

**ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени А. А. ЕЖЕВСКОГО**

**Дмитрий Федорович  
Леонтьев**

**Библиографический указатель  
литературы**

**Иркутск, 2016**

УДК 016:639.1  
ББК 91.28+91.9:47

Печатается по решению научно-методического совета  
Иркутского государственного аграрного университета имени А. А.  
Ежевского (протокол № 10 от 27.06.2016 г.)

Составители: Гутник Е. Т., Мкртчян Л. Ф.  
Программное обеспечение САБ ИРБИС: Чернакова М. П.

Редактор: Ерохина М. З., Родина Л. В.

Ответственный за выпуск: Ерохина М. З.

Макет, обложка: Каклимова Н. В.

Рассчитан на научных работников, преподавателей, аспирантов и студентов

Дмитрий Федорович Леонтьев : библиограф. указ. / сост. Е. Т. Гутник ; Л. Ф. Мкртчян ; ред. М. З. Ерохина, Л. В. Родина ; программное обеспечение М. П. Чернакова ; Иркут. гос. аграр. ун-т. – Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ, 2016. – 59 с.

ББК 91.28

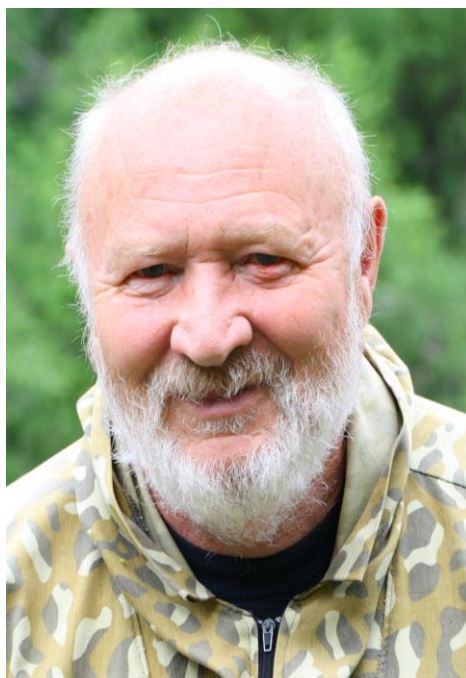
© Издательство Иркутского ГАУ, 2016.

ФГОУ ВПО «Иркутский государственный аграрный университет  
имени А. А. Ежевского»

Библиотека

**Творческое наследие ученых Иркутского ГАУ**

**Дмитрий Федорович Леонтьев**



**Биобиблиографический указатель  
литературы**

Иркутск, 2016

## От составителей

Данный биобиблиографический указатель составлен к 70-летию со дня рождения доктора биологических наук Дмитрия Федоровича Леонтьева.

Указатель состоит из трех частей. В первой части приведены биографические сведения о Д. Ф. Леонтьеве. Во вторую часть вошли основные работы Д. Ф. Леонтьева, информация о которых взята из картотеки трудов сотрудников ИСХИ – ИрГСХА – Иркутского ГАУ, списка работ, предоставленного Дмитрием Федоровичем Леонтьевым, электронного каталога библиотеки Иркутского ГАУ. В указатель включено 322 библиографические записи. Материал сгруппирован в 9 разделов по видам изданий. В разделах составители сочли нужным применить хронологическую группировку материала, внутри года библиографические записи расположены в алфавите названий. Нумерация в указателе – сплошная. Описания составлены в соответствии с ГОСТом 7.1-2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления».

В третью часть указателя включен именной указатель соавторов.

Указатель создан в системе автоматизации библиотек ИРБИС.

Цель указателя – наиболее полно отразить научную и педагогическую деятельность Д. Ф. Леонтьева, как ведущего специалиста в области изучения местообитаний животных и их трансформации, отражающей течение сукцессии в т.ч. при антропогенном воздействии; численности охотничьих животных, их размещения, изменения распространения и трансграничных видов, а так же биологических инвазий и синантропизации на территории юга Восточной Сибири.

Наш библиографический указатель предназначен научным работникам, преподавателям, аспирантам и студентам.

Отзывы и предложения просим направлять по адресу: 664038 Иркутский район, п. Молодёжный, Иркутский ГАУ Библиотека, Научно-библиографический отдел, тел. 23-70-50, e-mail: [biblio\\_igsha@mail.ru](mailto:biblio_igsha@mail.ru)

## **Основные даты жизни и деятельности профессора, доктора биологических наук Д.Ф. Леонтьева**

1946 – 5 августа родился в д. Мордовская Темрязань Барышского района Ульяновской области

1963 – закончил Поливановскую среднюю школу

1966 – окончил Лубянский лесной техникум в Татарии

1966-1968 – лесничий Заозерского лесничества Боровлянского леспромхоза в Курганской области

1968-1970 – служба в вооруженных силах

1970-1972 – работа по охране и использованию охотничьих и лесных ресурсов (Республика Коми, Иркутская область)

1972-1980 – старший инженер Иркутской полевой партии Проектно-изыскательской охотэкспедиции Главкооппушнины

1976 – закончил заочно факультет охотоведения Иркутского сельскохозяйственного института

1980–1984 – старший инженер отдела экономики и лесного хозяйства Иркутского филиала Гипролестранс

1984-н. в. – работа в Иркутском сельскохозяйственном институте (с 1996 г. институт переименован в академию, с 2015 г. в Иркутский аграрный университет) младшим научным сотрудником, старшим преподавателем, доцентом, профессором, заведующим кафедрой технологии в охотничьем и лесном хозяйстве

1990 – защита диссертации на степень кандидата сельскохозяйственных наук

2009 – защита диссертации на степень доктора биологических наук

## **Награды**

- 1970 – За воинскую доблесть в ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина
- 2014 – Серебряная медаль им. В. И. Вернадского
- 2014 – Орден PRIMUS INTER PARES (ПЕРВЫЙ СРЕДИ РАВНЫХ)
- 2014 – Орден LABORE ET SCIENTIA (ТРУДОМ И ЗНАНИЕМ)

### **Почетные звания**

- 2015 – Заслуженный деятель науки и образования РАЕ
- 2015 – Член-корреспондент Российской академии естествознания по секции «Биологические науки»
- 2015 – Академик Международной академии аграрного образования

**Краткий биографический очерк научной,  
педагогической и общественной деятельности  
профессора, доктора биологических наук**

## Дмитрия Федоровича Леонтьева

Дмитрий Федорович Леонтьев родился 5 августа 1946 г. в семье учителя. Отец, Федор Дмитриевич, уже после Великой Отечественной войны закончил заочно Ульяновский педагогический институт, мать, Зоя Петровна, – бухгалтер. Семья жила в сельской местности, сначала в деревне Мордовская Темрязань Ульяновской области, где отец заведовал школой-семилеткой, а потом в п. Поливаново Ульяновской области.

Дмитрий с детства любил природу, мог днями пропадать в лесу: рыбалка, грибы, ягоды, а позднее – охота. С каждым годом интерес к живой природе усиливался. В итоге это увлечение привело Дмитрия в Лубянский лесной техникум в Татарии. Это учебное заведение берет начало с лесной школы, созданной по инициативе основоположника отечественного лесоводства Георгия Федоровича Морозова (одной из четырех в России). С тех времен бытуют его слова: «Там, где рать дубовую встречает рать еловая». Это граница лесорастительных зон: последние на северном пределе дубравы в пойме Вятки и темнохвойная тайга в Кировской области, Лубянский лесхоз-техникум – небольшая, отсекаемая Вяткой, часть территории Татарии на стыке Кировской области и Удмуртии.

Дмитрий проходил производственную практику в качестве техника-лесовода в Просветском леспромхозе управления лесного хозяйства Курганской области, в Курганское управление и был распределен после окончания техникума. Среди лесхозов этого управления было и два леспромхоза, в которых лесное хозяйство велось вместе с промышленными рубками и подсочкой сосны. Свою официальную трудовую деятельность Дмитрий Федорович начинал с помощника лесничего Заозерского лесничества Боровлянско-го леспромхоза, а затем был назначен лесничим Заозерского лесничества. Проработав по распределению два года, пошел служить в армию. После учебных курсов попал служить на точку возле Иркутска, где охранял воздушные рубежи Родины.

После армии непродолжительное время работал в Управлении охотничьего хозяйства Республики Коми районным охотоведом по Прилузскому району. В 1971 году поступил на заочное отделение факультета охотоведения Иркутского СХИ, вернулся в Иркутск, где работал в лесохотничьем хозяйстве «Байкал». С 1972 г. по 1984 г. занимался проектными разработками на охотничье и лесное хозяйство Иркутской области. Деятельность этого периода была связана с регулярными полевыми изысканиями в отдаленных угодьях региона. С 1972 г. по 1980 г. выполнял работы по охотустройству присаянских и верхнеленских коопзверопромхозов Иркутской области, работал старшим инженером-геоботаником в составе Иркутской полевой партии Проектно-изыскательской охотэкспедиции Главкооппушнины Центросоюза СССР. За восемь лет работы в охотустройстве Дмитрий Федорович основательно изучил охотничьи угодья Нижнеудинского, Тофаларского, Тулунского районов в Присяянье и всех верхоленских районов области: Ленского (Качугский район), Жигаловского, Усть-Кутского и Киренского коопзверопромхозов.

В 1976 г. закончил факультет охотоведения ИСХИ. Наукой стал заниматься еще будучи студентом, с 1978 г. начал публиковать первые работы. До этого публиковал небольшие статьи в газетах на натуралистическую, охотхозяйственную и лесохозяйственную тематику. В 1980 году поступил в аспирантуру на заочное отделение. С 1980 г. до 1984 г. работал старшим инженером в отделе экономики и лесного хозяйства Иркутского филиала Гипролестранс, в группе лесного хозяйства. Работа была сопряжена с командировками и полевыми изысканиями в Приангарье, Верхоленье и Забайкалье. С 1980 года Дмитрий Федорович является членом Териологического общества при Российской академии наук. В 1984 году сменил место работы на Иркутский сельскохозяйственный институт, на кафедру биологии зверей, куда был принят младшим научным сотрудником на хозтему по договору с Институтом токсикологии в Байкальске. Дмитрий Федорович стал первым штатным научным сотрудником факультета



охотоведения. Почти два года он занимался изучением влияния аэропромвыбросов БЦБК на экосистемы суши. В дальнейшем начал работать в качестве преподавателя, продолжая пополнять полевые материалы. В 1990 г. защитил кандидатскую диссертацию на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук на тему «Влияние лесопромышленного освоения на состояние численности соболя и белки Предбайкалья», в 1995 г. получил звание доцента. В 2009 г. защитил докторскую диссертацию на соискание ученой степени доктора биологических наук на тему «Ландшафтно-видовой подход к оценке размещения промысловых животных юга Восточной Сибири». В итоге в ИСХИ, ИрГСХА, Иркутском ГАУ Дмитрий Федорович прошел путь от младшего научного сотрудника до профессора, заведующего кафедрой.

