

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

ОПУБЛИКОВАННАЯ

1. *Бейли Дж., Оллие Д.* Основы биохимической технологии. М.: Мир, 1989. Том 1 – 692 с. Том 2 – 590 с.
2. *Буряк В.А., Рянский Ф.Н., Хмелевская Н.М.* Геохимическая специализация как основа при медико-биологическом и эколого-ландшафтном районировании (на примере Азиатско-Тихоокеанского региона). Биробиджан, 1993. 80 с.
3. *Бушуев В.* Удивительные животные эти лососи //Зов тайги. №5-6 (52-53). Владивосток: Дальнаука. 2000. С. 44-48.
4. *Вербина Н.М.* Гидромикробиология. М.: Пищевая промышленность, 1980. 288 с.
5. *Веселов О.В.* Структура теплового потока Охотоморского региона // Строение земной коры и перспективы нефтегазоносности в регионах Северо-Западной окраины Тихого океана. Южно-Сахалинск, 2000. С. 107-129.
6. *Гарцман И.Н. и др.* Ипдикативные свойства удельных показателей речной серы и их геологическая интерпретация //Проблемы анализа гидромет. систем. Труды НИГМИ. Л.: Гидрометеиздат. Вып. 54. 1976. 101 с.
7. Геологический словарь. Том 1 и 2. М.: Изд-во «Недра», 1978
8. Геологическая карта Камчатской области. Масштаб 1:1500 000. Под редакцией Г.М. Власова. М.: Изд-во КГП ТГУЦР, 1976. 4 л.
9. Загадки и тайны тихоокеанских лососей /Сахалинская общественная организация. Клуб «Бумеранг», 2005.
[htt:www.sakhalin.ru/boomerang/sea\fakt13.htm](http://www.sakhalin.ru/boomerang/sea/fakt13.htm)
10. *Запорожец О.М., Запорожец Г.В.* Некоторые аспекты взаимодей-

ствия заводских и диких лососей на Дальнем Востоке России //Материалы международного научного семинара 30 ноября-1 декабря 2006 г. Современные проблемы лососёвых рыбоводных заводов Дальнего Востока. П.-Камчатский: Камчатский печатный двор, 2006. С. 49-52.

11. *Злобин Т.К., Злобина Л.М., Гуленок Р.Ю.* Строение земной коры Охотского моря и нефтегазоносность Западно-Камчатского бассейна // Геодинамика магматизм и минерализация континентальных окраин Севера Пацифики. Материалы Всероссийского совещания. в 3-х томах. Магадан. 2003. Том 2. С.40-43.
12. *Карпенко В.И.* Самая загадочная из лососей //«Северная Пацифика», №2 (6) (региональный информационный дайджест – <http://npacific.Kamchatka/ru/>), 1998
13. Карта полезных ископаемых Камчатской области. Масштаб 1:500 000 / Гл. редакторы А.Ф. Литвинов, Н.Г. Патока, Б.А. Марковский. Отв. редакторы Ю.Ф. Фролов, А.А. Коляда, А.И. Поздеев, Л.Е. Павлова. С.-Пб.: ВСЕГЕИ, 1999. 19 л.
14. *Кляшторин Л.Б.* Хоминг горбуши //Рыбное хозяйство. М.: 1989. № 1. С. 55-58.
15. *Кузищин К.В., Груздева М.А., Стэнфорд Д.А., Моррис М.П.* Особенности процессов рассеивания и деструкции трупов тихоокеанских лососей в речной системе. К вопросу о значении биогенов морского происхождения для функционирования экосистем лососёвых рек Камчатки //Материалы XIII международного научной конференции 14-15 ноября 2012 г. Сохранение биоразнообразия Камчатки и прилегающих морей. П.-Камчатский. Из-во Камчатпресс, 2012. С. 132-135.
16. *Кусакин О. Г.* Пояс жизни. Хабаровское книжн. изд-во. Хабаровск, 1989. 208 с.
17. *Лихатович Джим.* Лосось без рек. История кризиса тихоокеан-

