## ЛИТЕРАТУРА

1. Аббасов Р.Ю, Джавадова М.А., Крючков В.И. Исследование влияния сырой нефти из различных месторождений на сывороточные белки крови молоди куринской белуги // Тезисы докладов 1 Международной конференции по проблемам Каспийского моря. - Баку, Элм, 1991 - С. 4-5
2. Агамалиев Ф.Г. Инфузории Апшеронского полуострова Каспия и их роль в процессах самоочищения // Тезисы докладов 1 Международной конференции по проблемам Каспийского моря. - Баку, Элм, 1991 - С. 7-9
3. Аладин Н.В., Плотников И.С. Хронология событий XX века, оказавших влияние на эксплуатацию рыбных и других биологических богатств, а также на эксплуатацию нефтегазовых и минеральных богатств Каспийского моря // Вестник Кастия, № 5 (25), 2000 - С. 76-85
4. Аладин Н.В., Плотников И.С. Палеолимнология и палеогалинность Каспия и предшествующих ему водоемов за послсдние 15 миллнонов лет // Каспийский плавучий университет, Научный бюллетень № 1, - Астрахань, КаспНИИРХ, 2000 - с. 51-64
5. Ардабьева А.Г., Татринцева Т.А., Терлецкая О.В. Особенности развития фитопланктона Каспийского моря // Тез. Докл. 10-й Международной конференции по промысловой океанологии, Санкт-Петербург, 20-23 мая 1997 г. - М: ВНИРО, 1997 C. 14-15
6. Артюхова В.И., Носов В.Н. Особенности и пороги токсического воздействия нефтепродуктов на гидробионтов Каспийского моря // Теоретическая экология - М: Изд-во МГУ, 1987 - С.70-80
7. Архипова Е.Г. Возможные изменения термического режима Каспийского моря в связи с понижением его уровня // Труды Океанографической комиссии АН СССР, 1959 , т.5, с. 79-85
8. Афанасьева Н.А., Кирьянов С.В. Состояние загрязненности Каспийского моря на современном этапе // Материалы Всесоюзного совещания по проблеме Каспийского моря - Гурьев, 1991 - С. 31-36
9. Афанасьева Н.А., Ильинская Г.К., Коршенко А.Н. Экологическое состояние Каспийского и Балтийского морей у берегов Российской Федерации // Метеорология и гидрология, 1993, № 5, С. 105-115
10.Бардан С.И., Дружинин С.Н., Катунин Д.Н. Об особенностях гипоксии в Северном Каспии // Касшийское море. Структура и динамика вод - М: Наука, 1990 - С. 145-155
11.Биогеохимия океана - М: Наука, 1983-368 c.
12.Биологическая продуктивность Каспийского моря - М: Наука, 1974-242 с.
13.Бруевич С.В., Виноградова Е.Г. Основные черты осадкообразования на Каспийском море // Доклады АН СССР, 1946, т.52, № 9, С. 795-798
14.Виноградов М.Е., Шушкина Э.А. Функционирование планктонных сообществ пелагиали океана - М: Наука, 1987-240 с.
15.Виноградов М.Е., Сапожников В.В., Шушкина Э.А. Экосистема Черного моря. М: Наука, 1992-112 с.
16.Гаранина С.Н. Действие отходов бурения на фитопланктон // Проблемы экологической безопасности Каспийского моря - Махачкала, 1997 - С. 9
10. Герлах С.А. Загрязнение морей. Диагноз и терапия - Л: Гидрометиздат, 1985 269 c.
11. Гидрометеорологические условия шельфовой зоны морей СССР, т.2, Каспийское море, вып.1-3 - Л: Гидрометиздат, 1986-268 с.
19.Гидрометеорология и гидрохимия морей, т.6, вып.1, Гидрометеорологические условия - С-П: Гидрометиздат, 1992-359 с.
20.Гидрометеорология и гидрохимия морей, т.6, вып.2, Гидрохимические условия и океанологические основы формирования биологической продуктивности - С-П: Гидрометиздат, 1996-322 с.