В университете Д. Ф. Леонтьев читает курсы: ландшафтоведение, охотничьи угодья, охотничья таксация, современные проблемы лесоустройства и охраны леса, мониторинг лесных земель, управление биологическими и технологическими системами в лесном и лесопарковом хозяйстве.

За время работы в вузе в качестве научного руководителя подготовил более 200 выпускников, включая бакалавров и магистров. В настоящее время руководит аспирантами.

Научные интересы – местообитания животных и их трансформация, отражающая течение сукцессии, в т.ч. при антропогенном воздействии; численность охотничьих животных, их размещение, изменение распространения, а так же биологические инвазии и синантропизация; в прикладном отношении – охотустройство. Регион исследований – юг Восточной Сибири.

Результаты изучения местообитаний и численности с использованием математических методов и современной аксиоматики Д.Ф. Леонтьев структурировал в авторскую ландшафтно-видовую концепцию охотничьей

таксации, в которой на основе структурно-динамического ландшафтоведения связал популяционную экологию с охотничьей таксацией.

Им опубликовано более 300 научных и учебно-методических трудов, включая 5 монографий (3 авторские).

В настоящее время Дмитрий Федорович является членом-корреспондентом Российской академии естествознания, академиком Международной академии аграрного образования.

Дмитрия Федоровича Леонтьева знают ученые не только России, но и ряда зарубежных стран, так как он сотрудничает с зарубежными организациями и отдельными учеными Польши, Германии и Казахстана. Дважды с рабочими командировками посещал Германию и Польшу, проводил учебные занятия в Казахстане.

Дмитрий Федорович Леонтьев написал не менее 5 отзывов на рефераты кандидатских и докторских диссертаций, по двум кандидатским и одной докторской диссертации отзывы от ведущей организации.

За свой труд Дмитрий Федорович Леонтьев награжден медалями и научными орденами.



Дмитрий Федорович увлекается рыбалкой, охотой, собаками-лайками, и садоводством.

## Диссертации

1990

1. Влияние лесопромышленного освоения на состояние численности соболя и белки Предбайкалья : дис. ... канд. с.-х. наук. – М., 1990. – 222 с.

2009

2. Ландшафтно-видовой подход к оценке размещения промысловых животных юга Восточной Сибири : дис. ... д-ра биол. наук. – Красноярск, 2009. – 369 с.

## Монографии. Учебные пособия

2003

3. Ландшафтно-видовая концепция охотничьей таксации. – Иркутск: ИрГСХА, 2003. – 283 с.
4. Организация охотничьего хозяйства : учеб. пособие. – Иркутск, 2003. – Ч. 2. – 129 с. – Соавт.: Камбалин В. С., Жаров О. В., Пермяков Б. Г., Алексенко В. П., Швец В. Г., Далин И. В., Измоденов А. Г., Дунишенко Ю. М.

2004

5. Становление и развитие научной деятельности в ИрГСХА. – Иркутск : ИрГСХА, 2004. – 164 с. – Соавт.: Адушинов Д. С., Богородский Ю. В., Болоев П. А., Борвенко Е. П., Евтеев В. К., Елифанов А. Д., Елифанова Н. А., Житов В. В., Зверев А. Ф., Илли И. Э., Ильина О. П., Кузьмин А. Е., Корзинников Ю. С., Кушеев Ч. Б., Литвинов Н. И., Мальцев В. Т., Наумова М. С., Наумов П. П., Наумов И. В., Носырева Ю. Н., Овчинникова Н. И., Пермяков Б. Г., Перевалов В. М., Рыков В. М., Рычков В. А., Сопин Л. В., Терских И. П., Филиппов А. С., Хабардин В. Н., Хуснидинов Ш. К., Цыренов А. А., Шишкин Г. М., Цындыжапова Н. Д.

2005

6. Ландшафтно-интерпретационное картографирование : моногр. – Новосибирск : Наука, 2005. – 424 с. – Соавт.: Коновалова Т. И., Бессолицына Е. П., Владимиров И. Н., Истомина Е. А., Калеп Л. Л., Кейко Т. В., Кузьменко Е. И., Кузьмин В. А., Латышева А. В., Мясникова С. И., Пономарев Г. В., Солодякина С. В., Трофимова И. Е. \*

## 2012

7. Ландшафтно-видовая инвентаризация местообитаний охотничьих животных юга Восточной Сибири . – Saarbrucken : Lap Lambert Academic Publishing, 2012. – 135 с.

## 2013

8. Охотничьи угодья : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подгот. 250100 "Лесн. дело", и спец. 250201 "Лесн. хоз-во" : рек. УМО. – СПб. : Лань, 2013. – 223 с.

## 2014

9. Практикум по ландшафтоведению : для студентов вузов направлений 020400.62 - Биология и 250100.62 - Лесн. дело. – Иркутск : Изд-во ИрГСХА, 2014. – 33 с.

## 2016

10. Влияние рубок на среду обитания и численность охотничьих животных : избр. тр. – Saarbrucken : Lap Lambert Academic Publishing, 2016. – 57 с. \*

11. Научные исследования в сфере технических и естественных наук: междисциплинарный подход и генезис знаний: монография. – Самара : ОФОРТ, 2016. – 228 с. – Соавт.: Авакян И. Б., Бабушкин И. Ю., Безроднова Е. И., Благинин В. А., Галкин М. А., Грязнова Г. Г., Демченко З. А., Еленов А. А., Зайцева Т. В., Золотарев А. П., Иванова З. А., Камышников Р. В., Карноса Е. Г., Каспаров И. В., Клепикова Т. Г., Казьмовский Д. В., Лебедев В. Д., Маркарян В. Р., Медведь А. Ф., Мендот Инга Э., Мендот Элла Э., Мендот Эмма Э., Меньшова В. Ж., Мердеева Б. С., Нагудова Ф. Х., Назаров А. Д., Першинова Л. Н., Серeda В. Г., Соромытько Ю. В., Тимиргазин Р. Ф., Федорова М. С., Фишман Б. Е., Фоменко И. А., Холодова Л. П., Чернобровкина И. И., Чернобровкина Ю. В., Чикин В. В., Шаталова Н. В., Шогенов Ю. М. \*

## Методические издания

### 1991

12. Методические указания по изучению ресурсов дикорастущих. – Иркутск : ИСХИ, 1991. – 48 с. – Соавт.: Сопин Л. В., Новак Л. Б., Чудновская Г. В.

## 1992

13. Методические указания по курсу "охотничьи угодья" для студентов III курса (специальность "биология", специализация "охотоведение"). – Иркутск : ИСХИ, 1992. – 16 с.

## 1996

14. Ландшафтоведение : программа для студентов спец. 011600 "биология" специализация "охотоведение" и задания для контрольных работ. – Иркутск : ИСХИ, 1996. – 11 с.

15. Охотничьи угодья : программа для студентов спец. 011600 "биология" специализация "охотоведение" и темы курсовых работ. – Иркутск : ИСХИ, 1996. – 11 с.

## 1999

16. Программа и методические указания для полевой практики по дисциплине "охотничьи угодья" для студентов 3 курса факультета охотоведения (специальность 0011600 "биология", специализация "охотоведение"). – Иркутск : ИСХИ, 1999. – 12 с.\*

## 2001

17. Методические указания по написанию квалификационной работы для студентов факультета охотоведения. – Иркутск : ИрГСХА, 2001. – 45 с. – Соавт.: Богородский Ю. В., Вашукевич Ю. Е., Водопьянов Б. Г., Демидович А. П., Дицевич Б. Н., Жаров О. В., Камбалин В. С., Ключев А. Г., Литвинов Н. И., Моложников В. Н., Наумов П. П., Недзельский Е. М., Развозжаева Л. К., Сопин Л. В.

## 2003

18. Основная образовательная программа послевузовского профессионального образования по специальности 06.02.03 - "Звероводство и охотоведение" (биологические и сельскохозяйственные науки) : метод. указ. в помощь аспирантам фак. охотоведения. – Иркутск : ИрГСХА, 2003. – 22 с. – Соавт.: Сопин Л. В.

## 2005

19. Зонирование по степени воздействия на охотничьи ресурсы ТТП Хандинской эвенкийской общины от строительства буровой скважины

Хандинская № 5 и автодороги "Магистральный - Жигалово" - 37 км. – Иркутск : Байкальская Экологическая Волна, 2005. – 33 с. – Соавт.: Кузнецов В. А.

### **2013**

20. Программа производственной и преддипломной практики студентов 4-го курса : для высш. с.-х. учеб. заведений по направлению подгот. 250100.62 "Лесное дело" : уровень подгот. - бакалавр. – Иркутск : Изд-во ИрГСХА, 2013. – 29 с.

### **2014**

## **Статьи из периодической печати**

### **1978**

21. Новый способ учета соболей // Земля сибирская, дальневосточная. – 1978. – № 6. – С. 59.

### **1979**

22. На пути к согласию // Земля сибирская, дальневосточная. – 1979. – № 12. – С. 59.

### **1980**

23. Как установить границы? // Земля сибирская, дальневосточная. – 1980. – № 9. – С. 57.

### **1986**

24. Белки, соболи и заготовка леса // Земля сибирская, дальневосточная. – 1986. – № 2. – С. 48-49.

### **1992**

25. Гибель по правилам // Земля сибирская, дальневосточная. – 1992. – № 3. – С. 6–7.

### **1993**

26. О выделении участков – эталонов природы // География и природные ресурсы. – 1993. – № 2. – С. 103-109. – Соавт.: Полюшкин Ю. В. \*

## 2000

27. Дистанционные исследования охотничье-промысловых ресурсов // География и природные ресурсы. – 2000. – № 3. – С. 122-127. – Соавт.: Китов А. Д. \*

## 2006

28. Динамика численности промысловых млекопитающих на смежной с селитебной территории и степень их синантропности в городской черте // Бюллетень ВСНЦ СО РАМН. – 2006. – № 2. – С. 64-67.

29. Использование экологической интерпретации ландшафтной карты в охотничьем хозяйстве Сибири // Известия ИГЭА (БГУЭП). – 2006. – № 1 (46). – С. 43-45.

