

БИБЛИОГРАФИЯ ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ЛЕОПАРД

НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ

1. Абрамов В.К., Пикунов Д.Г. Барс на Дальнем Востоке СССР и его охрана. Отдельный оттиск Бюллетеня МОИП. Отд. биол. 1974. Т. 79, вып. 2. М.: Изд-во Московского университета, 1974. С. 5—15. Абрамов В.К., Пикунов Д.Г. Редкие виды хищных зверей юга Дальнего Востока СССР // Редкие млекопитающие фауны СССР. М.: Наука, 1976. С. 67—96
2. Абрамов В.К., Пикунов Д.Г., Коркишко В.Г. Дальневосточный леопард и проблемы его сохранения в фауне мира. Сб.: Природоохранные территории и акватории Д. Востока и проблемы сохранения биологического разнообразия. Мат-лы 2-ой научной конф., посвященной 60-летию со дня организации Уссурийского зап-ка. Владивосток. 1994. С. 70-74.
3. Абрамов В.К., Пикунов Д.Г. Редкие виды хищных зверей юга Дальнего Востока СССР // Редкие млекопитающие фауны СССР. М.: Наука, 1976. С. 67—96
4. Абрамов В.К., Пикунов Д.Г., Базыльников В.И. Барс Дальнего Востока, его численность и охрана. Там же. С. 76-77.
5. Абрамов В.К., Пикунов Д.Г. Амурский барс. Ж.: Охота и охот.хоз-во.1973. №11. С.17-19.
6. Абрамов В.К., Пикунов Д.Г. Барс на Дальнем Востоке СССР и его охрана. Бюллетень МОИП, отд. биол. 1974. № 2. С. 5-15.
7. Абрамов В.К., Коркишко В.Г., Арамилев В.В., Аржанова Т.Д., Каракин В.П., Фоменко П.В., Юдин В.Г., Лукаревский В.С., Николаев И.Г. Стратегия сохранения дальневосточного леопарда в России. Москва-Владивосток, 1999. 32 с. (На русском и английском языках).
8. Абрамов В.К., Базыльников В.И., Юдин В.Г., Коркишко В.Г., Арамилев В.В., Фоменко П.В., Микуэлл Д.Г., Абрамов В.К., Коркишко В.Г., Николаев И.Г. Численность и структура ареала леопарда на Дальнем Востоке России. Там же. С. 277-297.
9. Абрамов В.К., Коркишко В.Г., Николаев И.Г., Белов А.И. Фронтальный учет дальневосточного леопарда и амурского тигра на юго-западе

Приморского края, зима 2000 г. В отчете о результатах оценки численности популяции дальневосточного леопарда и амурского тигра в юго-западной части Приморского края в 2000 году. Владивосток. WWF-WCS. 2000. С. 1-31.

10. Арамилев В.В., Фоменко П.В., Микуэл Д. 1999. Единовременный учет дальневосточного леопарда-1998. Зов тайги, № 5-6, 1998. С.
11. Арамилев В.В., Фоменко П.В. Распространение и численность дальневосточного леопарда на юго-западе Приморского края // Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов. Иркутск: ИГСХА, 2000. С.50—63.
12. Арамилев В.В., Фоменко П.В. Единовременный учет дальневосточного леопарда и амурского тигра на юго-западе Приморского края, зима 2000 г. // Отчет о результатах оценки численности популяции дальневосточного леопарда и амурского тигра в юго-западной части Приморского края в 2000 г. Владивосток, 2000. С. 32-49.
13. Арамилев В.В., Костыря А.В., Соколов С.А., Рыбин А.Н., Макулла Д., Микелл Д.Дж. Мониторинг популяций дальневосточного леопарда (*Panthera pardus orientalis*) с помощью фотоловушек // Материалы международной научно-практической конференции «Амурский тигр в Северо-Восточной Азии: проблемы сохранения» (15—18 марта 2010). Владивосток: Дальнаука, 2010. С. 343—352.
14. Арамилев В.В., Костыря А.В., Соколов С.А., Микелл Д.Г., Рыбин А.Н., Арамилев С.В., Солкин В.А. Дальневосточный леопард (*Panthera pardus orientalis*) в России. Атлас // Владивосток, издательство «Дальнаука», 2012. 88 с.
15. Арамилев В.В., Фоменко П.В. Распространение и численность дальневосточного леопарда на юго-западе Приморского края // Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов. Иркутск: ИГСХА, 2000. С.50-63.
16. Арамилев В.В., Арамилев С.В., Аржанова Т.Д., Костыря А.В., Пикунов Д.Г., Фоменко П.В. Проект стратегии сохранения дальневосточного леопарда в Российской Федерации. Владивосток, издательство «Апельсин», 2011.
17. Байков Н.А. Охота на барса в Маньчжурии // Охотник.1927. № 7. С. 15—16.

