок запасов гидробионтов. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1993. - 132 с. - Сост.: В.А.Ермольчев., Е.Н.Гаврилов., Е.Н.Фимина указ. на обороте тит. л.

Методические указания по использованию рыбомучных установок для обеззараживания рыбного сырья и продукции от бактериальных средств на береговых предприятиях и судах в чрезвычайных ситуациях/ МРХ; ПИНРО. - Мурманск, 1991. - 12 с./Сост.: Хрулев М.В., Рыжикова Л.С., Казакова Р.Д. указ. на обороте тит. л.

Методическое пособие по приготовлению питательных сред для выделения и определения основных свойств возбудителей чумы, туляремии, холеры, бруцеллеза и сибирской язвы. - Мурманск: ПИНРО, 1994. - 22 с./ Сост. Рыжикова Л.С. указ. на обороте тит.л. - ДСП.

Митенев В.К., Карасев А.Б. Паразиты лососевых рыб Мурманской области. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1995. - 91 с. - Библиогр.: с.55- 58.

Мониторинг условий среды в районах морского рыбного промысла в 1989-1990 гг./Под ред. проф. Д.Е. Гершановича. - М., 1991. - 124 с.

Наставления по лабораторной технике при проведении контроля рыбного сырья и рыбопродукции на зараженность бактериальными средствами в чрезвычайных ситуациях. - Мурманск: ПИНРО, 1993. - 23 с./ Сост. Рыжикова Л.С. указ. на обороте тит.л. - ДСП.

Научная конференция по проблемам промыслового прогнозирования (долгосрочные аспекты), 5-я, 13-15 окт. 1992 г., г.Мурманск. - Тез. докл.- Мурманск, 1992. - 135 с. - В надзаг.: ВНИРО-ПИНРО.

Научная конференция по экологической физиологии и биохимии рыб, 8-я, 30 сентября-3 октября 1992 г.: Тез.докл.- Петрозаводск, 1992. - Т.1.- 220 с.; Т.2. - 189 с.

Научно-техническая конференция профессорско-преподавательского состава МГАРФ, 5-я.: Тез. - Мурманск, 1994. Ч.1. - 153 с.; Ч.2 - 124 с./ Комитет РФ по рыболовству; Мурманская Гос. Академия рыбопромыслового флота.

Научно-техническая конференция профессорско-преподавательского состава, аспирантов, научных и инженерно-технических работников МГАРФ: Тез. докл. - Мурманск, 1993. - Ч.1. - 158 с.

Несветова Г.И. Межгодовые изменения океанографических характеристик в центральной широтной зоне Баренцева моря. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1995. - 52 с.

Несветова Г. И., Титов О.В. Содержание кислорода и биогенных элементов в северо-восточной части Норвежского и юго-западной части Баренцева морей (справочный материал по результатам ихтиопланктонных съемок за период 1959-1993 гг.). - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1994. - 38 с.

Океанографические условия и биологическая продуктивность Белого моря: Аннот. атлас/ПИНРО.- Мурманск, 1991. - 115 с./Сост.: Ванюхин Б.И., Сорокин А.Л., Колесников В.В., Студенов И.И. и др. указ. на обороте тит.л.

Основные концепции развития рыбной отрасли Северного региона в современных условиях: Сб.докл. научно-практической конференции. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1994. - 118 с.

Паразитологические исследования рыб Северного бассейна: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1993. - 156 с.

Первичная продуктивность Баренцева моря (справочный материал)/ Сост. О.В. Титов. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1994. - 73 с.

Подводные методы исследований в рыбном хозяйстве: Сб.науч.тр./ ПИНРО. - Мурманск, 1991.- 246 с.

Правила по использованию технологического процесса изготовления консервов для обеззараживания рыбного сырья от бактериальных средств в чрезвычайных ситуациях / ПИНРО.- Мурманск: ПИНРО, 1994. - 16 с./Сост. Рыжикова Л.С. указ. на обороте тит.л.