30. Особенности местообитаний промысловых млекопитающих на основе структурно–динамического ландшафтоведения (на примере юга Восточной Сибири) // Вестник БГУ. Сер. 2. Биология. – 2006. – Вып. 8. – С. 208-217. \*

31. Охрана природной среды и экологическая безопасность Предбайкалья // Вестник Иркут. гос. техн. ун-та. – 2006. – № 3. – С. 80-83.

## 2007

32. Геоэкологический аспект популяций промысловых млекопитающих Байкальского региона // Вестник развития науки и образования. – 2007. – № 1. – С. 10-17. \*

33. Совершенствование получения выборочных данных и экстраполяции при учетах численности промысловых млекопитающих // Бюллетень ВСНЦ СО РАМН. – 2007. – № 2. – С. 64-67. \*

34. Barczatka siberyjska *Dendrolimus superans sibiricus* (Tschetverikov) jako potencjalne zagrożenie dla drzewostanów iglastych Polski : (cz I) // Ekonatura. – [2007]. – № 6 (43). – С. 12-16. – Соавт.: Лабедзки А., Кужмински Р. \*

35. Barczatka siberyjska *Dendrolimus superans sibiricus* (Tschetverikov) jako potencjalne zagrożenie dla drzewostanów iglastych Polski : (cz II) // Ekonatura. – [2007]. – № 7 (44). – С. 13-14. – Соавт.: Лабедзки А., Кужмински Р. \*

## 2009

36. Закономерности пространственного размещения промысловых млекопитающих юга Восточной Сибири // Вестник КрасГАУ. – 2009. – Вып. 2. – С. 109-114.
37. Инвентаризация охотничьих угодий как подготовка территории к учету промысловых млекопитающих: отражение в качестве учетов // Вестник КрасГАУ. – 2009. – Вып. 3. – С. 118-121.
38. Пространственная организация промысловых млекопитающих в природных комплексах юга Восточной Сибири // Вестник КрасГАУ. – 2009. – Вып. 4. – С. 65-72.
39. Размещение промысловых млекопитающих и прогноз их ресурсов на юге Восточной Сибири // Вестник МГУЛ – Лесной вестник. – 2009. – Вып. 4. – С. 63-70. \*
40. Структурирование территории и точность учета численности промысловых животных // Вестник КрасГАУ. – 2009. – Вып. 8. – С. 76-79.
41. Эколого-географическая характеристика местообитаний лося и ее отражение в его численности на юге Восточной Сибири // Вестник КрасГАУ. – 2009. – Вып. 9. – С. 78-83.
42. Evaluation of influence of selected insecticides on mortality of siderian moth larvae (*Dendrolimus superans sibiricus* Tschetv) // ACTA Scientiarum Polonorum. Silvarum Colendarum Ratio et Industria Lignaria. – 2009. – Vol. 8 (1). – С. 27-34. – Соавт.: Labedzki A., Kuzminski R. \*

## 2010

43. Геоэкологический аспект популяций промысловых млекопитающих Байкальского региона // Научная жизнь. – 2010. – № 5. – С. 29-38. \*

## 2011

44. Видовой состав млекопитающих г. Иркутска и смежной территории // Вестник ИрГСХА. – 2011. – Вып. 45. – С. 38-42. – Соавт.: Никулин А. А.
45. Динамика северной границы распространения промысловых млекопитающих Верхоленья за XX век // Российский Журнал Биологических Инвазий. – 2011. – № 4. – С. 25-32. \*



46. Ландшафтно-видовая оценка местообитаний лося для охотустройства юга Восточной Сибири // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч. журн. – 2011. – Вып. 1. – С. 26-32.

47. Состояние численности млекопитающих города Иркутска и смежной территории // Байкальский зоологический журнал. – 2011. – № 2. – С. 103-105. – Соавт.: Никулин А. А.

## 2012

48. Леонид Викторович Сопин: ученый и педагог // Байкальский зоологический журнал. – 2012. – № 2 (10). – С. 120-123. – Соавт.: Сопина Г. Л.

49. Охотхозяйственная терминология – 2 // Региональные проблемы государственного управления охраной и использованием животного мира : информационный бюллетень. – 2012. – Вып. 20. – С. 11 \*

50. Размещение промысловых млекопитающих в окрестностях г. Иркутск // Международный научно-исследовательский журнал. – 2012. – № 7, ч. 1. – С. 77-78. – Соавт.: Никулин А. А.

51. Размещение промысловых млекопитающих на смежной с г. Иркутск территории // Вестник ИрГСХА. – 2012. – Вып. 53. – С. 63-69. – Соавт.: Никулин А. А.

52. Dynamics of the Northern Boundary of Spreading of Game Mammals in Irkutsk Oblast (Eastern Siberia) for the 20<sup>th</sup> Century // Russian Journal of Biological Invasions. – 2012. – Vol. 3, no. 1. – P. 16-21 \*

## 2013

53. Ландшафтно-видовая инвентаризация местообитаний лося южной оконечности Ангарского кряжа // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч. журн. – 2013. – Вып. 9. – С. 25-29. – Соавт.: Твердохлебов А. С., Петров А. С.

54. Лесопромышленное и охотпромысловое использование Байкальской природной территории: аспект связи лесозаготовок с охотничьим промыслом // Живые и биокосные системы. – 2013. – № 4. – С. 4 \*

## 2014

55. К изучению хода роста кедровых молодняков на месте промышленных рубок // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч. журн. – 2014. – Вып. 10. – С. 19-22. – Соавт.: Кутателадзе И. В.
56. Ландшафтно-видовая инвентаризация местообитаний охотничьих животных Тофаларии (Иркутская область, Россия) // Вестник охотоведения. – 2014. – Т. 11, № 1. – С. 47-55. – Соавт.: Богданов А. С., Вашукевич Ю. Е. \*
57. Ландшафтно-видовая инвентаризация охотничьих угодий южной оконечности Ангарского кряжа // Вестник ИрГСХА. – 2014. – Вып. 64. – С. 34-41. – Соавт.: Петров А. С., Твердохлебов А. С.
58. Особенности территориального поведения самцов кабарги (*Moschus moschiferus* L., 1758) Южного Предбайкалья и возможности их использования // Вестник ИрГСХА. – 2014. – Вып. 62. – С. 49-54. – Соавт.: Медведев А. В.
59. Перспективы применения ландшафтно-видовой концепции охотничьей таксации при исследовании местообитаний и охотустройстве юга Восточной Сибири // Education. – 2014. – № 4. – С. 71-74. – Соавт.: Никулин А. А., Кутателадзе И. В., Деловеров А. Т. \*
60. Пространственно-временная динамика распространения ондатры (*Ondatra zibethicus*) и американской норки (*Neovison vison*) в Верхоленье и верховьях реки Нижняя Тунгуска // Российский Журнал Биологических Инвазий. – 2014. – № 1. – С. 38-43. \*
61. Spatiotemporal Dynamics of Spreading of Muskrat (*Ondatra zibethicus*) and American Mink (*Neovison vison*) in the Upper Reaches of Nizhnyaya Tunguska and Lena Rivers // Russian Journal of Biological Invasions. – 2014. – Vol. 5, no 2. – P. 82-85. \*

## 2015

62. Местообитания редких видов животных Алтачейского заказника (Юго-Западное Забайкалье) // Вестник ИрГСХА. – 2015. – Вып. 68. – С. 36-43. – Соавт.: Леонтьев Е. Д.
63. Применение ландшафтно-видовой концепции охотничьей таксации при исследовании местообитаний пушных зверей на территории Олхинского плато // Вестник ИрГСХА. – 2015. – Вып. 67. – С. 43-49. – Соавт.: Деловеров А. Т.

64. Распространение и прогнозирование численности сибирского шелкопряда (*Dendrolimus superans sibiricus* Tshctv.) : науч. обзор // Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. – 2015. – № 11, ч. 5. – С. 705-709. \*

## 2016

65. Автотрасса "Иркутск-Ангарск" как путь инвазии клена ясенелистного и облепихи // Международный студенческий научный вестник. – 2016. – № 4, ч. 3. – С. 249-250. – Соавт.: Зверева К. А. \*

66. Местообитания промысловых млекопитающих: аспект выделения разнотерриториальных животными территорий // Научное обозрение. Биологические науки. – 2016. – № 3. – С. 51-64. \*

67. Моделирование текущего прироста сибирской кедровой сосны (*Pinus sibirica* Du Tour) в бассейне р. Голоустная // Вестник Оренбургского государственного педагогического университета. – 2016. – № 1. – С. 43-48. – Соавт.: Кутателадзе И. В. \*

68. Оценка зимних стадий косули (*Capreolus pygargus* L., 1758) как основы выживания вида в подтайге Ангарского кряжа // Вестник КрасГАУ. – 2016. – Вып. 4. – С. 51-58. – Соавт.: Твердохлебов А. С.

69. Производительность и продуктивность охотничьих угодий Хубсугульского аймака Монголии (на примере соболя, лося и косули) // Международный студенческий научный вестник. – 2016. – № 1. – С. 22. – Соавт.: Эрдэнэбат Магсаржав. \*

## Статьи из сборников трудов ИСХИ-ИрГСХА-ИрГАУ

### 1978

70. Совершенствование экстраполяции при учетах лося // Фауна Сибири и её хозяйственное использование : сб. науч. тр. – Иркутск, 1978. – С. 74-77.

### 1983

71. Учет пушных и копытных зверей Предбайкалья // Биология и хозяйственное использование промысловых зверей и птиц Сибири и Дальнего Востока : сб. науч. тр. – Иркутск, 1983. – С. 102-108.

## 1984

72. Пути повышения эффективности промысла белки и соболя в Предбайкалье // Совершенствование технологии охотхозяйственного производства : сб. науч. тр. – Иркутск, 1984. – С. 3-9.

## 1987

73. Состояние и размещение ресурсов соболя по опытным участкам в Предбайкалье // Охрана и воспроизводство животных в Прибайкалье : сб. науч. тр. – Иркутск, 1987. – С. 36-43.

## 1988

74. Промысловое воздействие на ресурсы соболя в Иркутской области // Промысловые животные и повышение эффективности производства охотничьего хозяйства : сб. науч. тр. – Иркутск, 1988. – С. 55-58. – Соавт.: Романов В. И.

## 1989

75. К вопросу воспроизводства ресурсов толокнянки в Приангарье // Интенсификация производства в охотничьем хозяйстве : сб. науч. тр. – Иркутск, 1989. – С. 76-79.

## 1990

76. Охотничьи угодья учебно-опытного хозяйства "Голоустное" // Совершенствование технологии производства в охотничьем хозяйстве : сб. науч. тр. – Иркутск, 1990. – С. 62-69.