18. Баоган С., Микуэлл Д.Г., Сяочэнь Ю., Чжан Э., Хияй С., Гошень Г., Пикунов Д.Г., Дунищенко Ю.М., Николаев И.Г., Дамин Л. 1999. Исследование популяций амурского тигра и дальневосточного леопарда в 1999 г. в восточной части провинции Хейлунцзян, Китай, и рекомендации по их сохранению// Заключительный отчет для Общества сохранения диких животных. 68 с. (на русском, английском и китайском языках).
19. Гептнер В.Г., Слудский А.А. Млекопитающие Советского Союза. Т. 2 (Ч. 2): Хищные (гиены и кошки). М.: Высшая школа, 1972. 552 с.
20. Гудрич Д.М., Льюис Д.К.М., Куигли К.С., Рюелке М., Астафьев А.А., Слабый Е.В., Микелл Д.Г., Смирнов Е.Н., Керли Л.Л., Армстронг Д.Л., Серёдкин И.В., Куигли Х.Б., Хорнокер М.Г. Инфекционные заболевания амурского тигра и дальневосточного леопарда // Болезни и паразиты диких животных Сибири и Дальнего Востока России. Под ред. И.В. Серёдкина и Д.Г. Микелла. Владивосток: Дальнаука, 2012. С. 9-18.
21. Железнова Л.В., Салманова Е.И., Микелл Д.Г., Костыря А.В. Глистные инвазии дальневосточного леопарда и амурского тигра на территории Нежинского охотничьего хозяйства // Болезни и паразиты диких животных Сибири и Дальнего Востока России. Под ред. И.В. Серёдкина и Д.Г. Микелла. Владивосток: Дальнаука, 2012. С. 137-141.
22. Железнова Л.В., Шевцова Е.И., Матюхина Д.С., Виткалова А.В., Шедько М.Б. Паразиты дальневосточного леопарда (*Panthera pardus orientalis*) на юго-западе Приморского края России // Российский паразитологический журнал. – М., 2017. – Т. 42 , Вып.4 . – С.
23. Животченко В.И. Заселение тигром (*Panthera tigris altaica* Temm) территории Лазовского заповедника и его взаимоотношения с леопардом и волком // Зоол. журнал, 1977. Т. 56, вып. 1. С. 130-140.
24. Костыря А.В., Микелл Д.Д., Дарман Ю.А., Уфыркина О.В., М. Хётте, Березнюк С.В. Стратегия сохранения дальневосточного леопарда и ее реализация. Материалы 1 Международного экологического форума, Владивосток, 7-9 июня 2006 г. – Владивосток: Дальневосточный университет, 2006. Ч. 1, с.102-105.
25. Костыря А.В., Скороделов А.С., Микелл Д.Г., Арамилев В.В., Макалог Д. Отчет о проведении учета дальневосточного леопарда с применением фотоловушек на юго-западе Приморского края, зима 2002-2003 гг. Владивосток, 2003. 22 с.