21.Горбунова Г.С., Костров Б.П. Влияние отходов бурения на ихтиофауну Каспия // Проблемы экологической безопасности Каспийского моря - Махачкала, 1997 - С. 90 91
22.Горбунова Г.С., Костров Б.П., Магомедов А.К. Действие компонентов буровых растворов на рыб Каспия // Материалы 15 научно-практической конференции по охране природы Дагестана - Махачкала, 1999-С.262-263
23.Горшкова Т.И. Карбонаты и органическое вещество в осадках Среднего и Южного Каспия // Тр. ВНИРО, 1959, Т.38, С. 71-77
24.Гусейнова С.А., Исуев А.Р., Габибов М.М., Содержание суммрных сульфгидрильных групп сеголеток осетра при загрязнении водной среды нефтью // Материалы 4 Ассамблеи Ассоциации университетов прикаспийских государств - Махачкала, 1999 C. 212
25.Джабаров М.И., Бабаева Р.Ф., Гасанова Г.Ш. Влияние различных концентраций сырой нефти на физиолого-биохимические показатели рыб // Тезисы докладов 1 Международной конференции по проблемам Каспийского моря. - Баку, Элм, 1991 - С. 31-32
12. Динамика и прогноз загрязнения океанических вод - Л: Гидрометеоиздат, 1985 144 c.
27.Доброродная З.А., Ходжаян Г.П Загрязнение вод Каспия фенолами и нефтепродуктами // Рекреационные ресурсы Каспийского моря. Проблемы использования и охраны. - М: Наука, 1989 - С. 65-67
13. Дохолян В.К., Шлейфер Г.С., Ахмедова Т.П., Магомедов А.К. Влияние растворенных нефтепродуктов на жизнедеятельность некоторых видов рыб Каспийского моря // Вопросы ихтиологии, 1980, т.20, вып. 4 (1213), С. 733 -738
29.Ежегодники качества вод Каспийского моря, 1985-1988 гт. - Баку: АзУГМС, 1986-1989 гг.
30.Ежегодные данные о режиме и качестве вод морей и морских устьев рек, 1987 г., Т. 12, Ч:1 Каспийское море, - Баку, АзУГКС, 1988-342 с.
31.Ергалиев Т., Кенжегалиев М. Проблемы охраны окружающей среды, связанные с освоением нефтегазоносных месторождений регионов Атырауской области // Материалы 4 Ассамблеи Ассоциации университетов прикаспийских государств - Махачкала, 1999-C. 159-161
32.Еремеева С.В., Курапов А.А., Мельников С.А., Русаков Г.В., Ревякин В.И., Леденева Л.Н. Современное экологическое состояние северной части Каспийского моря в зимне-весенний период // Вестник МАНЭБ, № 9 (21), 1999 - С. 51-55
33.Зелонина Т.В. К экологии усоного рачка в Южном Каспии // Тезисы докладов 1 Международной конференции по проблемам Каспийского моря. - Баку, Элм, 1991 - С. 37-38
34.Зенкевич Л.А. Биология морей СССР - М: Изд-во АН СССР, 1963-739 с.
35.Иванов В.П. Нефтяная экспансия и биологические ресурсы Каспийского моря // Материалы 4 Ассамблеи Ассоциации университетов прикаспийских государств - Махачкала, 1999 - С. 28-29
36.Иванов В.П., Сокольский А.Ф. Научные основы стратегии защиты биологических ресурсов Каспийского моря от нефтяного загрязнения. - Астрахань: Ихд-во КаспНИИРХа, 2000. -181 с.
37.Изменение биологических комплексов Каспийского моря за последние десятилетия - М: Наука, 1965-256 с.
38.Израэль Ю.А., Цыбань А.В. Проблемы мониторинга экологических последствий загрязнения океана - Л: Гидрометеоиздат, 1981-59 с.
39.Исуев А.Р., Габибов М.М., Курбанова И.К., Абдуллаев Х.Т. Влияние бурового раствора на содержание белка и рост личинок кутума // Проблемы экологической безопасности Каспийского моря - Махачкала, 1997 - С. 93-94
40.Исуев А.Р., Габибов М.М., Гусейнова С.А. Рост русского осетра в раннем отногенезе в норме и в условиях нефтяного загрязнения // Материалы 15 научнопрактической конференции по охране природы Дагестана - Махачкала, 1999-С. 266
41.Казанчеев Е.Н. Рыбы Каспйиского моря. - М: Легкая и пищевая промышленность, 1981.-168 с.
42.Касимов Р.Ю., Гусейнов Т.И., Алиев Н.А. Влияние отходов разведки, бурения и добычи нефти и газа в Каспийское море на водные организмы // Тезисы докладов 1 Международной конференции по проблемам Каспийского моря. - Баку, Элм, 1991 - С. 47-48
14. Каспийское море - М: МГУ, 1969-264 с.
44.Каспийское море: Гидрология и гидрохимия - М: Наука, 1986-261 с.
45.Каспийское море: Ихтиофауна и промысловые ресурсы - М: Наука, 1989-236
c.