77. Состояние охотничьих угодий и методика подготовки биологов-охотоведов // Охотничье хозяйство и подготовка биологов-охотоведов в ИСХИ : тез. докл. науч.-произв. конф. "40 лет подготовки биологов-охотоведов в ИСХИ", 25-27 мая 1990 г. – Иркутск, 1990. – С. 65-66.

## 1992

78. Кормовая емкость охотничьих угодий Прибайкалья по изюбру // Зоологические исследования в Восточной Сибири : сб. науч. тр. – Иркутск, 1992. – С. 30-35.

## 1996

79. К изучению кормовых условий охотничьих животных учебного хозяйства "Голоустное" // Вестник ИрГСХА. Биологический вып. – Иркутск, 1996. – С. 21-23. – Соавт.: Ивонин Ю. В.

## 1998

80. Изучение зверей на постоянном маршруте по левобережью р. Китой // Тезисы докладов студенческой конференции факультета охотоведения, 3 апр. 1998 г. – Иркутск, 1998. – С. 12. – Соавт.: Старшов А. В.\*

81. К статистике в биологических исследованиях // Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов Сибири и Дальнего Востока : материалы конф., посвящ. 100-летию охотовед. образования в России. – Иркутск, 1998. – С. 90-93.

82. Охрана окружающей среды и использование ресурсов живой природы в немецкоязычной Западной Европе // Некоторые вопросы организации аграрного производства за рубежом и в Приангарье. – Иркутск, 1998. – С. 8-13.

## 1999

83. Выделение разнотипных изюбром и лосем зон на территории учебно-опытного охотничьего хозяйства "Голоустное" // Вестник ИрГСХА. – Иркутск, 1999. – Вып. 15. – С. 50-53. – Соавт.: Ивонин Ю. В.

84. Геосинэнергетические основы охотничьего ресурсоведения // Тезисы докладов конференции, посвященной 65-летию ИрГСХА "Достижение аграрной науки – производству". – Иркутск, 1999. – С. 153-154.

85. Зонирование охотничьих угодий Прибайкалья по косуле с использованием ландшафтной карты // Вестник ИрГСХА. – Иркутск, 1999. – Вып. 15. – С. 46-49.

86. Состояние охотничьих зверей в разных по степени антропогенного воздействия геосистемах // Тезисы докладов научной студенческой конференции, посвященной 65-летию ИрГСХА. – Иркутск, 1999. – С. 7. – Соавт.: Старшов А. В.

## 2000

87. Зонирование бассейна р. Китой на ландшафтных основах с целью последующего учета охотничьих животных // Тезисы докладов конференции

профессорско-преподавательского состава и аспирантов, 29 февр.-3 марта 2000 г. – Иркутск, 2000. – Ч. 2 : Секции : зооинженерная и охотоведения. – С. 31. – Соавт.: Старшов А. В.

88. Номограммы для определения продуктивности охотничьих угодий по белке и ее плотности населения по среднедневной добыче // Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов : материалы конф., посвящ. 50-летию фак. охотоведения. – Иркутск, 2000. – Ч. 2. – С. 81-89. – Соавт.: Леонтьев Е. Д.

89. Учеты косули в Иркутской области: результаты численных экспериментов и наблюдений на постоянных маршрутах // Тезисы докладов конференции профессорско-преподавательского состава и аспирантов, 29 февр.-3 марта 2000 г. – Иркутск, 2000. – Ч. 2 : Секции : зооинженерная и охотоведения. – С. 37. – Соавт.: Сечин Ф. Д.

90. Эколого-географические основы охотничьего ресурсоведения // Тезисы докладов конференции профессорско-преподавательского состава и аспирантов, 29 февр.-3 марта 2000 г. – Иркутск, 2000. – Ч. 2 : Секции : зооинженерная и охотоведения. – С. 30

## 2001

91. К оптимизации учетов численности косули в Иркутской области // Материалы региональной научно-практической конференции "Актуальные проблемы АПК", 26 февр.-2 марта 2001 г. – Иркутск, 2001. – Ч. 2: Зооветеринарная секция. Секция охотоведения. – С. 76-77. – Соавт.: Сечин Ф. Д.

92. Корреляционный анализ плотности населения косули и густоты речной сети Иркутской области // Тезисы докладов молодежной научно-практической конференции. – Иркутск, 2001. – С. 10. – Соавт.: Сечин Ф. Д.\*

93. Ландшафтная характеристика бассейна р. Голоустная // Тезисы докладов молодежной научно-практической конференции. – Иркутск, 2001. – С. 7. – Соавт.: Бронников А. С.\*

94. Ландшафтная характеристика местообитаний северного оленя в Мамско-Чуйском районе Иркутской области // Тезисы докладов молодежной научно-практической конференции. – Иркутск, 2001. – С. 6. – Соавт.: Ружников Р. А.\*

95. Предварительные результаты учетов следов зверей на постоянном маршруте // Тезисы докладов молодежной научно-практической

конференции. – Иркутск, 2001. – С. 8. – Соавт.: Кошек А. Л., Иванов Е. А., Колмаков И. В. [и др.] \*

96. Промысловое воздействие на популяцию лося в Предбайкалье // Тезисы докладов молодежной научно-практической конференции. – Иркутск, 2001. – Соавт.: Леонтьев Е.\*

97. Состояние кормовой базы и состояние численности охотничьих животных учебно-опытного хозяйства "Голоустное" // Материалы региональной научно-практической конференции "Актуальные проблемы АПК", 26 февр.-2 марта 2001 г. – Иркутск, 2001. – Ч. 2: Зооветеринарная секция. Секция охотоведения. – С. 51-52. – Соавт.: Ивонин Ю. В.

98. Учение о геосистемах в теории охотничьего ресурсоведения // Материалы региональной научно-практической конференции "Актуальные проблемы АПК", 26 февр.-2 марта 2001 г. – Иркутск, 2001. – Ч. 2: Зооветеринарная секция. Секция охотоведения. – С. 55-56

## 2002

99. Динамика плотности населения колонка и коэффициента (Теплов, Жарков, 1958) в низовьях левобережной части р. Китой // Сборник статей по материалам научной студенческой конференции, 25-29 марта 2002 г. – Иркутск, 2002. – С. 50-51. – Соавт.: Старшов А.

100. К количественной характеристике биоты подгольцовых и гольцовых геосистем Иркутско-Китойского водораздела // Сборник статей по материалам научной студенческой конференции, 25-29 марта 2002 г. – Иркутск, 2002. – С. 49-50. – Соавт.: Бичивин И.

101. К ландшафтной характеристике мест концентраций северного оленя в Мамско-Чуйском районе Иркутской области и специфике его промысла // Сборник статей по материалам научной студенческой конференции, 25-29 марта 2002 г. – Иркутск, 2002. – С. 46-47. – Соавт.: Ружников Р. А.

102. К полиморфизму белок: цветовые вариации их хвоста в Качугском районе // Сборник статей по материалам научной студенческой конференции, 25-29 марта 2002 г. – Иркутск, 2002. – С. 54-55. – Соавт.: Даурцев А.

103. К природной и хозяйственной ландшафтной характеристике охотничьих угодий Гусиноозерского района // Сборник статей по материалам научной студенческой конференции, 25-29 марта 2002 г. – Иркутск, 2002. – С. 51-52. – Соавт.: Кокорина Е.

104. К территориальному аспекту промыслового воздействия на популяцию белок Качугского района // Сборник статей по материалам научной студенческой конференции, 25-29 марта 2002 г. – Иркутск, 2002. – С. 52-53. – Соавт.: Даурцев А.

105. Принципы и результаты дифференциации ареалов охотничьих животных // Материалы региональной научно-практической конференции "Актуальные проблемы АПК", 25 февр.-1 марта 2002 г. – Иркутск, 2002. – Ч. 4: Секция охотоведения. – С. 33-34.

106. Результаты изучения зверей на постоянном маршруте по смежной с г. Иркутск территории // Сборник статей по материалам научной студенческой конференции, 25-29 марта 2002 г. – Иркутск, 2002. – С. 47-48. – Соавт.: Осипенко А., Леонченко А., Кошек А., Заремба Ю., Иванов Е., Колмаков И., Козлов В., Крутенко С., Медведев С., Митянин А., Оводнев А., Скорняков А., Суворцев С., Чупров М., Ласкин Н.

## 2003

107. Динамика численности охотничье-промысловых животных по данным наблюдений на постоянном маршруте // Материалы научной студенческой конференции, 1-4 апр. 2003 г. – Иркутск, 2003. – С. 86. – Соавт.: Леонченко А.

108. К отражению полового состава промысловых проб в социальном и биологическом аспектах охоты // Материалы научной студенческой конференции, 1-4 апр. 2003 г. – Иркутск, 2003. – С. 87. – Соавт.: Леонтьев Е.

109. К результатам работы на постоянном маршруте в сезоне 2002-2003 гг. // Материалы научной студенческой конференции, 1-4 апр. 2003 г. – Иркутск, 2003. – С. 89. – Соавт.: Иванов Е., Медведев С., Леонченко А., Петров Е., Сапегин С.

110. Ландшафтная характеристика комплексов местообитаний разнотравных косулей зон Иркутской области // Материалы региональной научно-практической конференции, посвященной 50-летию аспирантуры ИрГСХА. – Иркутск, 2003. – Ч. 4: Секция охотоведения. – С. 56-57. – Соавт.: Сечин Ф. Д.

111. Ландшафтно-видовой подход в зонировании и оценке охотничьих угодий (на примере кабарги) // Состояние популяций, охрана и использование ресурсов кабарги Восточной Сибири : материалы регион. конф. – Иркутск, 2003. – Вып. 1: Вопросы охотоведения. – С. 116-126.



112. Половой состав промысловых проб как показатель промыслового воздействия в Предбайкалье // Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов России : материалы междунар. науч.-практ. конф., 28 мая-1 июня 2003 г. – Иркутск, 2003. – С. 138-142. – Соавт.: Леонтьев Е. Д., Даурцев А. С.

113. Промысловое воздействие на ресурсы белки Верховенья и динамика ее численности // Материалы региональной научно-практической конференции, посвященной 50-летию аспирантуры ИрГСХА. – Иркутск, 2003. – Ч. 4: Секция охотоведения. – С. 54-55. – Соавт.: Даурцев А. С.

114. Статистическое оценивание учетных данных (на примере работ на постоянном маршруте) // Материалы научной студенческой конференции, 1-4 апр. 2003 г. – Иркутск, 2003. – С. 90. – Соавт.: Синельников Т.

115. Уравнение линейной регрессии зависимости продуктивности угодий по белке от урожая семян кедра // Материалы научной студенческой конференции, 1-4 апр. 2003 г. – Иркутск, 2003. – С. 88. – Соавт.: Даурцев А. С.