- ского лосося. Перевод А.Р. Моисеева. Владивосток, 2004. 375 с.
18. *Лобков Е.Г.* Птицы в экосистемах лососевых водоемов Камчатки. П.-Камчатский: ООО «Камчатпресс», 2008. С. 103-104.
 19. *Михеев В.А., Петрова Г.И., Быков М.М.* Трансформация бурых углей в гуминовое вещество при тепловом воздействии. Изд-во СО РАН. Якутск, 2002. 120 с.
 20. *Мосин О.В.* Химическая память воды. [www 08 ode/aparticle/memoru/](http://www.ode.aparticle/memoru/). 21.01.2010 г.
 21. *Остроумов А.Г.* На углях как на дрожжах //Рыбак Камчатки. 11.02.1999 (а)
 22. Патент № 2111656 на изобретение «Способ повышения рыбопродуктивности водоёма». Описание изобретения. Патентообладатель Яроцкий Г.П. Зарегистрирован 27.5.1998. 16 с.
 23. *Пржеменецкая В.Ф.* Экологический ликбез. Учебное пособие. Владивосток: изд-во ДВ университета, 2003. 60 с.
 24. *Реймерс Н.Ф.* Природопользование. Словарь-справочник. М.: Мысль, 1990. 640 с.
 25. Ресурсы поверхностных вод СССР. Гидрологическая изученность. Том 20. Камчатка (Под ред. В.И.Здановского). Л.: Гидрометеоиздат, 1966. 258 с.
 26. *Синяков С.А.* Значение, проблемы и перспективы сохранения величины и биоразнообразия естественного воспроизводства лососей на Камчатке и Дальнем Востоке //Доклады V научной конференции 22-24 ноября 2004 г. Сохранение биоразнообразия Камчатки и прилегающих морей. Петропавловск-Камчатский, 2005. С. 112-122.
 27. Современные проблемы лососёвых рыбоводных заводов Дальнего Востока России // Материалы международного научно-практического семинара 30.XI-I.XII.2006 г. VII науч. конф. Петропавловск-Камчатский: Проект ПРООН/ГЭФ. КПД. 2006. 248

с.

28. Угольная база России /Гл. ред. В.Ф. Череповский. М.: ЗАО «Геоинформ». Том V, книга вторая. 1999. 638с.
29. Экологические функции литосферы //Трофимов В.Т., Зилинг Д.Г., Барабошкина Т.А. и др. Под ред. В.Т. Трофимова. М.: Изд-во Моск. Ун-та, 2000. 432 с.
30. *Яроцкий Г.П.* Геологическая среда – основа системы охраняемых природных территорий и бесконфликтного хозяйствования в Корякско-Камчатском регионе // Актуальные вопросы природопользования и экологической культуры на Камчатке. Тез. докл. I регион. научн.-практ. конф. (П-Камчатский, 8-11 апреля 1994 г). П.-Камчатский: ДВ. кн-ное изд-во, 1994 а. С. 39-41.
31. *Яроцкий Г.П.* Система охраняемых природных территорий Корякско-Камчатского административного региона // Научные мосты между Америкой и Дальним Востоком России. Англ. Владивосток: Дальнаука, 1994 б. С. 333-334.
32. *Яроцкий Г.П.* Каковы естественные границы Кроноцкого заповедника // Рекреации и охрана природы на Камчатке: пробл. и персп. Науч.-практ. конф. “Охраняемые природные территории и объекты-гарантия экологической безопасности, биол. многообразия, ландшафтной стабильности и сохранности генетического фонда”. (Елизово, 1-3.XI.94г.) Камчат, П-Камчатский, 1994 в. С.106-111.
33. *Яроцкий Г.П.* Геологическая среда – основа стратегии природопользования в Корякско-Камчатском регионе пионерного освоения // Камчатка: развитие и окружающая среда. П-Камчатский, 1995. С. 24-25.
34. *Яроцкий Г.П.* Биоэнергетика и биопатогенез геологической среды и их учет при освоении природных ресурсов (Корякско-Камчатский регион) // Знания на службу нуждам Севера : Тез.