46.Каспийское море: Проблемы седиментогенеза - М: Наука, 1989-184 с.
47.Каспийское море: Фауна и биологическая продуктивность - М: Наука, 1985 277 c.
48.Касымов А.Г. Каспийское море - Л: Гидрометеоиздат, 1987-152 с.
49.Касымов А.Г., Багиров Р.М. Биология современного Каспия. - Баку, Азенешр, 1983-154 c.
50.Катунин Д.Н., Хрипунов И.А. Многолетнее распределение температуры, солености и прозрачности вод Северного Каспия - М: Пищевая промышленность, 1976 -230 c.
51.Катунин Д.Н Нефть и экологическая безопасность Каспия // Материалы 4 Ассамблеи Ассоциации университетов прикаспийских государств - Махачкала, 1999 C. 149
52.Катунин Д.Н., Хрипунов И.А. Динамика грунтов северной части Каспийского моря // Изв. ВГО, 1971, Т. 103, вып. 5, С. 469-473
53.Катунин Д.Н., Хрипунов И.А., Беспарточный Н.П., Никотина Л.Н., Галушкина Н.В., Радованов Г.В. Влияние волжского стока на гидролого-гидрохимический режим Каспийского моря // Каспийский плавучий университет. Научный бюллетень № 1 Астрахань, Изд-во КаспНИИРХ, 2000 - С. 111-118
54.Кленова М.В., Ястребова Л.А. Осадки северной части Каспийского моря // Современные осадки Каспийского моря. - М: Изд-во АН СССР, 1956-С. 242-271
55.Клиге Р.К., Данилов И.Д., Конищев В.Н. История гидросферы - М: Научный мир, 1998-368 с.
56.Коваленко Л.Д., Курапов А.А., Косарева М.В. Действие нефти на зоопланктон Каспия // Материалы 15 научно-практической конференции по охране природы Дагестана - Махачкала, 1999 - С.267-268
57.Косарев А.Н Гидрология Каспийского и Аральского морей - М: МГУ, 1975 272 c.
58.Костров Б.П., Магомедов Г.А., Магомедов А.К., Панарин А.П., Самудов Ш.М. Современное состояние загрязнения Среднего и Южного Каспия // Проблемы экологической безопасности Каспийского моря - Махачкала, 1997 - С. 99-100
59.Костров Б.П., Магомедов А.К., Курапов А.А. Экспериментальная оценка биодеградации нефти // Материалы 15 научно-практической конференции по охране природы Дагестана - Махачкала, 1999-C.245-246
60.Кукса В.И. Южные моря в условиях антропогенного стресса - С-П: Гидрометиздат, 1994-319 c.
61.Кукса В.И. Влияние резкого повышения уровня Каспийского моря на его гидрофизический, гидрохимический и гидробиологический режимы // Водные ресурсы, 1996, Т. 23, № 3, C. 271-277
62.Кулакова Л.С., Лебедев Л.И. Некоторые черты грязевого вулканизма в Южном Каспии // Каспийское море. Вопросы геологии и геоморфологии. - М: Наука, 1990-С. 96-103
63.Кулиев З.М., Кязимов И.Б. Современные масштабы загрязнения и его влияние на рыбопродуктивность Каспийско-Куринского бассейна // Тез.докл. Второй Всесоюзной конференции по рыбохозяйственной токсикологии, Т.1-C-П, 1991 - С. 318-320
64.Лебедев Л.И., Маев И.Г., Бордовский О.К., Кулакова Л.С. Осадки Каспийского моря - М: Наука, 1973-119 с.