## 2004

116. Динамика численности охотничьих животных на протяжении зимнего периода жизни // Материалы научной студенческой конференции, посвященной 70-летию образования ИрГСХА, 15-16 апреля 2004 г. – Иркутск, 2004. – С. 73-74. – Соавт.: Медведев С.

117. К экологической экспертизе лесопромышленного освоения Приангарья и Прибайкалья // Проблемы рационального использования природных ресурсов Сибири и Дальнего Востока : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию образования ИрГСХА. – Иркутск, 2004. – С. 49-53.

118. К экологической экспертизе проектов освоения Ковыктинского газоконденсатного месторождения и трубопроводного транспорта нефти и газа в Прибайкалье // Проблемы рационального использования природных ресурсов Сибири и Дальнего Востока : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию образования ИрГСХА. – Иркутск, 2004. – С. 54-56.

119. Количественная характеристика размещения охотничьих видов животных в высокогорных геосистемах Саянского стационара (по данным учета экскрементов в июне 2003 г.) // Материалы научной студенческой конференции, посвященной 70-летию образования ИрГСХА, 15-16 апр. 2004 года. – Иркутск, 2004. – С. 67-68. – Соавт.: Кротов А., Тютрин А., Сергеев Я., Жигунов А., Сердюков М.

120. Размещение белки в верховьях реки Тутура во время депрессии численности // Материалы научной студенческой конференции, посвященной 70-летию образования ИрГСХА, 15-16 апр. 2004 года. – Иркутск, 2004. – С. 64-65. – Соавт.: Даурцев А.

121. Размещение охотничьих животных на смежной с г. Иркутск территории в сезоне 2002-2003 гг. // Материалы научной студенческой конференции, посвященной 70-летию образования ИрГСХА, 15-16 апр. 2004 года. – Иркутск, 2004. – С. 70-71. – Соавт.: Иванов Е.

122. Статистическое оценивание данных учета следов охотничьих животных на постоянном маршруте сезон 2003-2004 гг. // Материалы научной студенческой конференции, посвященной 70-летию образования ИрГСХА, 15-16 апр. 2004 года. – Иркутск, 2004. – С. 73. – Соавт.: Осипенко А.

123. Учеты охотничьих зверей на территории традиционного природопользования Хандинской эвенкийской общины // Проблемы рационального использования природных ресурсов Сибири и Дальнего Востока : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию образования ИрГСХА. – Иркутск, 2004. – С. 45-48. – Соавт.: Кузнецов В. А.

124. Учеты численности белки на водоразделе рек Ханда и Орлинга осенью 2003 г. // Материалы научной студенческой конференции, посвященной 70-летию образования ИрГСХА, 15-16 апр. 2004 года. – Иркутск, 2004. – С. 66-67. – Соавт.: Леонтьев Е., Даурцев А., Фильберт Д.

125. Характеристика охотничьих угодий территории традиционного природопользования Хандинской эвенкийской общины // Проблемы рационального использования природных ресурсов Сибири и Дальнего Востока : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию образования ИрГСХА. – Иркутск, 2004. – С. 40-44. – Соавт.: Кузнецов В. А.

## 2005

126. Вид распределения измерений размера хвои и линейного прироста сосны обыкновенной (*Pinus Silvestris*) // Материалы научной студенческой конференции, посвященной 60-летию Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг., 22-25 марта 2005 года. – Иркутск, 2005. – С. 73-74. – Соавт.: Козлов Д. И., Черепанова Т. Б., Исакова И. Ю., Пронькина А. П.

127. Изучение ландшафтных свойств местообитаний охотничьих зверей // Материалы региональной научно-практической конференции "Актуальные проблемы АПК" 24-28 января 2005 г. Факультет охотоведения. – Иркутск, 2005. – С. 25-26.

128. К изучению шелкопрядников Восточного Саяна как местообитаний охотничьих животных // Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 55-летию фак. охотоведения и 50-летию первого выпуска биологов-охотоведов Иркут. с.-х. ин-та (ныне ИрГСХА), 26-30 мая. – Иркутск, 2005. – С. 443-445. – Соавт.: Лабедзки А., Шелонг З., Цибулька В.

129. Связь размеров хвои и линейного прироста сосны обыкновенной (*Pinus Silvestris*) // Материалы научной студенческой конференции, посвящённой 60-летию Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг., 22-25 марта 2005 года. – Иркутск, 2005. – С. 72-73. – Соавт.: Козлов Д. И., Черепанова Т. Б., Исакова И. Ю., Пронькина А. П.

130. Состояние численности кабарги Тункинских гольцов // Материалы научной студенческой конференции, посвящённой 60-летию Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг., 22-25 марта 2005 года. – Иркутск, 2005. – С. 74-75. – Соавт.: Кротов А. Г.

131. Статистическое оценивание данных учётов следов охотничьих животных на постоянном маршруте за сезон 2004-2005 гг. // Материалы научной студенческой конференции, посвящённой 60-летию Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг., 22-25 марта 2005 года. – Иркутск, 2005. – С. 80-81. – Соавт.: Осипенко А. Ф., Борисов И. В., Будников А. И., Гичголова И. В., Зеленков С. С., Каурцев А. В., Козлов В. В., Овчинников В. В., Сенотрусов С. С., Сулочаков Э. В.

132. Статистическое оценивание линейного прироста сосны обыкновенной (*Pinus Silvestris*) // Материалы научной студенческой конференции, посвящённой 60-летию Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг., 22-25 марта 2005 года. – Иркутск, 2005. – С. 71-72. – Соавт.: Козлов Д. И., Черепанова Т. Б., Исакова И. Ю., Пронькина А. П.

133. Статистическое оценивание размера хвои сосны обыкновенной (*Pinus silvestris*) // Материалы научной студенческой конференции, посвящённой 60-летию Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг., 22-25 марта 2005 года. – Иркутск, 2005. – С. 70-71. – Соавт.: Черепанова Т. Б., Исакова И. Ю., Пронькина А. П.

134. Экологическая интерпретация ландшафтно-видовой концепции охотничьей таксации // Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 55-летию фак. охотоведения и 50-летию первого выпуска биологов-охотоведов Иркут. с.-х. ин-та (ныне ИрГСХА), 26-30 мая. – Иркутск, 2005. – С. 437-442.

## 2006

135. Изучение численности промысловых млекопитающих на смежной с городами территории (в границах совокупной зеленой зоны городов Иркутск, Шелехов, Ангарск и Усолье-Сибирское) // Научные исследования студентов – в практику сельскохозяйственного производства : материалы науч. студенч. конф., 13-15 марта 2006 г. – Иркутск, 2006. – С. 34-35. – Соавт.: Конечный В., Рогов И., Зырянов А. С.

136. К разработке методики оценки ущерба животному миру при сплошнолесосечных рубках // Проблемы устойчивого развития регионального АПК : материалы науч.-практ. конф., 6-9 февр. 2006 г. Факультет охотоведения. – Иркутск, 2006. – С. 38-40. – Соавт.: Лукьянчук Л. П.

137. Прогнозирование динамики численности промысловых животных на основе математической модели // Сельскохозяйственные и прикладные науки в развитии сельского и лесного хозяйства: актуальные вопросы, практика и обмен опытом : материалы Междунар. науч.-практ. конф., Иркутск, 6-11 июня 2006 г. – Иркутск, 2006. – С. 183-186. – Соавт.: Урбанович Д. Е.

138. Размещение и численность промысловых млекопитающих на смежной территории городу Иркутску (на примере колонка) // Сельскохозяйственные и прикладные науки в развитии сельского и лесного хозяйства: актуальные вопросы, практика и обмен опытом : материалы Междунар. науч.-практ. конф., Иркутск, 6-11 июня 2006 г. – Иркутск, 2006. – С. 198-201. – Соавт.: Зырянов А. С.

139. Размещение промысловых млекопитающих на смежной с городом Иркутск территории по данным учета 2005-2006 гг. // Научные исследования студентов – в практику сельскохозяйственного производства : материалы науч. студ. конф., 13-15 марта 2006 г. – Иркутск, 2006. – С. 36-37. – Соавт.: Конечный В., Рогов И., Зырянов А.

140. Состояние изученности сибирского шелкопряда Иркутской области // Сельскохозяйственные и прикладные науки в развитии сельского и лесного хозяйства: актуальные вопросы, практика и обмен опытом : материалы Междунар. науч.-практ. конф., Иркутск, 6-11 июня 2006 г. – Иркутск, 2006. – С. 179-182. – Соавт.: Лабендзки А.

## 2007

141. Инвентаризация охотничьих угодий и подготовка территории к учету: вопрос соотношения понятий, процессов и содержания // Актуальные

вопросы развития регионального АПК : материалы науч.-практ. конф., 12-16 февр. 2007 г. : фак. биотехнологии и вет. медицины ; фак. охотоведения ; каф. философии, социологии и истории ; каф. физ. воспитания и спорта. – Иркутск, 2007. – С. 53-55.

## 2008

142. Дикие млекопитающие урбанизированных территорий Иркутской агломерации // Совместная деятельность сельскохозяйственных товаропроизводителей и научных организаций в развитии АПК Центральной Азии : сб. материалов междунар. науч.-практ. конф. 25-27 марта 2008 г. : в 4 ч. – Иркутск, 2008. – Ч. 4. – С. 26–30. – Соавт.: Зырянов А. С., Моложников В. Н.

143. Закономерности размещения промысловых млекопитающих юга Восточной Сибири и прогноз охотничьих ресурсов // Эколого-экономические, социальные и технологические аспекты формирования и развития биосферного хозяйства : междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 40-летию Римского клуба, 9-10 окт. 2008 г. – Иркутск, 2008. – С. 90-96.

144. Использование охотничьих и дикорастущих ресурсов Катангского района Иркутской области // Совместная деятельность сельскохозяйственных товаропроизводителей и научных организаций в развитии АПК Центральной Азии : сб. материалов междунар. науч.-практ. конф. 25-27 марта 2008 г. : в 4 ч. – Иркутск, 2008. – Ч. 4. – С. 31-34.

145. Природный состав, структура и оснащенность охотничьих угодий Катангского района // Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов : материалы Междунар. науч.-практ. конф., 29 мая-1 июня 2008 г. – Иркутск, 2008. – С. 224-230.

146. Reaction of the siberian silk moth (*Dendrolimus superans sibiricus tschetv.*) to selected insecticides = Реакция сибирского шелкопряда (*Dendrolimus superans sibiricus tschetv.*) на отобранные инсектициды // Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов : материалы Междунар. науч.-практ. конф., 29 мая-1 июня 2008 г. – Иркутск, 2008. – С. 209-216. – Соавт.: Лабендзки А., Кужьмински Р.