- докл. Первой международной конф. (Якутск, 25-29 июня 1996 г). Якутск: Академия Северного Форума, «Северовед», 1996 а. С. 231-232.
35. *Яроцкий Г.П.* Природопользование и хозяйствование в Корякско-Камчатском регионе (новая геологическая концепция) // Знания на службу нуждам Севера”: Тез. докл. Первой международной конф. (Якутск, 25-29 июня 1996 г). Якутск: Академия Северного Форума, «Северовед», 1996 в. С.235.
36. *Яроцкий Г.П.* Геоэкологическая концепция устойчивого развития Корякско-Камчатского региона // Тр. всеросс. конф. “Мониторинг и оптимизация природопользования”. М.: 1996 г. С.29-31.
37. *Яроцкий Г.П.* Использование естественных механизмов создания и формирования биологических и минеральных ресурсов при организации их эксплуатации и воспроизводства //Сб. «Проблемы и направления горнопромышленного освоения Камчатской области». Материалы к научно-практической конференции 15-16 декабря 1997 г. Петропавловск-Камчатский: Из-во КГАРФ, Петропавловск-Камчатский; 1997 а. С. 23-27.
38. *Яроцкий Г.П.* Угольные геологические системы и кормовая база гидробионтов Северо-Востока Азии // Первый конгресс ихтиологов России. Астрахань, сентябрь 1997 г. М.: изд-во ВНИРО, 1997 б. С. 183-184.
39. *Яроцкий Г.П.* Стратегия природопользования и практика хозяйствования на основе геологической среды территории (на примере Корякско-Камчатского региона) // Структурная организация и взаимодействие упорядоченных социоприродных систем. Владивосток: Дальнаука, 1998 в. С. 356-359.
40. *Яроцкий Г.П. и др.* Экологические аспекты теоретической и прикладной геологии //Межд. конф. Экологическая геология и рациональное природопользование. СПб.: Изд-во СПбГУ, 2000 а. С.

49-50.

41. *Яроцкий Г.П.* Геосистемный базис в определении границ особо охраняемых природных территорий // Альманах «Эколого-экономическое развитие России». М.: Изд-во РАЕН, 2000 б. С. 152-169.
42. *Яроцкий Г.П.* Природопользование и хозяйствование в прибрежной зоне Охотского и Берингового морей // Материалы Междунар. междисциплин. конф. 18-20.9.2001 г. П-Камчатский: изд-во Камчатгоспедуниверситет, 2001 а, С. 192-196.
43. *Яроцкий Г.П.* Роль геологической среды в формировании биопродуктивности гидробионтов речных бассейнов и арктического шельфа // Вестник МГТУ. Труды Мурманского гос. тех. университета. Том 4, №1. 2001 б. С. 73-78.
44. *Яроцкий Г.П.* Рыбный и угольный биогеоценоз Северо-Востока Азии // Научные тр. Дальрыбвтуза. Вып. 14. Владивосток, 2001 в. С. 135-139.
45. *Яроцкий Г.П.* Наметки стратегии природопользования и хозяйствования в Камчатской области // В сб. «Научно-прикладные исследования в Камчатской области». П-Камчатский: Изд-во Камчатгоспедуниверситета, 2002 а. С. 121-140.
46. *Яроцкий Г.П.* Природопользование – методология, хозяйствование – система технологий освоения пионерных территорий // Тр. международной научной конференции «Регионы нового освоения: состояние, потенциал, перспективы в начале третьего тысячелетия». Хабаровск, 2002 б. С. 128-161.
47. *Яроцкий Г.П.* Очерки экологической геологии Корякско-Камчатского региона (Учебное пособие для геологических специальностей университетов) // П-Камчатский: Изд-во Камчатгоспедуниверситета, 2002 в. 287с.
48. *Яроцкий Г.П.* Стратегия развития Корякско-Камчатского региона

нового /пионерного освоения //Сб. «Стратегия развития Дальнего Востока: возможности и перспективы». Т. 1. Экономика. Материалы регион. научн. -практ. конф. Хабаровск: Дальневосточная гос. науч. б-ка, 2003 а. С. 244-249.