Проблемы биоэкономических кадастров и управления живыми ресурсами гидросферы: Сб. науч.тр./АтлантНИРО.- Калининград, 1992 с.-120 с.

Проблемы изучения и рационального использования биологических ресурсов окраинных и внутренних морей СНГ: Материалы Второй Межгосударственной конференции (Ростов-на-Дону, апрель 1992 г.). - Ростов-на-Дону, 1992. - 159 с.

Проблемы изучения, рационального использования и охраны природных ресурсов Белого моря: (Тез.докл. 5-ой регион. конф.). - Петрозаводск, 1992. - 285 с.

Проблемы рыбохозяйственной науки в творчестве молодых: Сб. докл. конф.-конкурса молодых ученых и специалистов ПИНРО. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1995. - 300 с.

Проблемы рыбохозяйственной науки в творчестве молодых: Тез.докл. конф. молодых ученых и специалистов ПИНРО, 18-19 апреля 1991 г., Мурманск/ПИНРО. - Мурманск, 1991. - 36 с.

Проблемы товарного выращивания лососевых рыб России: Сб.докл. Всероссийского совещания, 1-4 августа 1995 г., г.Мурманск. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1995. - 92 с.

Работы сотрудников ПИНРО 1986-1991: Библиогр. указ. - Мурманск, 1992. - 156 с. - Сост. Хазова В.К. указ. на обороте тит.л.

Развитие прибрежного промысла и аквакультуры в Баренцевом море: Сб. науч.-практ. конф.- Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1994. - 169 с./ПИНРО; ММБИ; Администрация Мурман. обл.

Распределение кислорода и фосфатов на стандартных разрезах Баренцева моря (справочный материал)/Сост. Несветова Г.И., Титов О.В.- Мурманск: ПИНРО, 1993. - 112 с.

Региональная организация и управление морехозяйственными комплексами страны: Тез.докл. 5-ой конф. по географии и картографированию океана (Санкт-Петербург, сентябрь 1992 г.). - СПб., 1992. - 179 с.

Рекомендации начинающему рыбоводу-фермеру. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1994. - 16 с. - Библиогр.: 8 назв. - Сост. Воробьева Н.К. указ. на обороте тит.л.

Рекомендации по применению сортирующей системы на основе жесткой решетки при промысле креветки в Баренцевом море/ПИНРО.- Мурманск, 1991. - 16 с. - Сост. Лисовский С.Ф. указ. на обороте тит.л.

Рекомендации по применению сортирующей системы на основе жестких решеток при траловом промысле аркто-норвежской трески. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1993. - 15 с./Сост. Лисовский С.Ф., Кондратюк Ю.А., Сахно В.А., Садохин М.К. указ. на обороте тит.л.

Рекомендации по применению устройства сортирующей системы на основе жесткой ступенчатой решетки при промысле креветки в Баренцевом море. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1994. - 20 с. - Библиогр.: 5 назв. - Сост. В.М.Глухов указ. на обороте тит.л.

Рекомендации по применению технологии посола для обеззараживания и защиты рыбного сырья и рыбопродукции от бактериальных средств в чрезвычайных ситуациях. - Мурманск: ПИНРО, 1993. - 13 с. - Сост. Рыжикова Л.С. указ. на обороте тит.л. - ДСП.

Рекомендации по рациональной эксплуатации баренцевоморской мойвы/ПИНРО. - Мурманск: ПИНРО, 1991. - 193 с. - Библиогр.: с.182-192. - Сост.: Г.И. Лука, Н.Г. Ушаков, В.К.Ожигин и др. указ. на обороте тит.л.

Рекреационный лов лосося на Кольском полуострове (программа развития)/А.В.Зубченко, О.Г.Кузьмин, О.Н.Новиков, А.Л.Сорокин. - Мурманск: ПИНРО, 1991. - 150 с.

Рыбоводство в естественных водоемах Карелии: Сб.науч.тр./СеврыбНИИпроект. - Мурманск, 1990. - 89 с. - Библиогр. в конце ст.