## 2009

147. Динамика ареала благородного оленя (*Cervus Elaphus*) и косули (*Capreolus Pygargus*) Предбайкалья на протяжении XX века и современности // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии. Секция "Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов" :

материалы Междунар. науч.-практ. конф., 28-31 мая 2009 г. – Иркутск, 2009. – С. 137-140.

148. Отражение влияния экологических факторов на состояние популяций промысловых животных в Предбайкалье (Иркутская область) // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии. Секция "Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов" : материалы Междунар. науч.-практ. конф., 28-31 мая 2009 г. – Иркутск, 2009. – С. 239-244.

149. Природные свойства местообитаний лося (*Alces alces*) Катангского района Иркутской области // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : студенч. науч. конф., (3-4 марта 2009 г.). – Иркутск, 2009. – С. 29-31. – Соавт.: Москвитин А. С.

## 2010

150. Анатолию Геннадьевичу Ключеву – 70 лет! // Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 60-летию фак. охотоведения им. В. Н. Скалона, 27-30 мая 2010 г. – Иркутск, 2010. – С. 17-19. – Соавт.: Жаров О. В., Камбалин В. С.

151. Возможности и условия результативной охоты на медведя в ООО "Егерь" ПТО "Горские устья" (Тверская область) // Тенденции развития агропромышленного комплекса : студенч. науч.-практ. конф., посвящ. 65-летию победы в Великой Отечественной войне, 23-24 марта 2010 г. – Иркутск, 2010. – С. 161–165. – Соавт.: Чувашкин Н. В.

152. Использование ресурсов бурого медведя в Красночикойском районе Забайкальского края // Тенденции развития агропромышленного комплекса : студенч. науч.-практ. конф., посвящ. 65-летию победы в Великой Отечественной войне, 23-24 марта 2010 г. – Иркутск, 2010. – С. 136-139. – Соавт.: Грешилов А. А.

153. К возможностям использования ландшафтной основы для инвентаризации лесов Иркутской области // Формирование и развитие биосферного хозяйства : II Междунар. науч.-практ. конф., 8-9 окт. 2010 г. – Иркутск, 2010. – С. 293-296.

154. Ландшафтная структура местообитаний соболя и косули юга Восточной Сибири // Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 60-летию фак. охотоведения им. В. Н. Скалона, 27-30 мая 2010 г. – Иркутск, 2010. – С. 438-441.

155. Опыт проведения обменных практик с иностранными студентами // Проблемы управления качеством высшего профессионального образования в контексте современных реалий : сб. ст. Второй междунар. науч.-практ. конф., (1 дек. 2010 г.). – Иркутск, 2010. – С. 133-137.

156. Охотхозяйственный потенциал Иркутской области: оптимизационная ландшафтно-интерпретационная версия // Стратегия развития лесного комплекса Иркутской области : материалы науч.-практ. конф., (2-3 июня 2010 г.). – Иркутск, 2010. – С. 34-37.

## 2011

157. К характеристике сукцессии после промышленных рубок леса в Предбайкалье // Природа и сельскохозяйственная деятельность человека : сб. ст. междунар. науч.-практ. конф., (23-27 мая 2011 г.). – Иркутск, 2011. – Ч. 1. – С. 73-75. – Соавт.: Исайкина М. М.

158. Состояние лесопромышленного освоения ангарской подтайги и лесостепья (на примере Нижнеудинского района) // Природа и сельскохозяйственная деятельность человека : сб. ст. междунар. науч.-практ. конф., (23-27 мая 2011 г.). – Иркутск, 2011. – Ч. 1. – С. 70-73. – Соавт.: Твердохлебов А. С.

159. Эколого-географические основы регионального охотустройства // Природа и сельскохозяйственная деятельность человека : сб. ст. междунар. науч.-практ. конф., (23-27 мая 2011 г.). – Иркутск, 2011. – Ч. 1. – С. 75-77.

## 2012

160. Арборифлора Уссурийского края в коллекциях лаборатории лесного дела ИГСХА // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : науч.-практ. конф. с междунар. участием, 14-16 марта 2012 г. – Иркутск, 2012. – Ч. 1. – С. 217–221. – Соавт.: Цяцка А. Н., Виньковская О. П.

161. Добыча и состояние численности копытных в Предсаянье // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : сб. ст. междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, (19-20 апр. 2012 г.). – Иркутск, 2012. – С. 352-355. – Соавт.: Твердохлебов А. С.

162. К вопросу создания воспроизводственного участка на территории Амгинского района в охотничьих угодьях общего пользования // Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов :

материалы междунар. науч.-практ. конф., 24-26 мая 2012 г., г. Иркутск. – Иркутск, 2012. – С. 58–62. – Соавт.: Егоров Е. Я.

163. Производительность и продуктивность охотничьих угодий Хубсугульского аймака Монголии (на примере соболя, лося и косули) // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : науч.-практ. конф. с междунар. участием, 14-16 марта 2012 г. – Иркутск, 2012. – Ч. 1. – С. 222–223. – Соавт.: Эрдэнэбат Магсаржав.

164. Стациальные распределения диких копытных южной Якутии // Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов : материалы междунар. науч.-практ. конф., 24-26 мая 2012 г., г. Иркутск. – Иркутск, 2012. – С. 270-274. – Соавт.: Степанова В. В., Охлопков И. М., Егоров Е. Я.

### 2013

165. Анализ флоры высших растений сплошных вырубок Иркутской области // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, (17-18 апр. 2013 г.). – Иркутск, 2013. – Ч. 2. – С. 20-22. – Соавт.: Исайкина М. М.

166. Возможности оптимизации охотничьего хозяйства южной оконечности Ангарского кряжа в условиях трансформированной промышленными рубками территории // Форум устойчивого развития сельских территорий и поселений Сибири и Дальнего Востока "Сибирский земельный конгресс" : сб. материалов, (Иркутск, 12-19 дек. 2013 г.). – Иркутск, 2013. – С. 35-37. – Соавт.: Твердохлебов А. С.

167. Встречи разных видов млекопитающих на территории г. Иркутска // Экологическая безопасность и перспективы развития аграрного производства Евразии : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 60-летию аспирантуры ИрГСХА, (3-5 дек. 2013 г.). – Иркутск, 2013. – Ч. 1. – С. 119-121. – Соавт.: Никулин А. А.

168. К воздействию строительства Амуро-Якутской железной дороги на диких копытных животных // Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 110-летию со дня рождения проф. Василия Николаевича Скалона, 23-26 мая 2013 г., г. Иркутск. – Иркутск, 2013. – С. 273-276. – Соавт.: Степанова В. В., Охлопков И. М., Егоров Е. Я.

169. К оценке уязвимости Иркутской области и Байкальской природной территории к воздействию сибирского шелкопряда (*Dendrolimus superans*



sibiricus Tschetverikov) // Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 110-летию со дня рождения проф. Василия Николаевича Скалона, 23-26 мая 2013 г., г. Иркутск. – Иркутск, 2013. – С. 349-351. – Соавт.: Лабедский А.

170. Ландшафтно-видовая инвентаризация местообитаний животных как основа охотустройства Сибири // Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 110-летию со дня рождения проф. Василия Николаевича Скалона, 23-26 мая 2013 г., г. Иркутск. – Иркутск, 2013. – С. 101-105.

171. Ландшафтно-видовая оценка охотничьих угодий по диким копытным животным территории на севере Нижнеудинского района как основа экономики охотничьего хозяйства // Форум устойчивого развития сельских территорий и поселений Сибири и Дальнего Востока "Сибирский земельный конгресс" : сб. материалов, (Иркутск, 12-19 дек. 2013 г.). – Иркутск, 2013. – С. 33-35. – Соавт.: Твердохлебов А. С.

172. Feeding preferences of the Siberian silk moth (*Dendrolimus superans sibiricus* (Tschetverikov) in the central European conditions = Пищевые предпочтения сибирского шелкопряда (*Dendrolimus superans sibiricus* (Tschetverikov) в условиях Центральной Европы // Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 110-летию со дня рождения проф. Василия Николаевича Скалона, 23-26 мая 2013 г., г. Иркутск. – Иркутск, 2013. – С. 374-379. – Соавт.: Labedzki A., Kuzminski R.

## 2014

173. К ретроспективе и перспективе методологии охотустройства // Гуманитарные аспекты охоты и охотничьего хозяйства : I Междунар. науч.-практ. конф., (Иркутск 4-7 апр. 2014 г.). – Иркутск, 2014. – С. 36-38.

174. Ландшафтно-видовая инвентаризация угодий на примере бассейна р. Голоустная и смежного побережья Байкала (Южное Прибайкалье) // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии. Секция "Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов" : материалы III междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 80-летию образования ИрГСХА, (29-31 мая 2014 г.). – Иркутск, 2014. – С. 285-288. – Соавт.: Петров А. С., Зотченко З. Н., Погребняк Д. А.

175. Ландшафтно-видовая концепция охотничьей таксации как инновационная методическая основа для охотустройства юга Восточной Сибири // Образовательные технологии и качество обучения : материалы

науч.-метод. конф. с междунар. участием, посвящ. 80-летию образования ИрГСХА, (28-29 мая 2014 г.). – Иркутск, 2014. – С. 217-221.

176. Особенности проведения полевой практики для иностранных студентов на базе факультета охотоведения // Образовательные технологии и качество обучения : материалы науч.-метод. конф. с междунар. участием, посвящ. 80-летию образования ИрГСХА, (28-29 мая 2014 г.). – Иркутск, 2014. – С. 21-25. – Соавт.: Никулина Н. А., Зацепина О. С., Саловаров В. О.

177. Ретроспектива и перспектива охотустройства юга Восточной Сибири // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии. Секция "Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов" : материалы III междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 80-летию образования ИрГСХА, (29-31 мая 2014 г.). – Иркутск, 2014. – С. 267-272.

## 2015

178. Динамика лесного фонда и проблемы искусственного лесовосстановления в Иркутской области (во взаимосвязи с изменением структуры местообитаний охотничьих животных) // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии. Секция "Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов" : материалы IV междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию Победы в Великой Отечественной войне (1941-1945 гг.) и 100-летию А. А. Ежевского, (28-31 мая 2015 г.). – Иркутск, 2015. – С. 359-363. – Соавт.: Лебедева Н. А.

179. Изменение возрастной структуры лесов и состояние популяции кабарги учебно-опытного хозяйства "Голоустное" (Южное Прибайкалье) // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы регион. студенч. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 70-летию Победы в Великой Отечественной войне и 100-летию со дня рождения А. А. Ежевского, (25-26 марта 2015 г.) : в 3 ч. – Иркутск, 2015. – Ч. 3. – Соавт.: Склянова Н. П.