49. *Яроцкий Г.П.* Природно-ресурсное районирование Камчатской области // XX Крашенинниковские чтения. П.-Камчатский: (Кам. обл. библ.) 2003 б. С. 149-156.
50. *Яроцкий Г.П.* Природно-ресурсное картографирование Корякско-Камчатского региона в методологии экологической геологии //Тр. XII съезда Русского географического общества. Доклады. С.-Пб. : Том 6. 2005 а. С. 55-64.
51. *Яроцкий Г.П.* Геологическая среда - основа определения границ охраны биосферы на заповедных территориях // VII ДВ конференция по заповедному делу. Биробиджан: 2005 б, С. 308-310.
52. *Яроцкий Г.П.* Стратегия освоения природно-ресурсной базы и направление социально-экономического развития Камчатской области //Вопросы географии Камчатки.. Выпуск 11. П.-Камчатский: Изд-во Камчат.госуниверситет. 2005 в. С. 5-16.
53. *Яроцкий Г.П., Фирстов П.П.* Геохимия угленосных разрезов рек Корякско-Камчатского региона как фактор формирования начала кормовой пирамиды тихоокеанского лосося в период жизни его молоди (анг., рус.) // ДАН. Том 413, № 2. 2007а. С. 283-285.
54. *Яроцкий Г.П.* О неизвестном факте обеспечения продуктивности вод Охотского и Берингова морей // Международная НПК «Морская экология – 2007» (MAREC-2007). Владивосток: Морской ГУ им. Невельского. И-т защиты моря. 3-5 октября 2007. 2007 б. С. 225-23.
55. *Яроцкий Г.П.* Природно-ресурсное районирование Камчатской области и стратегия природопользования и хозяйствования // Регион. конф. «Минерально-сырьевые ресурсы как фактор развития

промышленной и социальной инфраструктуры Камчатского края». П.- Камчатский, 1-2 марта 2007 в. С. 62-64

56. *Яроцкий Г.П.* Природно-ресурсное районирование на основе картографирования территории Камчатского края в методологии экологической геологии //XIII научное совещание географов Сибири и Дальнего Востока, посвящённое 50-летию ин-та географии СО РАН. 27-28 ноября 2007 г. Иркутск.
57. *Яроцкий Г.П.* Нерестовые районы тихоокеанского лосося бассейнов рек Корякско-Камчатского региона //Междунар. конф. «Экологические проблемы бассейнов крупных рек-4». Тольятти. 2008а.
58. *Яроцкий Г.П.* Сохранение и устойчивое воспроизводство дикого тихоокеанского лосося бассейнов рек северо-запада Тихого океана (Чукотка, Корякия, Камчатка, Примагданье, Сахалин, Дальний Восток, Приморье) //История и проблемы правоприменительной деятельности органов гос. власти Камчатского края в сфере природопользования и охраны природных ресурсов. П. Камчатский: Изд-во Камчатского Гос. университета им. В. Беринга, 2008 б. 320 с.
59. *Яроцкий Г.П., Тарасов А.В.* Геологические критерии при определении границ особо охраняемых природных территорий //Геозкология, инженерная геология, гидрогеология, геокриология. 2008 в. № 2. С. 124-129.
60. *Яроцкий Г.П., Лапшин Л.И.* Особо охраняемые природные территории Камчатской области и прилегающих акваторий //Вопросы географии Камчатки. 2008 г. № 2. С. 22-35.
61. *Яроцкий Г.П.* Добыча угля в бассейнах нерестовых рек тихоокеанского лосося // Меж. рег. конф. «Регионы нового освоения: экологические проблемы и пути их решения». Хабаровск: 2008 д.
62. *Яроцкий Г.П.* Геозкологическое обоснование разработки место-

рождений угля в бассейнах нерестовых рек тихоокеанского лосося в Камчатском крае //Горный вестник Камчатки. 2008 е. № 5. П.- Камчатский. С. 54-68.