Рыбохозяйственные исследования планктона. Ч.1. - Океан, краевые моря: Сб.науч.тр./ВНИРО. - М.: ВНИРО, 1991. - 177 с.

Серебров Л.И., Тарасова Г.П. К методике оценки запасов трески. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1994. - 36 с. - Библиогр.: с.34- 35.

Систематика, биология и биотехника разведения лососевых рыб: Материалы 5-го Всероссийского совещания/ГосНИОРХ. - Спб., 1994. - 243 с.

Современное состояние и перспективы исследований экосистем Баренцева, Карского морей и моря Лаптевых: Тез. докл. междунар. конф., 10-15 окт. 1995 г., г.Мурманск, Россия/ММБИ. - Мурманск, 1995. - 107 с.

Современные методы исследования запасов морских макрофитов: Препринт. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1992. - 106 с. - Библиогр. в конце ст.

Содержание кислорода в водах Баренцева моря (справочный материал)/Сост. Несветова Г.И., Титов О.В. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1992. - 149 с.

Содержание фосфатов в водах Баренцева моря (справочный материал)/Сост. Несветова Г.И., Титов О.В. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1993. - 78 с.

Сорокин А.Л., Пельтихина Т.С. Ламинариевые водоросли Баренцева моря/Отв.ред. Лука Г.И. - Мурманск : ПИНРО, 1991. - 188 с: ил.31. - Библиогр.: с.181-185.

Справочный материал о гидрологических характеристиках придонного слоя вод на Ньюфаундлендском шельфе (1971-1990 гг.)/Сост. И.И. Тевс. - Мурманск: ПИНРО, 1991. - 62 с.

Справочный материал по гидрохимии вод Норвежского моря/Сост. Курникова Т.А. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1995. - 27 с. - Библиогр.: с.27.

Тезисы докладов научно-технической конференции профессорско-преподавательского состава, аспирантов, научных и инженерно-технических работников/МГАРФ. - Мурманск, 1992. - Ч.2. - 124 с.

Технохимический состав и биохимические свойства гидробионтов прибрежной зоны Баренцева и Белого морей/Т.К.Лебская, Ю.Ф.Двинин Л.Л.Константинова, В.И.Кузьмина. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1993. - 149 с. - Библиогр.: с.146-149.

Фундаментальные и прикладные проблемы охраны окружающей среды, 12-16 сентября 1995 г., г.Томск: Тез. докл. междунар. конф. - Томск, 1995. - Т.2. - 356 с.

Характеристика океанографических условий и планктона в центральной широтной зоне Баренцева моря (справочный материал)/ В.В.Терещенко, Г.И. Несветова, В.Н.Нестерова, О.В.Титов. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1994. - 74 с.

Циклические процессы в природе и обществе: Тез.докл. 2-ой междунар. конф. (г. Ставрополь, 17-23 октября 1994. - Ставрополь: Изд-во Ставропольского ун-та, 1994.

Циклы природы и общества: Материалы 3-й международной конференции "Циклы природы и общества" (г.Ставрополь, 16-21 окт. 1995 г.). - Ставрополь: Изд-во Ставропольского ун-та, 1995. - Вып.1-2. - 1995. - 357 с.; Вып.3-4. - 1995. - 272 с.

Черноок В.И., Кузнецов Н.В. Методы авиасъемки гренландского тюленя. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1995. - 40 с., 10 вкл.л.

Черноок В.И., Кузнецов Н.В., Мясников В.И. Применение радиолокационной авиасъемки для исследования ледяного покрова Арктики. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1993. - 74 с.

Экологические проблемы Баренцева моря: Сб.науч.тр./ПИНРО. - Мурманск: Изд-во ПИНРО, 1992. - 250 с.

Эколого-экономические основы безопасной жизнедеятельности: Материалы 2-й Всероссийской конф., 21-23 июня 1993 г. - Новосибирск, 1993. - Ч.1. - 163 с.

Current measurements between Novaya Zemlya and Frans Josef Land, September 1991-September 1992/Loeng H., Sagen H., Adlandsvik B., Ozhigin V./ Institute of Marine Research. Department of Marine Environment. Report No.2. - Bergen, Norway, 1993. - 23 p. - Bibliogr.: 8 ref., 4 App. (689 pp.)