180. Изменение возрастной структуры лесов и состояние популяции норки и выдры Кочергатской дачи в бассейне р. Голоустная (Южное Прибайкалье) // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы регион. студенч. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 70-летию Победы в Великой Отечественной войне и 100-летию со дня рождения А. А. Ежевского, (25-26 марта 2015 г.) : в 3 ч. – Иркутск, 2015. – Ч. 3. – Соавт.: Бубнов М. И.

181. К характеристике популяции ондатры (*Ondatra zibethicus* L., 1776) города Иркутска // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии. Секция

"Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов" : материалы IV междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию Победы в Великой Отечественной войне (1941-1945 гг.) и 100-летию А. А. Ежевского, (28-31 мая 2015 г.). – Иркутск, 2015. – С. 269-272. – Соавт.: Лапшина Н. И.

182. Точность учета промысловых млекопитающих на примере учебно-опытного охотничьего хозяйства ИрГАУ "Голоустное" (южное Прибайкалье) // Внедрение инновационных технологий создания конкурентоспособной продукции импортозамещения в сельском хозяйстве региона : материалы регион. науч.-практ. конф. аспирантов и молодых ученых посвящ. Дню рос. науки, Дню аспиранта и 100-летию со дня рождения А. А. Ежевского, (12 февр. 2015 г.). – Иркутск, 2015. – С. 112-114. – Соавт.: Деловеров А. Т., Ярмолук А. С.

183. Характеристика лесовосстановления Нижнеудинского района в сравнении с Иркутской областью : аспект динамики местообитаний охотничьих животных // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии. Секция "Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов" : материалы IV междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию Победы в Великой Отечественной войне (1941-1945 гг.) и 100-летию А. А. Ежевского, (28-31 мая 2015 г.). – Иркутск, 2015. – С. 79-82. – Соавт.: Герциг А. Ю.

## **2016**

184. Свойства охотничьих угодий бассейна реки Голоустная и прогноз состояния численности их обитателей (южное Прибайкалье) // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии: материалы V междунар. науч.-практ. конф. Секция: охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов. – Иркутск, 2016. – С. 295-301.

## **Статьи из сборников трудов других институтов и учреждений**

## **1979**

185. Зависимость численности соболя и лося от расчлененности рельефа // Проблемы экологии Прибайкалья : тез. республиканского совещания. – Иркутск, 1979. – С. 31-32.

186. Избирательность ружейного промысла белки в светлохвойной и темнохвойной горной тайге // Проблемы экологии Прибайкалья : тез. республиканского совещания. – Иркутск, 1979. – С. 32-33.

187. Учеты численности с применением учения о популяциях // Экологические основы охраны и рационального использования хищных млекопитающих : тез. докладов всесоюзного совещания. – М., 1979. – С. 282-283. \*

### 1980

188. Влияние плашникового промысла на фенотипическую и половую структуру белок // Влияние хозяйственной деятельности на популяции охотничьих животных и среду их обитания : тез. – Киров, 1980. – С. 32-33. \*

189. Новые принципы в учетах млекопитающих Предбайкалья // Количественные методы в экологии животных. – Л., 1980. – С. 82-83. \*

190. Черепные признаки белок Предбайкалья и их корреляционный анализ // Материалы Всесоюзного совещания по грызунам. – М., 1980. – С. 78-79. \*

### 1981

191. Изменения ареалов некоторых видов животных Предбайкалья : тез. // Охрана и рациональное использование ресурсов Сибири и Дальнего Востока. – Красноярск, 1981. – С. 48-50. \*

192. Особенности размещения соболя и белки и структура их популяций в Предбайкалье // Охрана и рациональное использование ресурсов Сибири и Дальнего Востока. – Красноярск, 1981. – С. 58-61. \*

193. Результаты применения новых принципов в учетах млекопитающих Предбайкалья // Тезисы докладов III съезда териологического общества. – М., 1981. – С. 234. \*

194. Фенотипический состав промысловых проб как показатель динамики численности белок // Тезисы докладов III съезда териологического общества. – М., 1981. – С. 234-235. \*

### 1982

195. Результаты изучения активности, половой и возрастной структуры косуль в Предбайкалье // Проблемы экологии Прибайкалья. – Иркутск, 1982. – С. 118-119. \*

## 1985

196. Оптимальное управление структурой взаимодействующих популяций // Теоретические и прикладные вопросы оптимального управления. – Новосибирск, 1985. – Соавт.: Душин К. Б., Москаленко А. И., Овсянникова Н. А. \*

## 1986

197. Влияние неединовременности учета на маршрутах на показатели учета белки в Предбайкалье // Тезисы докладов IV съезда Всесоюз. териологического общества. – М., 1986. – Т. 2. – С. 235-236. \*

## 1988

198. Критерии выделения разнзаселенных белкой и соболем территорий в охотничьих угодьях левобережного Приангарья // Проблемы экологии Прибайкалья : тез. докл. III Всесоюз. конф. – Иркутск, 1988. – С. 97. \*

199. Современное состояние и перспективы использования запасов белки и соболя Предбайкалья // Научно-технический прогресс – в практику перестройки охотничьего хозяйства. – М., 1988. – С. 139-142. \*

## 1989

200. Возможности сохранения ресурсов соболя Иркутской области в условиях лесопромышленного освоения // Научно-технический прогресс и окружающая среда : тез. докл. к регион. науч.-практ. конф. – Иркутск, 1989. – С. 64. \*

## 1991

201. Кластерный анализ в изучении экологической структуры соболя и белки Предбайкалья // Анализ и моделирование эколого-экономических систем : тез. докл. Всесоюз. шк.-семинара, 12-18 июня 1991., бухта Песчаная. – Иркутск, 1991. – С. 15. – Соавт.: Долгоаршинных Б. Г. \*

202. Модель динамики численности промысловых животных с учетом лесопромышленного освоения // Методы математического моделирования в задачах охраны природной среды и экологии : тез. докл. Всесоюз. конф. – Новосибирск, 1991. – С. 81-83. – Соавт.: Москаленко А. И., Урбанович Д. Е. \*

## 1992

203. Влияние лесопромышленного освоения на состояние численности соболя в Предбайкалье // Рациональное использование ресурсов соболя : материалы III Всерос. науч.-производ. совещания по соболю. – Красноярск, 1992. – С. 35-38.

## 1995

204. Geobotanische und zoologische Beobachtungen warend der Exkursionen // Exkursionsbericht Irkutsk-Baikal-Japan. – Grafswald, 1995. – S. 69-70. \*

## 1996

205. Изучение зверей на постоянных маршрутах в Прибайкалье // Сохранение биологического разнообразия в Байкальском регионе: проблемы, подходы, практика. – Улан-Удэ, 1996. – Т. 1. – С. 184. – Соавт.: Старшов А. В. \*

206. Мониторинг состояния численности зверей на сопредельных с городами Иркутск и Ангарск территориях // Сохранение экосистем и организация мониторинга особо охраняемых территорий. – Иркутск, 1996. – С. 74-76. – Соавт.: Старшов А. В.

207. Мониторинг состояния численности норок на эталонном участке поймы р. Голоустная // Сохранение экосистем и организация мониторинга особо охраняемых территорий. – Иркутск, 1996. – С. 71-72. – Соавт.: Ивонин Ю. В.

208. The study of animals on constant trails in Pribaikalye // Сохранение биологического разнообразия в Байкальском регионе: проблемы, подходы, практика. – Улан-Удэ, 1996. – Т. 1. – С. 185. – Соавт.: Старшов А. В. \*

## 1997

209. Эколого-популяционные основы охотничьего ресурсоведения // Вопросы прикладной экологии (природопользования) охотоведения и звероводства. – Киров, 1997. – С. 154. \*

## 1998

210. Выделение разнзаселенных изюбром и лосем территорий в бассейне реки Голоустная // Современные проблемы экологии, природопользования и ресурсосбережения Прибайкалья : материалы юбилейной конф., посвящ. 10-

летию Госкомприроды Иркут. обл. – Иркутск, 1998. – С. 283. – Соавт.: Ивонин Ю. В.

211. Территориальный аспект антропогенного воздействия на животных как на компонент геосистем с учетом социального фактора // Экологический риск: анализ, оценка, прогноз : материалы Всерос. конф. – Иркутск, 1998. – С. 85-86. \*

## 2000

212. Зонирование бассейна р. Китой по заселенности копытными зверями (в границах Ангарского административного района) // Тезисы докладов молодежной научно-практической конференции "Региональные проблемы охраны окружающей среды". – Иркутск, 2000. – С. 12. – Соавт.: Старшов А. В. \*

213. Построение номограмм для определения продуктивности охотничьих угодий по белке и ее плотности населения по среднедневной добыче // Тезисы докладов молодежной научно-практической конференции "Региональные проблемы охраны окружающей среды". – Иркутск, 2000. – С. 14. – Соавт.: Леонтьев Е. Д. \*

## 2001

214. Динамика численности зайца и колонка в нижнем течении р. Китой за 1990-е годы // Итоги и перспективы развития териологии Сибири. – Иркутск, 2001. – С. 229-232. – Соавт.: Старшов А. В.

215. Изучение ресурсов охотничьих животных с использованием учения о геосистемах // Материалы 4 региональной научно-практической конференции "Интеллектуальные и материальные ресурсы Сибири". Серия "Естественные науки", 28 февр. - 1 марта 2001 г. – Иркутск, 2001. – С. 51-57.

216. Использование ландшафтоведения в охотничьей таксации // VII научное совещание по прикладной географии, (Иркутск, 22-23 мая 2001 г.) : тез. науч. конф. – Иркутск, 2001. – С. 20-22. \*

217. К вопросу о состоянии численности и особенностях размещения сибирской косули в Иркутской области // Итоги и перспективы развития териологии Сибири. – Иркутск, 2001. – С. 217-222. – Соавт.: Сечин Ф. Д.

218. Урожайность динамичных кормов и численность пушных зверей учебно-опытного охотничьего хозяйства "Голоустное" (Южное Прибайкалье)

// Итоги и перспективы развития териологии Сибири. – Иркутск, 2001. – С. 198-201. – Соавт.: Ивонин Ю. В., Демидович А. П.