65.Лепилина И.Н. Количественный состав предличинок севрюги в зависимости от состояния водной среды // Материалы 4 Ассамблеи Ассоциации университетов прикаспийских государств - Махачкала, 1999 - С. 226-227
66.Магомедгаджиева Д.Н., Костров Б.П., Исуев А.Р., Мусаев В.С., Юзбеков Н. Воздействие высокопарафинированной нефти на динамику содержания липидных компонентов сеголеток осетра // Материалы 4 Ассамблеи Ассоциации университетов прикаспийских государств - Махачкала, 1999 - С. 211
67.Магомедов А.К., Дохолян В.К. Экспериментальная оценка влияния нефти на гидробионты Касшия // Биологические ресурсы Дагестанского побережья Каспийского моря - Махачкала, 1992-C. 31-42
68.Маилян Р.А. Загрязнение Каспийского моря и его отрицательное влияние на рыбную и другие отрасли народного хозяйсьтва // Загрязнение Волго-Каспия и перспективы рыбного хозяйства. - Астрахань, 1966 - С. 49-62
69.Мальдов Д.Г., Голованова Т.С., Никаноров С.И. Использование методов биологического анализа для детекции загрязнения водоемов нефтью в районах активного промысла или обитания редких видов гидробионтов // Охрана водных ресурсов в условиях интенсивного освоения нефтегазовых месторождений на шельфе и внутренних водных объектах Российской Федерации - М, 2000-C. 112-120
70.Малиновская Л.В. Особенности развития зообентоса Северного Каспия в условиях продолжающегося подъема уровня моря // Тез. Докл. 10 -й Международной конференции по промысловой океанологии, Санкт-Петербург, 20-23 мая 1997 г. - М: ВНИРО, 1997 - С. 82-83
71.Мамедов М.М., Гаджиева С.Б., Мустафа-Заде Б.В. Геохимическая оценка антропогенного загрязнения донных отложений западного шельфа побережья Каспийского моря // Тез. докл. первой международной конференции по проблемам Каспийского моря - Баку, Элм, 1991 - С. $52-53$
72.Маргалеф Р. Облик биосферы - М: Наука, 1992-214 с.
73.Миталев В.Н. Состояние углеводородокисляющей микрофлоры как показателя нефтяного загрязвения Северного Каспия // Материалы 4 Ассамблеи Ассоциации университетов прикаспийских государств - Махачкала, 1999 - С. 196-197
74.Монахов С.К., Поставик П.В., Соловьев Д.В., Яготинцев В.Н. Экосистема и окружающая среда Каспийского моря - Махачкала, 1997-116 с.
75.Монахов С.К., Магомедов И.Г. Многолетняя изменчивость повторяемости сильных и штормовых ветров в Приморском Дагестане // Материалы 2 Международного симпозиума по проблемам регионального природопользования и обеспечения безопасности жизнедеятельности - Махачкала, 1997- С. 19-21
15. Научно-методические подходы к оценке воздействия газонефтедобычи на экосистемы морей Арктики (на примере Штокмановского проекта) - Апатиты, 1997 393 c.
77.Научно-технический отчеты «Выполнение работ по программе экологических исследований на структуре «Хвалынская»" - Астрахань, 1997-2000
78.Научно-технический отчет по теме «Инженерно-гидрометеорологические изыскания на структуре «Хвалынская» в летний период 1999 г.» - Астрахань, 1999 353 c .
79.Научно-технические отчеты «Выполнение работ по программе экологических исследований», Раздел «Геохимические исследования», - Астрахань, 1997-2000
80.Научно-технические отчеты «Экологические исследования качества вод» Астрахань, 1997-2000
81.Научно-технический отчет «Проектный экологический мониторинг на полигоне «Хвалынская» - Астрахань, 2000-174 с.
82.Научно-технический отчет «Проектные исследования по оценке общей биопродуктивности, еормовых ресурсов, видового состава, запасов и динамики рыб, тюленя районе полигона «Хвалынская» - Астрахань, 2000-160 с.
16. Научные основы устойчивого рыболовства и регионального распределения промысловых объектов Каспийского моря - М: ВНИРО, 1998-167 с.
84.Никаноров А.М., Хоружая Т.А., Бражникова Л.В., Жулидов А.В. Мониторинг качества вод: оценка токсичности - С-П: Гидрометеоиздат, 2000-159 с.
$85 . О$ Озор фонового состояния окружающей природной среды на территории стран СНГ за 1998 г. и его динамики за последние десять лет - С-П: Гидрометеиздат, 1999 119 c.
86.Обзоры о состоянии загрязнения Каспийского моря, 1970 -1984 гг.- Баку: АзУГКС, 1971-1985 гг.
87.Орадовский С.Г., Афанасьева Н.А., Иванова Т.А., Матвейчук И.Г. Оценка тенденций изменения уровня химической загрязненности российских акваторий Каспйского, Черного и Азрвского морей за период 1980-1995 гг. // Океанология, 1997, T.37, № 6, С. 862-867
17. Панин Г.Н. Испарение и теплообмен Каспийского моря - М: Наука, 1987-88 с.
89.Патин С.А. Экологические проблемы освоения нефтегазовых ресурсов морского шельфа - М: Изд-во ВНИРО, 1997-350 с.
90.Пахомова А.С., Затучная Б.М. Гидрохимия Каспийского моря - Л: Гидрометиздат, 1966-343 c.