Ecology of fjords and coastal waters: Proceedings of the Mare NOR symposium on the ecology of fjords and coastal waters, Tromsø, Norway, 5-9 December 1994/Edit. Skjoldal Hein Rune...(at al.) - Elsevier Science B.V.: Amsterdam, 1995. - 623 pp.

Forsøksfiske etter orange roughy på den Midt-Atlantiske Rygg med Fabrikkrålaeren m/t Ramoen 1 September-8 October 1993/Hareide N.R., Skarbøvik E., Kjerstad M., Shibanov V., Vinnichenko V., Gorchinsky K.-Alesund, Murmansk. - 1993. - 80 pp.

ICES Abstracts of scientific papers, presented at 1995 ICES Science conference (83-rd Statutory Meeting), 21-29 September 1995. - Aalborg, Denmark. - 134 pp.

ICES Abstracts of scientific papers, presented at 1994 annual Science conference (82-nd Statutory Meeting), 22-30 September 1994. - St. John's Newfoundland, Canada. - 122 p.

ICES Abstracts of scientific papers, presented at 81 Statutory meeting, 23 September-1 October 1993, Dublin, Ireland, 1993. - 97 pp.

ICES Abstracts of scientific papers presented at 80-nd Statutory meeting, 24 September-2 October 1992, Rostock-Warnemünde, Germany, 1992. - 74 pp.

International Conference on Port and Ocean Engineering under Arctic Condition. POAC'95, 13-th. August 15-18, 1995, Murmansk, Russia. - St. Petersburg, 1995. - Vol.1.- 210 pp.; Vol.2.- 188 pp.; Vol.3.-240 pp; Vol.4. - 250 pp.

Interrelations between fish populations in the Barents Sea: Proceedings of the fifth PINRO-IMR symposium, Murmansk, 12-16 August 1991/Ed. by B. Bogstad, S.Tjelmeland. - Bergen: IMR, 1992. - 238 p.

Precision and relevance of pre-recruit studies for fishery management related to fish stocks in the Barents Sea and adjacent waters: Proceedings of the sixth IMR-PINRO symposium, Bergen, 14-17 June 1994/Ed. by Arvid Hylen. - Bergen: IMR, 1995. - 323 pp.