26. Коркишко В.Г. Экологические особенности и поведение дальневосточного леопарда: автореф. дис. канд. биол. наук. М., 1986. 27 с.
27. Коркишко В.Г., 1983. Зимняя охота леопарда на косулю. //Прикладная этология. Матер. III Всесоюз. конф. по поведению животных. М., Наука: 219– 221.
28. Коркишко В.Г., Пикунов Д.Г. Дальневосточный (амурский) леопард. Красная книга Приморского края (животные). Владивосток: АВК «Апельсин», 2005. С. 382-384.
29. Коркишко В.Г., Пикунов Д.Г. Дальневосточный леопард – современное состояние популяции. Ж.: Охота и охотничье хозяйство. 1985. №11. С. 14-15.
30. Кречмар М.А. Полосатая кошка, пятнистая кошка. М.: Издательский дом «Бухгалтерия и банки», 2008. 416 с.
31. Лукаревский В.С., 2001. Леопард *Panthera pardus* // Красная книга России (животные). -М.: Астрель.
32. Микелл Д.Г., Пикунов Д.Г. Угрозы выживанию дальневосточного леопарда. Результаты Международн. конф., проведенной в г. Владивостоке. WWF. USAID. EPT PROJECT. 1996. (На русском и английском языках). С. 20-22.
33. Микелл Д.Г., Пикунов Д.Г. Школа следопыта-дальневосточника. Ж. Зов тайги. N1-6. 2004. по 10с.
34. Микелл Д.Г., Мурзин А.А., Хётте М. Пожары и их влияние на популяцию дальневосточного леопарда на юго-западе Приморского края. Владивосток: Дальнаука, 2004. 33 с.
35. Микелл Д.Г., Дарман Ю.А., Арамилев В.В., Хоттэ М., Березнюк С.Л., Мысленков А.И., Солкин В.А., Пикунов Д.Г., Костыря А.В., Кристи С., Льюис Д., Хэбблвайт М. Программа реинтродукции дальневосточного леопарда в южной части Сихотэ-Алиня // Амурский тигр в Северо-Восточной Азии: проблемы сохранения в XXI веке. Междунар. науч.-практ. конф., 15-18 марта 2010 г. Владивосток: Дальнаука, 2010. С. 358-366.
36. Мурзин А.А., Микелл Д.Г., 2001. Пространственное распределение дальневосточного леопарда на юго-западе Приморского края и

рекомендации по его сохранению. Отчет для Общества сохранения диких животных. 45 с.

37. Огастин Дж., Пикунов Д.Г. План сохранения дальневосточного леопарда
Результаты Международн. конф., проведенной в г. Владивостоке.
WWF. USAID. EPT PROJECT. 1996. С. 9-11 (На русском и английском
языках).
38. Огастин Д., Микелл Д.Дж, Коркишко В.Г. Леопард выходит в эфир // Зов
тайги. Владивосток, 1996. № 4, вып. 27. С. 6—11.
39. Огнёв С.И. Звери СССР и прилежащих стран. Т.3 (Хищные и ластоногие).
Государственное издательство биологической и медицинской
литературы. Москва-Ленинград, 1935, с.244 -250.
40. Пикунов Д.Г. Тигр, леопард, рысь – какая у них судьба. Вестник
ЮНЕСКО. Агентство печати и новостей. 1973. №136. С. 27-29.
41. Пикунов Д.Г., Абрамов В.К., Скрипчинский К.К. Некоторые особенности
распространения и охраны редких видов млекопитающих юга
Дальнего Востока СССР. Сб. мат-лов: Редкие виды млекопитающих
фауны СССР и их охрана. М.: Наука. 1973. С. 25-26.
42. Пикунов Д.Г. Биология амурского барса. Автореферат диссертации на
соискание ученой степени к.б.н. М.: ИЭМЭЖ. 1976. 24 с.
43. Пикунов Д.Г. Поведение амурских барсов. В кн.: Управление поведением
животных. Докл. Участн. II Всесоюзн. конф. По поведению животных.
М.: Наука. 1977. С. 238-239.
44. Пикунов Д.Г., Коркишко В.Г. Современное распределение и численность
леопарда (*Panthera pardus*) на Дальнем Востоке СССР // Зоол.
Журнал. 1985. Т. 64, № 6. С. 897— 905.
45. Пикунов Д.Г., Брагин А.П. 1985. Современное распространение,
численность и меры по охране амурского тигра, дальневосточного
леопарда и диких копытных в Приморском крае. Отчет для
Приморского Управления охотничье-промыслового хозяйства. г.
Владивосток. 392 с.
46. Пикунов Д.Г., Коркишко В.Г., Матюшина О.А. Организация и методика
учета дальневосточного подвида леопарда — амурского барса //
Организация и методика учета промысловых и редких видов
млекопитающих и птиц Дальнего Востока. Владивосток: ДВО АН СССР,
1989. С. 125—131.