91.Перечень предельно-допустимых концентраций и ориентировочно-безопасных уровней воздействия вредных веществ для воды рыбохозяйственных водоемов - М: 1995
92.Полонский В.Ф., Лупачев Ю.В., Скриптунов М.А. Гидролого-морфлогические процессы в устьях рек и методы их расчета (прогноза) - С-П: Гидрометиздат, 1992-383 c.
93.Ровинский Ф.Я., Теплицкая Т.А., Алексеева Т.А. Фоновый мониторинг полициклическх ароматических углеводородов - Л: Гидрометеоиздат, 1988-224 с.
94.Родионов С.Н. Современные изменения климата Каспийского моря - М: Гидрометиздат, 1987-124с.
95.Руководство по проведению оценки воздействия на окружающую среду (OBOC) при выборе площадки, разработке технико-экономических обоснований и проектов строительства (реконструкции, расширения и технического перевооружения) хозяйственных объектов и комплексов - М: 1992-159 с.
96.Рустамов Э.К. Особеннности цитологических сдвигов в нейронах головного мозга осетровых рыб под воздействием сырой нефти // Тезисы докладов 1 Международной конференции по проблемам Каспийского моря. - Баку, Элм, 1991 - С. 66-67
97.Рыбохозяйственные исследования на Каспии: Результаты НИР за 1998 год. Астрахань: Изд-во КаспНИИРХа, 1999-415 с.
98.Рыбохозяйственные исследования на Каспии: Результаты НИР за 1999 год. Астрахань: Изд-во КаспНИИРХа, 2000-376 с.
99.Салманов М.А. Роль микрофлоры и фитопланктона в продукционных процессах Каспийского моря - М: Наука, 1987-214 с.
100.Салманов М.А. Экология и биологическая продуктивность Каепийского моря - Баку: Исмаил, 1999-398 с.
101.Салманов М.А. Экологическое состояние основ биологической продуктивности Каспийского моря// Каспийский плавучий университет, Научный бюллетень № 1, - Астрахань, КаспНИИРХ, 2000 - с. 43-51
102.Сапожников В.В. Гидрохимические основы биологической продуктивности Мирового океана // Химия морей и океанов - М: Наука, 1995- с.61-74
103.Сапожников В.В. Современное состояние экосистемы Каспийского моря и сценарий дальнейшего развития событий // Каспийский плавучий университет, Научный бюллетень № 1, - Астрахань, КаспНИИРХ, 2000 - с.64-71
104.Скриптунов Н.А. Гидрология предустьевого взморья Волги - М: Гидрометиздат, 1958-143 с.
105.Сулейманов А.Б., Геокчаев Т.Б., Дадиев Р.А., Ефремов Ю.В. Устройство для сбора нефти и газа из трещин (грифонов) на дне Каспийского моря // Тезисы докладов 1 Международной конференции по проблемам Каспийского моря. - Баку, Элм, 1991 - С. 73-74
106.Тарасова Л.И. Распределение зоопланктона в Северном Каспии в 1991-1995 rr. /t Тез. Докл. 10 -й Международной конференции по промысловой океанологии, Санкт-Петербург, 20-23 мая 1997 г. - М: ВНИРО, 1997 - С. 122-123
18. Техногенное загрязнение и продессы естественного самоочищения Прикавказской зоны Черного моря - М: Недра, 1996-502 с.
108.Устьевая область Волги: гидролого-морфлогические процессы, режим загрязняющих веществ и влияние колебаний уровня Каспийского моря - М:ГЕОС, 1998 -280 c .
109.Химия океана. Т. 1. Химия вод океана // Под ред О.К.Бордовского, В. Н. Иванснкова - М: Наука, 1979-520 с.
19. Химия окружающей среды - М: Химия, 1982-672 с.
111.Хрусталев Ю.П. Закономерности современного осадконакопления в Северном Каспии. - Ростов-на-Дону: Изд-во Ростовского университета, 1978-208 с.
20. Шайхалов А.А. Об́спечение безопасности Каспийского моря при разведке и разработке нефтегазовых месторождений // Материалы 4 Ассамблеи Ассоциации университетов прикаспийских государств - Махачкала, 1999 - С. 110-111
21. Шапоренко С.И. Загрязнение прибрежных морских вод России // Водные ресурсы, 1997, т. 24, № 3 - С. 320-327
114.Эфендиева И.М., Агаларова Н.М. Химико-биологическое состояние побережья Апшеронского полуострова // Тезисы докладов 1 Международной конференции по проблемам Каспийского моря. - Баку, Элм, 1991-С. 83