Именной указатель

Акимов П.П. 740

Алаев С.Г. 3, 4

Алексеев М.Ю. 5

Алексеева А.Г. 6

Альбиговская Л.К. 7, 8, 220, 596, 597, 638

Альтов А.В. 9, 10, 11, 12, 13, 185, 360, 656

Анохина В.С. 14-21, 499

Антипин И.А. 22

Антипова Т.В. 23, 24

Антонова В.П. 25, 26, 438

Антонова П. 633

Анциферов М.Ю. 318

Баймамбетов Р.А. 28

Бакай Ю.И. 29-31, 178, 372, 606, 654, 697, 703

Баканев В.С. 32, 33, 601-605

Бакулина А.Е. 712, 759

Балабанова Л.Г. 429

Бауэринг У.Р. 466

Безденежных А.В. 362

Беликов С.В. 34-37, 607, 608, 651, 672, 673

Беренбойм Б.И. 38-41, 82, 301, 317, 500, 501, 528, 598, 599, 609, 649, 702

Бешарат К. 337

Близниченко Т.Э. 312, 385, 386, 414

Богданова К.Н. 381

Богомолов В.Ю. 370, 371, 462, 615, 616, 698, 700

Богстад Б. 428, 618
Бойцов В.Д. 44-56, 289, 364, 467, 612, 613, 662, 683
Болдуман М.М. 98, 507
Бондаренко И.В. 57, 58, 300
Борисов В.В. 193
Боркин И.В. 59, 317, 319, 370, 371, 674, 698, 700, 734
Боровков В.А. 60, 61, 66, 361, 373, 429, 610, 611, 645, 707-710
Бородин П.Е. 89
Бочков Ю.А. 1, 60-66, 318, 373, 429, 432, 488, 712
Бровков Л.А. 89
Булаева В.М. 67
Булгакова Т.И. 555, 701, 721, 735
Ваганова М.В. 328
Валетов В.А. 633
Ванюхин Б.И. 68, 69
Васильев Д.А. 555, 701, 721, 735
Васьков А.А. 70, 643, 658, 695, 747-750
Веселов А.Е. 71, 72
Винниченко В.И. 73, 74, 684
Возжинская В.Б. 98, 253, 507, 565
Воробьева Н.К. 86-88, 459
Гаврило М.В. 698
Гаврилов Е.Н. 91-93, 504, 505
Галактионов К. 542
Герасимова О.В. 7, 40, 94-97, 220, 506, 596, 597, 634-638
Глухов В.М. 99
Гнетнева Л.В. 100
Голубева Т.А. 77, 101, 352, 353, 414
Гольденберг В.И. 233
Горбачева Е.А. 83, 84, 102, 206, 324, 325, 487, 503, 650
Гордон А.А. 175
Горчинский К.В. 74, 103, 508-513, 639-646, 684, 707, 710
Готовцев С.М. 705, 741
Григорьев Г.В. 307, 308, 312, 313, 647
Гудимова Е.Н. 313
Гуревич В.И. 104
Гусев Е.В. 105
Двинин Ю. Ф. 43, 75, 106-108, 226-229, 232, 323, 326, 459, 502
Двинина Е.А. 77, 275, 679
Дегтерева А.А. 109
Дмитриева А.Г. 171
Долгая О.Ю. 111-113, 119, 621
Долгов А.В. 8, 27, 114-122, 262, 281, 322, 369, 428, 442, 555, 618, 622-628, 689, 721, 735, 742

Долотов С.И. 123
Донецков В.В. 124-127, 172, 173, 185, 186, 360, 395, 656, 699
Дорченков А.Е. 629, 697, 726
Древетняк К.В. 120-122, 128-134, 273, 275, 625-627, 630, 631, 678-680
Дробышева С.С. 135-144, 317, 586, 632
Евенко А.А. 18
Егорова И.А. 279
Ергакова Л.Р. 429
Ермольчев В.А. 145-148, 337, 372, 516, 674, 703, 706, 734
Ермольчев М.В. 146, 147, 337, 372, 703, 706
Житина Б.Г. 380
Жуковская Г.М. 170
Забавников В.Б. 149-152, 276, 462, 553, 615, 616
Завиша А.Г. 153, 451
Завьялов Л.Н. 2, 154, 498, 600
Задорина В.М. 155, 375
Заферман М.Л. 156-165, 518-524, 752
Згуровский К.И. 528
Зиланов В. 424
Зубов В.И. 374
Зубченко А.В. 43, 166-169, 218, 525, 633, 712, 753-759
Иванова Т.О. 749
Ившин В.А. 110, 517, 619, 648, 704
Игнашин В.А. 608
Изотова И.В. 170
Исаев Н.А. 364, 374, 420, 515, 526, 527, 652
Казаков Р.В. 438
Калугин А.Н. 174-176, 387, 388
Карасев А.Б. 30, 177-181, 260, 485, 542, 606, 653-655, 711
Карасева Т.А. 172, 173, 182-188, 360, 656, 699
Карлсен О. 19
Картавцев Ю.Ф. 528
Карпов А.К. 514
Карсаков А.А. 189, 318
Карцева Л.Б. 190-193, 416
Касаткина С. В. 76, 78, 79, 85, 550
Кашин Е.С. 194
Килеженко В.П. 42, 80, 81, 195, 354, 373, 414
Кильдошевский Е.И. 196
Киреева Л.И. 42, 80, 81
Киселева В.М. 103, 197, 635, 657, 658, 688
Климов С.И. 457, 584
Клюйков Е.Ю. 361
Кобелев Е.А. 198, 529
Ковалев С.М. 199, 707, 709, 710