63. *Яроцкий Г.П.* Геологическая среда и биологическая система тихоокеанского лосося Камчатки и Корякии //Сборник Камчат. ГУ им. В. Беринга. Изд-во Камчатского госуниверситета им. В. Беринга. 2008 ж.
64. *Яроцкий Г.П.* Путь сохранения природного тихоокеанского лосося // Современные проблемы регионального развития: м-лы II международ. науч. конф. Биробиджан: ИКАРП ДВО РАН, 2008 з. С. 133-134.
65. *Яроцкий Г.П., Алискеров А.А.* Концепция и стратегия развития особо охраняемых природных территорий Камчатского края // Чтения памяти академика К.В. Симакова. 25-27.XI.2009 г. Магадан: СВНЦ ДВО РАН, 2009 а. С. 312-313.
66. *Яроцкий Г.П.* Биогеоценоз тихоокеанского лосося Корякско-Камчатского региона //Чтения памяти ак. К.В. Симакова. Тезисы докл. Всеросс. науч. конф. 25-27 ноября 2009 б. Магадан: СВНЦ ДВО РАН. С. 265-266.

ФОНДОВАЯ И АРХИВНАЯ ЛИТЕРАТУРА

(в ссылках в тексте рядом с годом стоит буква г.)

1. Ландшафтный подход к искусственному воспроизводству лососёвых с учётом многообразия их жизненных циклов, характеристик экосистем и сохранения генофонда. Авторы Джим Лихатович, Рик Вильямс, Мэт Пауэл, Фил Манди. Центр дикого лосося. Собрание научных работ. INTERNATIONAL HEADQUARTERS. Portland, Oregon 97209 USA, ноябрь 2006 г.
2. *Маргулис В.П., Матюшонок А.Г.* Отчёт о результатах проведенных «Комплексных геолого-экологических исследований в

- Камчатской области» Петропавловск-Камчатский. Геолфонд Камчатгеолкома, 1993 г.
3. *Сметанин А.Н.* Гидрохимический фон лососевых рек Камчатки. ОКИД Кам. ЦНТИ. П. Камчатский. 1993 г. 26 с.
 4. *Яроцкий Г.П.* (отв. исполнитель) Разработка концепции рационального природопользования в Камчатской области и охраняемых природных территорий и акваторий Корякско-Камчатского региона / отв. исп. Г. П. Яроцкий // Отчёт о НИР по Договору № 35 от 11.06.1990 г. с Камчатским областным комитетом по охране природы. Архив КИЭП ДВО РАН. Петропавловск-Камчатский. 1993 г. 318 с.
 5. *Яроцкий Г.П.* Геологическая среда Региона – субстрат всего живого //В отчёте «Разработка концепции рационального природопользования в Камчатской области и охраняемых природных территорий и акваторий Корякско-Камчатского региона» (предварительный вариант). Петропавловск-Камчатский, архив Камчатского института экологии и природопользования ДВО РАН и Камчатоблкома по охране природы. 1993 г. С. 27-32.
 6. *Яроцкий Г.П.* Природные ресурсы, условия и явления территории Корякского автономного округа (Коряки) //Пояснительная записка к договору № 60 от 17.02.1993 г. Архив Администрации КАО, пгт. Палана, архив КИЭП ДВО РАН. П.-Камчатский : 1995 г. 94 с.