47. Пикунов Д.Г., Коркишко В.Г., Щетинин В.И. Вероятность обитания леопарда (*Panthera pardus orientalis*) на восточных склонах Сихотэ-Алиня. Териологические исследования на юге Дальнего Востока. Владивосток. 1989. С. 125-131.
48. Пикунов Д.Г., Коркишко В.Г. Леопард Дальнего Востока. М.: Наука, 1992. 189 с.
49. Пикунов Д.Г. Стратегия охраны редких видов животных в связи с экономическим развитием Дальнего Востока. Сб. материалов выездной сессии АН СССР: Экологическая программа комплексного развития производит. сил Д. Востока. М.: Наука. 1992. С. 82-92.
50. Пикунов Д.Г. Распространение дальневосточного леопарда//План сохранения дальневосточного леопарда. Результаты междунар. конференции в г. Владивостоке. WWF. USAID. EPT PROJECT. 1996. С.6-9. (На русском и английском языках).
51. Пикунов Д.Г. Крупные хищники и копытные Борисовского плато. Кн.: Борисовское плато. Владивосток. Дальнаука. 1999.С. 41-49.
52. Пикунов Д.Г., Абрамов В.К., Коркишко В.Г., Николаев И.Г., Белов А.И. Фронтальный учет дальневосточного леопарда и амурского тигра на Юго-западе Приморского края, зима 2000. // Отчет о результатах оценки численности популяции дальневосточного леопарда и амурского тигра в Юго-западной части Приморского края в 2000 году. Владивосток, 2000. С. 3-31.
53. Пикунов Д.Г. Состояние популяций амурского тигра и дальневосточного леопарда на Дальнем Востоке России. Совещ. по созданию плана восстановления дикой популяции в северном Китае. Доклады. WCS. 2000.С. 37-39.
54. Пикунов Д.Г. Амурский тигр и дальневосточный леопард России и сопредельных территорий: экология и охрана. Автореферат диссертации в виде научного доклада на соискание ученой степени д.б.н. Владивосток. 2002. 68 с.
55. Пикунов Д.Г., Микелл Д.Г., Абрамов В.К., Николаев И.Г., Середкин И.В., Мурзин А.А., Коркишко В.Г. Результаты исследования популяций дальневосточного леопарда (*Panthera pardus orientalis*) и амурского тигра (*Panthera tigris altaica*) на юго-западе Приморского края, Дальний Восток России //Ответственная организация: Тихоокеанский институт географии ДВО РАН Координирующая организация: Общество

сохранения диких животных (WCS), Спонсоры: Фонд «Тигрис»,
Общество сохранения диких животных (WCS) Владивосток, 2003.