Ковцова М.В. 43, 52, 200-203, 317, 320, 476, 530, 531, 652, 660-663
Колесников В.В. 69, 204
Колечкин Ю.В. 88, 309
Колмаков Ю.А. 205
Коннов В.А. 549
Константинова Л.Л. 43
Коптев А.В. 137, 207
Коренников С.П. 208, 465
Коржев В.А. 41, 82, 113, 209-212, 262, 301, 442, 448, 449, 515, 628, 649, 659, 701, 742, 746
Корсбрекке К. 442, 742
Котенев Б. 213, 424
Котляров С.М. 688
Кочиков В. 213, 424
Кошелева В.В. 76, 78, 79, 83-85, 206, 324, 325, 487, 503, 532, 533, 550, 650
Кравченко Л.В. 458
Криксунов Е.А. 514
Крупнова М.Ю. 90
Крысов А.И. 214, 215, 221, 664-666
Кузин В.С. 253, 565
Кузнецов Н.В. 460, 463, 614
Кузнецова С.Н. 216
Кузьмин А.Ю. 217, 300
Кузьмин О.Г. 71, 72, 169, 218, 280, 534, 711, 755
Кузьмин С.А. 40, 95, 219, 220, 506, 636-638, 667, 668, 718, 719
Кузьмина В.Н. 43, 75, 233, 326, 459, 502
Курникова Т.А. 221, 222, 344, 345
Кяйвярйянен Е.И. 90
Лазарева М.А. 13, 223
Лалуп 337
Лаптева А.М. 83, 84, 206, 224, 324, 325, 650
Лебедь Н.И. 8, 225, 413
Лебская Т.К. 43, 75, 106, 226-234, 269, 323, 326, 458, 459, 470, 502, 535, 536
Лепесевич Ю.М. 235, 281, 412, 663, 705, 706, 726, 730, 731
Лисовский С.Ф. 480, 537, 644, 688
Лободенко С.Е. 67, 318, 488
Логинова Г.А. 75, 187, 188, 502
Лоеико А.А. 89, 633, 757, 758
Ломакин И.Э. 175, 176
Лука Г.И. 315, 319
Лукманов Э.Г. 1, 236-238, 362, 413, 538, 539, 587
Лукьянов С.В. 361
Лушанкина Л.В. 237

Лысенко Л.Ф. 239-242, 540
Лысенко Н.Л. 171
Лысый А.Ю. 39
Любченко С.А. 326
Мажирин Г.П. 243-248, 541
Максимова М.Н. 549
Манушин И.Е. 249, 310
Марудо С.И. 1
Матишов Г.Г. 138-140, 542
Матюшкин В.Б. 250, 389, 421
Мельников С.П. 31, 372, 423, 703, 727, 728
Мельянец Р.В. 52, 238, 251, 362, 364, 374
Мель С. 252, 428, 442
Мигаловская В.Н. 76, 78, 79, 85, 550
Мигаловский И.П. 76, 78, 79, 83-85, 206, 324, 325, 487, 503, 533, 550, 650
Минибаева О.Н. 254
Митенев В.К. 179-181, 255-261, 485, 655, 671, 720
Мишукова Т.Ф. 712
Мокеева Н.В. 263-267, 595, 751
Мокиевский В.О. 98
Морозова Г.Н. 236, 675
Мухин А.И. 363
Мухин В.А. 90, 268, 269
Мухин С. 598, 599, 609, 702
Мушина Н.В. 77, 251, 270-275, 676-680, 741
Мясников В.И. 165, 276, 461, 463
Наймарк Е. Б. 514
Неклюдов М.Н. 20, 89, 277-280, 489-491
Немова Н.Н. 90
Несветова Г.И. 6, 53-56, 77, 189, 221, 282-291, 429, 433, 549, 612, 613, 681-683
Нестерова В.Н. 27, 109, 141-144, 281, 632
Низовцев Г.П. 317, 320
Никифоров А.Г. 680
Новиков А.Ю. 207
Новиков М.А. 83, 84, 171, 206, 292-297, 324, 325, 487, 503, 533, 543-547, 650, 685
Новиков О.Н. 170, 298, 299
Новоселов С.Ю. 300, 548
Оганесян С.А. 107, 108, 302-313, 647, 686, 687
Оганин И.А. 70, 328, 750
Огнетов Г.Н. 314
Ожигин В.К. 110, 189, 315, 316, 319, 363, 517, 617, 619, 648, 669, 704
Орлова Э.Л. 27, 281, 321, 322, 369, 689

Осипова Э. 575
Павлов А.И. 327, 328
Пахомова Н.А. 369
Пашкова Т.Е. 317, 319, 329
Педченко А.П. 330-333, 372, 423, 690, 697, 703, 728
Пельтихина Т.С. 334, 335, 422, 691
Перлюк М.Ф. 230, 336
Пестриков В.В. 91-93, 253, 338, 339; 504, 507, 565
Пестрикова Л.И. 88, 340-342
Плескач В.А. 458
Плеханова Н.В. 34, 96, 222, 343-345, 406
Плотицына Н.Ф. 101, 346-354, 551, 692
Подражанская С.Г. 97
Полина А.В. 375
Полищук И.Н. 232, 234, 323, 336, 355
Полянский В.А. 356
Пономарев Я.И. 370, 371, 698, 700
Пономаренко И.Я. 317, 320, 552, 693
Попков Г.В. 357, 358
Попов Н.Г. 633, 757
Потелов В.А. 359, 614, 620, 694, 696, 722
Провоторов П.П. 361
Пронина О.А. 365
Протопопов Н.К. 21
Пурголам Р. 337
Пущаева Т.Я. 366-368, 486, 594
Ратушный С.В. 705, 706
Рихтер В.А. 707-710
Руденко А.Г. 1, 238, 362
Руднев В.Г. 364, 374
Руднева Г.Б. 423, 646
Рыжков Л.П. 375
Рыжов В.М. 376
Рязанова А.В. 171, 297
Савватимский П.И. 377, 378, 554, 642, 645, 646, 707-710, 713-719
Садохин М.К. 379, 644
Садыхова И. А. 380
Сакулина М.В. 42, 80, 81, 381, 382, 414
Сахно В.А. 379
Светочев В.Н. 383, 694
Седов С.И. 148, 337
Селиверстов А.С. 515
Селиверстова Е. И. 27, 215, 247, 666, 689
Сенников А.М. 174, 317, 384-389, 556, 557
Сентябов Е.В. 222, 318, 454

Сергеева Т.М. 605
Сердюк А.В. 172, 173, 186-188, 390-395, 699
Серебров Л.И. 219, 379, 396-404, 558-564
Серебряков В.П. 610, 723
Сивер А.В. 344, 345, 405, 406
Сигаев И.К. 707-710
Сидоров С.В. 237
Слонова С.А. 407-409
Смирнов О.В. 274, 410-412, 729-731
Соколов К.М. 413, 415, 732, 733
Соловей В.Е. 190, 191, 193, 416, 566
Сорокин А.Л. 93, 98, 196, 417-422, 507, 567-573
Степаненко В.В. 192
Стасенков В.А. 425, 514, 620
Стасенкова Н.И. 426
Студенов И.И. 153, 427
Табачник К.Р. 98
Тарасова Г.П. 163, 357, 358, 400-404, 564
Тевс И.И. 429, 611, 723
Терещенко В.В. 62-66, 320, 429-433, 477, 478, 488, 632, 736
Терещенко Е.С. 59, 215, 446, 666
Терещук О.Ю. 322, 369
Тимофеев Е.И. 2, 498, 600
Тимошенко Ю.К. 434, 574, 575, 696, 737
Титов О.В. 290, 291, 435-437, 738-740
Титов С.Д. 438
Токарев В.В. 439
Толкачева В.Ф. 231, 440, 458
Торохов В.П. 553
Третьяк В.Л. 41, 82, 110, 112, 113, 210-212, 262, 301, 441, 442, 448, 449, 515, 517, 619, 621, 628, 648, 649, 659, 688, 701, 704, 741, 742, 746
Трошков В.А. 409, 443, 444
Трошкова Н.Г. 576
Трояновский Ф. 213, 424, 445, 553, 577-581, 743
Ульсен С. 501
Ушаков Н.Г. 107, 108, 316, 317, 363, 446-449, 488, 582, 744-746
Фадеева Г.В. 26, 450, 451
Федорова М.В. 380
Филатов А.А. 458
Филатова Н.А. 458
Филин А.А. 248, 452-454, 583
Филин С.И. 165, 455
Филина Е.А. 311, 456
Фими́на Е.Н. 505
Фролов С.Б. 457, 584