56. Пикунов Д.Г., Микелл Д.Г., Серёдкин И.В., Абрамов В.К., Николаев И.Г., Коркишко В.Г., Мурзин А.А. Состояние популяций дальневосточного леопарда и амурского тигра на юго-западе Приморского края по результатам исследования в феврале 2003 г. // Сибирская зоологическая конференция. Тезисы докладов. Новосибирск, 2004. С. 168-169.
57. Пикунов Д.Г. Современное состояние популяций амурского тигра и дальневосточного леопарда в России и на сопредельных территориях. Мат-лы XII Совещания географов Сибири и Дальнего Востока. Владивосток. ТИГ ДВО РАН. 2004. с.300-301.
58. Пикунов Д.Г. Рекомендации для пограничников, служащих на земле тигра и леопарда. Владивосток: АВК «Апельсин», 2007. 44с.
59. Пикунов Д.Г., Середкин И.В., Арамилев В.В., Николаев И.Г., Мурзин А.А. Крупные хищники и копытные юго-запада Приморского края. Владивосток: Дальнаука, 2009. 96 с.
60. Пикунов Д.Г., Серёдкин И.В., Арамилев В.В., Николаев И.Г. Результаты учёта численности дальневосточного леопарда, амурского тигра и копытных на юго-западе Приморского края в 2007 году // III Дружининские чтения: Комплексные исследования природной среды в бассейне р. Амур: Материалы Межрегиональной научной конференции, Хабаровск, 6-9 октября 2009 г. Хабаровск: ДВО РАН, 2009. Книга 2. С. 241-243.
61. Пикунов Д.Г., Серёдкин И.В., Арамилев В.В., Николаев И.Г., 2010. Численность дальневосточного леопарда, амурского тигра и копытных на юго-западе Приморского края по результатам учёта 2007 г. // Амурский тигр в Северо-Восточной Азии: проблемы сохранения в XXI веке: Междунар. науч.-практ. конф., 15-18 марта 2010 г., Владивосток: докл. Владивосток: Дальнаука. С. 353-356.
62. Рожнов В.В., Сорокин П.А., Лукаревский В.С., Найденко С.В., Эрнандес-Бланко Х.А., Лукаревский С.В., 2013. Индивидуальная идентификация дальневосточных леопардов (*Panthera pardus orientalis*) молекулярно-генетическими методами и ее использование для оценки численности популяции. //Известия РАН. Серия биол. 2: 138-143.

63. Рыбин А.Н., Микелл Д.Дж., Матюхина Д.С., Салманова Е.И., Костыря А.В. Применение фотоловушек для мониторинга популяции дальневосточного леопарда // Международная научно-практическая конференция «Инновационные технологии в ветеринарной медицине, животноводстве и природоохранном комплексе Дальневосточного региона» ФГБОУ ВПО «Приморская ГСХА»: сб. научных статей [Электронный ресурс]. 2012.С. 197-203.
64. Сун Б., Микуэлл Д.Г., Сяочэнь Ю., Чжан Э., Хияй С., Гошень Г., Пикунов Д.Г., Дунишенко Ю.М., Николаев И.Г., Дамин Л. Исследование популяций амурского тигра и дальневосточного леопарда в 1999 г. в восточной части провинции Хейлунцзян (Китай) и рекомендации по их сохранению//Для общества сохранения диких животных. Изд. WCS – США. 1999. (На русском, английском и китайском языках). 68 с.
65. Салманова Е.И. Использование территории дальневосточным леопардом. Дипломная работа магистра ДВГУ. 2008. — (Рукопись; Архив ДВГУ).
66. Салманова Е.И., Костыря А.В., Микелл Д.Г., Мухачёва А.С., Матюхина Д.С.. Спектр питания дальневосточного леопарда *Panthera pardus orientalis* на юго-западе Приморского края России. //Редкие и исчезающ. виды круп. млекопитающих: стратегия изучения и охраны", Всерос. науч. слет-семинар аспирантов и молодых ученых, Рус. геогр. о-во, Хакас. респ. отд-ние [и др.] ; отв. ред. В. В. Шуркина. - Новосибирск: СО РАН, 2013.
67. Салькина Г.П., Колесников В.С., Соломкина Н.В. Опыт учета тигра и леопарда с помощью кинологической идентификации особей // V Дальневосточная конференция по заповедному делу, 12-15 октября 2001 г., г. Владивосток (сборник материалов). Владивосток: Дальнаука, 2001. С.246-247.
68. Шибнев Ю.Б. О дальневосточном леопарде. С фотокапканом за пятнистой пантерой. Хабаровск. Издательский дом «Приамурские ведомости» 2017 г.
69. Ян Ш., Ц. Цзян, Ч.У.,Т. Ли, С.Ян, С. Хань, Микуэлл Д.Г., Пикунов Д.Г., Дунишенко Ю.М., Николаев И.Г. Российско-Китайский учет численности дальневосточного леопарда и амурского тигра и оценка их местообитаний в Восточной части провинции Дзилинь, Китай, зима 1998//Программа развития объединенных наций и Общества

охранения диких животных. Изд. WCS – США. 1998. (На русском, английском и китайском языках). 46с.