Фролова З.Н. 555, 721, 735
Харзова Л.П. 323, 470
Харламова М.Н. 295-297, 547
Черкашин С.В. 253
Черноок В.И. 2, 149-152, 276, 370, 371, 460-463, 498, 553, 600, 614-616,
698, 700
Чугайнова В.А. 464, 465, 549
Чудинова Ю.А. 361
Чуксина Н.А. 26
Чумаков А.К. 466, 573, 723
Чуркина М. 575
Шавыкин А.А. 467
Шалфеев А.Н. 1, 362
Шалыпина Т.Н. 42, 80, 81, 382
Шамрай Е.А. 447, 651, 734, 745
Шамрай Т.В. 172, 173, 360, 468, 699
Шаповалова Л.А. 323, 469, 470
Шаров А.Ф. 756, 758
Шафиков И.Н. 2, 471, 498, 600
Шевелев М.С. 412, 413, 472-476, 585-587, 705, 706, 724-726, 730-732
Шевелева Г.К. 82, 301, 477, 478, 649
Шевченко А.В. 35-37, 319, 363
Шестопал И.П. 164, 479, 480, 537, 588
Шибанов В.Н. 31, 74, 176, 372, 423, 481, 482, 684, 703, 727, 728
Шлейник В.Н. 1, 262, 319, 483, 484, 498, 589, 590-593, 600
Шмелев И.П. 565
Шульман Б.С. 181, 261, 485, 655, 720
Шустов Ю.А. 759
Эйяд А. 428, 442, 486
Эрнст П. 466
Яковенко М.Я. 489-491
Яковлев А.В. 104, 492
Якушева Е.А. 67, 488
Ярагина Н.А. 110, 225, 252, 320, 428, 442, 476, 493-497, 517, 552, 618,
619, 648, 670, 693, 704, 742
Ajiad A.M. 594, 618, 742
Albert O.T. 595
Aschan M. 598, 599, 702
Atkinson D.B. 717
Bjørke H. 665
Coombs S.H. 673
Finstad B. 711
Grothes P.E. 722
Hallgrimsson I. 697
Haug T. 620, 696, 722

Hansen Kaare A. 629
Hareide N.-R. 684
Kjerstad M. 684
Loeng H. 617, 669
McFadsen I.R.B. 651
McMahon T.G. 740
Mehl S. 618, 670, 742
Molloy J. 608, 734
Magnusson J. 697
Magnusson J.V. 697
Monstad T. 651, 672, 673, 674
Nilsen S.T. 711
Nilssen K.T. 620, 696, 722
Olsen S. 666
Power D. 640, 641, 695
Reynisson P. 697
Sagen H. 617
Sunnana K. 595, 609, 702
Svendsen E. 665
Walsh S.J. 751
Ådlandsvik B. 617, 669

Зав.редакцией Л.Н.Нестерова
Редактор Н.И.Чиркова
Компьютерная верстка и корректура Е.Н.Кривошеевой
Обложка Т.А.Поповой

Лицензия № 020487 от 20 марта 1992 г.

Подписано в печать 05.11.96 г.

Уч.-изд.л. 7,8. Усл.печ.л. 4,7.

Формат 60x84/16.

Цена свободная.

Тираж 180 экз.

Заказ 21.

Издательство ПИНРО.

183763, г.Мурманск, ул.Книповича, 6, ПИНРО.