ENGLISH

70. Abramov V.K., Pikunov D.G. Panthera pardus of the USSR Far East.//First International Theriological Congress. Nauka. Moscow. 1974. P. 8-9.
71. Hebblewhite, M., D.G. Miquelle, V.V. Aramilev, and D.G. Pikunov. 2011. Predicting potential habitat and population size for reintroduction of the Far Eastern leopards in the Russian Far East. Biological Conservation 144:2403-2413.
72. Kerley L.L., Borisenko M.I. 2007. Using Scat Detection Dogs to Collect Amur leopard and tiger scats for comparative analysis. A final report to the Wildlife Conservation Society, June 2007.
73. Korkishko V., Pikunov D., Nikolaev I. Amur Tiger and Leopard Habitat in China. Cat News. IUCN. Switzerland. 1995. № 23. P. 6-7.
74. Miquelle D.G., Pikunov .G., Fomenko P.V. Deep Snows Threaten Last
75. D.Miquelle, D. Pikunov, A. Kostyria, A.Skorodelov, V. Aramilev. Survey confirm Amur. Far Eastern leopard on Verge of Extinction. Cat news, Spring, 2003, p.12-23.
76. Miquelle D.G., Pikunov D.G. Status of the Amur tiger and Far Eastern leopard in Northeast Asia.The Russian Far East. A reference guide for conservation and development. California. 2004. p. 106-109.
77. Nagata J., Aramilev V.V., Belozor A., Sugimoto T., McCullough D.R. Fecal genetic analysis using PCR- RFLR of cytochrome to identify sympatric carnivores, the tiger Pantera tigris and the leopard Pantera pardus, in far eastern Russia. Conservation Genetic, Springer 2005. P. 863— 866.
78. Pikunov D. G.,Korkishko V.G. Present day distribution and population of leopards in the Soviet far East. International Leopard Studbook. 1988. P. 5-11.
79. Pikunov, D. G. & Korkishko, V. G. 1989. The present distribution and numbers of leopards Panthera pardus in the Soviet Far East. Transl. to

Engl. reprinted in A. Shoemaker, ed. 1988 Internatl. leopard studbook. Riverbanks Zoological Park, Columbia, South Carolina.

80. Tianming Wang . Limin Feng . Pu Mou . Jianguo Wu . James L. D. Smith . Wenhong Xiao . Haitao Yang . Hailong Dou . Xiaodan Zhao . Yanchao Cheng . Bo Zhou . Hongyan Wu . Li Zhang . Yu Tian . Qingxi Guo . Xiaojun Kou . Xuemei Han . Dale G. Miquelle . Chadwick D. Oliver . Rumei Xu . Jianping Ge. Amur tigers and leopards returning to China: direct evidence and a landscape conservation plan. *Landscape Ecol* (2016) 31:491–503.
81. Quigley, K.S., D.L. Armstrong, D.G. Miquelle, J.M. Goodrich, H.B. Quigley. 2001. Health evaluation of wild Siberian tigers (*Panthera tigris altaica*) and Amur leopards (*Panthera pardus orientalis*) in the Russian Far East. *Proceedings of the American Association of Zoo Veterinarians*. Pp. 179-182.
82. Uphyrkina O., Johnson W.E., Quigley H. and Miquelle D., Marker L., Bush M., and O'Brien S.J. 2001. Phylogenetics, Genome Diversity and origin of modern Leopard, *Panthera pardus*. *Molecular Ecology* 10: 2617—2633.

КИТАЙСКИЙ

83. Ху Минки. Пекинский педагогический университет: Сохранить «больших кошек». «Новости науки Китая» (2017-01-06 1-е издание) – на китайском языке
<http://news.sciencenet.cn/htmlnews/2017/1/365194.shtm>