## 2002

219. Дистанционные методы изучения размещения населения соболя северного макросклона Хамар-Дабана // Дистанционные исследования и картографирование структуры и динамики геосистем. – Иркутск, 2002. – С. 155-157. – Соавт.: Китов А. Д. \*

220. Использование космосъемки для характеристики комплексов местообитаний при дифференциации северного макросклона Хамар-Дабана по заселенности соболем // Картографическое и геоинформационное обеспечение управления региональным развитием : материалы VII науч. конф. по тематической картографии. – Иркутск, 2002. – С. 131-133. – Соавт.: Китов А. Д. \*

221. К совершенствованию учетов численности промысловых млекопитающих с использованием учения о геосистемах // Териологические исследования. – СПб., 2002. – Вып. 1. – С. 143-147. \*

222. Картографическое отображение заселенности территории охотничьими животными (на примере кабарги) // Картографическое и геоинформационное обеспечение управления региональным развитием : материалы VII науч. конф. по тематической картографии. – Иркутск, 2002. – С. 128-131. – Соавт.: Китов А. Д. \*

## 2003

223. Оценка воздействия на окружающую среду в проектных материалах по транспортировке газа и нефти через Байкальский регион трубопроводным транспортом и при доразведке Ковыктинского газоконденсатного месторождения и сохранение биоразнообразия // Структура и функционирование экосистем Байкальской Сибири : материалы регион. науч.-практ. конф. – Улан-Удэ, 2003. – С. 127-128. \*

224. Совершенствование учетов численности млекопитающих // Териологические исследования. – СПб., 2003. – Вып. 2. – С. 108-117. \*

## 2004

225. Антропогенное воздействие на природную среду при использовании древесных ресурсов Предбайкалья на протяжении XX века и в



современности // Проблемы Земной цивилизации : материалы Всерос. науч.-метод. конф. – Иркутск, 2004. – Вып. 9, ч. 1. – С. 30-36. \*

226. Модель ландшафтно-видовой концепции охотничьей таксации // Моделирование географических систем : материалы Всерос. науч.-метод. конф. – Иркутск, 2004. – С. 47-48. \*

227. Регрессионная модель для количественной характеристики продуктивности популяции белки в Лено-Ангарской провинции Средней Сибири // Моделирование географических систем : материалы Всерос. науч.-метод. конф. – Иркутск, 2004. – С. 132-133. – Соавт.: Даурцев А. С. \*

## 2005

228. Использование связи населения млекопитающих с орографическим фактором природной среды при изучении местообитаний и совершенствовании учетов // Охрана биологического разнообразия и развитие охотничьего хозяйства России : материалы Всерос. науч.-практ конф. – Пенза, 2005. – С. 49-53. \*

229. Отслеживания состояния численности охотничьих животных на смежных с селитебными территориях (на примерах зайца-беляка и колонка) // Многолетние наблюдения в ООПТ: история, современное состояние, перспективы : материалы Всерос. науч.-практ конф., посвящ. 80-летию госзаповедника "Столбы". – Красноярск, 2005. – С. 218-222. \*

230. Связь демографических факторов, продуктивности охотничьих угодий и состояния численности соболя и белки Предбайкалья на протяжении послевоенного шестидесятилетия (1945-2005 гг.) // Проблемы Земной цивилизации. – Иркутск, 2005. – Вып. 11, ч. 2. – С. 173-178. \*

231. Структурно-динамическое ландшафтоведение как основа охотпользования в Сибири // Биологические ресурсы: состояние, использование и охрана : материалы Всерос. науч.-практ конф., 31 мая-2 июня 2005 г. – Киров, 2005. – С. 20-23.

232. Территориальный аспект рубок леса и охоты как антропогенных факторов, действующих на природную среду Предбайкалья // Проблемы Земной цивилизации. – Иркутск, 2005. – Вып. 10, ч. 1. – С. 83-89. \*

## 2006

233. Изучение местообитаний промысловых млекопитающих Предбайкалья в условиях антропогенного воздействия на основе структурно-динамического

ландшафтоведения // Проблемы Земной цивилизации. – Иркутск, 2006. – Вып. 13: Поиск решения проблем выживания и безопасности Земной цивилизации, ч. 1. – С. 248-252. \*

234. К сопряженной оценке состояния численности соболя и белки Предбайкалья : результаты воздействия отдельных факторов // Проблемы соболиного хозяйства России : сб. материалов V Всерос. науч.-практ. Интернет-конф. по соболю, (апр.-дек., 2005 г.). – Киров, 2006. – С. 80-87.

235. Экологическая интерпретация геометров ландшафтной карты как местообитаний соболя (*Martes zibellina* L.) (на примере юга Восточной Сибири) // Проблемы соболиного хозяйства России : сб. материалов V Всерос. науч.-практ. Интернет-конф. по соболю, (апр.-дек., 2005 г.). – Киров, 2006. – С. 87-93.

## 2007

236. Инвентаризация охотничьих угодий и подготовка территории к учету промысловых млекопитающих: вопрос необходимости соотношения понятий и к его отражению в качестве учетов // Современные проблемы природопользования, охотоведения и звероводства : материалы Международ. науч.-практ. конф., посвящ. 85-летию ВНИИОЗ, (22-25 мая 2007 г.). – Киров, 2007. – С. 502-504.

237. Инвентаризация угодий и учет животных на основе ландшафтно-видовой концепции охотничьей таксации // Лісове та мисливське господарство: сучасний стан та перспективи розвитку : збірник ст. учасників Міжнародної науково-практичної конференції, (27-29 листопада 2007 року, м. Житомир). – Житомир, 2007. – Т. 2. – С. 244-247. \*

238. К проблеме учетов численности охотничьих животных // Сохранение разнообразия животных и охотничье хозяйство России : материалы 2-й Междунар. науч.-практ. конф. – М., 2007. – С. 140-141. \*

239. Численность и размещение зайца-беляка (*Lepus timidus*) на смежной с г. Иркутск территории // Териофауна России и сопредельных территорий : материалы Междунар. совещ., г. Москва 31 янв.-2 февр. 2007 г. – М., 2007. – С. 188-189. – Соавт.: Зырянов А.С. \*

## 2008

240. К характеристике местообитаний лося юга Восточной Сибири // Лось (*Alces alces* L., 1758) в девственной и измененной человеком среде : труды VI Междунар. симпозиума по лосю. – Якутск, 2008. – С. 72-74. \*

## 2009

241. Абиотические факторы как маркеры динамики ареалов изюбря и косули в Иркутской области // Современные проблемы зоо- и филогеографии млекопитающих : материалы конф. (Пенза, 15-20 мая 2009 г.). – М., 2009. – С. 46. \*

242. Геоэкологические исследования как основа для прогноза охотничьих ресурсов юга Восточной Сибири // Сборник материалов региональной научно-практической конференции, посвященной 60-летию со дня рождения А. А. Кожухаря, исследователя-географа, ученого и педагога. – Омск, 2009. – С. 161-165. \*

243. Природные свойства местообитаний кабарги Южного Прибайкалья // Сборник материалов региональной научно-практической конференции, посвященной 60-летию со дня рождения А. А. Кожухаря, исследователя-географа, ученого и педагога. – Омск, 2009. – С. 44-48. \*

## 2010

244. Охотхозяйственная характеристика разнозаселенных лосем территорий: к оптимизации хозяйства на лося юга Восточной Сибири // Леса России в XXI веке : материалы третьей междунар. науч.-практ. Интернет-конф. – СПб., 2010. – С. 126-130. \*

245. Охотхозяйственная характеристика разнозаселенных соболям (*Martes zibellina*) территорий : к оптимизации соболиного хозяйства юга Восточной Сибири // Биологические ресурсы : материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 80-летию Вят. гос. с.-х. акад. и 45-летию подготовки биологов-охотоведов, 3-5 июня 2010 г. : в 2 ч. – Киров, 2010. – Ч. 1: Охотоведение. – С. 168-171.

246. Численность и использование популяции белки юга Восточной Сибири // Леса России в XXI веке : материалы третьей междунар. науч.-практ. Интернет-конф. – СПб., 2010. \*

## 2011

247. Использование ГИС-технологии при оценке местообитаний промысловых млекопитающих Иркутской области // Дистанционные методы исследования в зоологии : материалы науч. конф., 28-29 нояб. 2011 г., г. Москва, ИПЭЭ РАН. – М., 2011. – С. 47. – Соавт.: Китов А.Д., Твердохлебов А.С.\*

248. К стратегии сохранения редких видов млекопитающих // Биоразнообразие планеты: проблемы и прогнозы : сб. науч. тр. по материалам экспертного семинара. – Иркутск, 2011. – С. 8-10. \*
249. Ландшафтная характеристика территорий и контактных зон группировок соболя Прибайкалья и Приангарья // Териофауна России и сопредельных территорий : Междунар. совещ. IX Съезд Териологического общества при РАН. – М., 2011. – С. 276. \*
250. Лесопромышленное освоение ангарской подтайги и лесостепья как фактор воздействия на популяции копытных животных // Проблемы развития лесного комплекса в регионе : материалы регион. науч.-практ. конф. – Иркутск, 2011. – С. 28-31. – Соавт.: Твердохлебов А. С. \*
251. Региональная и топологическая основа для оценки лесного комплекса Иркутской области // Проблемы развития лесного комплекса в регионе : материалы регион. науч. практ. конф. – Иркутск, 2011. – С. 25-28. \*
252. Региональное охотустройство для рационального использования ресурсов охоты и сохранения биоразнообразия // Ключови въпроси в съвременната наука-2011. – София, 2011. – Т. 35: Химия и химические технологии. География и геология. Сельско стопанство. Ветеринарна наука. – С. 67-69. \*
253. Рубки леса как фактор воздействия на природную среду и популяции охотничьих животных Иркутской области // Лесопользование в послепожарных древостоях, их реабилитация : материалы науч.-практ. конф., (7-8 июня 2011 г.). – Иркутск, 2011. – С. 72-75. – Соавт.: Даурцев А. С.
254. Рубки леса как фактор воздействия на природную среду и популяции охотничьих животных Прибайкалья и Забайкалья // Природоохранная деятельность в современном обществе : материалы междунар. науч.-практ. конф. "Тункинскому национальному парку – 20 лет". – Кырен, 2011. – С. 65-67. \*
255. Стратегические задачи в технологии сохранения редких видов млекопитающих в естественных условиях // Технологии сохранения редких видов животных : материалы науч. конф., 21-23 нояб. 2011 г., г. Москва, ИПЭЭ РАН. – М., 2011. – С. 29. \*
256. Эколого-географическая характеристика местообитаний белки (*Sciurus vulgaris*) Верхоленья // Aktualne problemy nowoczesnych nauk – 2011 : materialy VII miedzynarodowej naukowo–praktycznej konferencji. – Przemysl, 2011. – Соавт.: Даурцев А. С. \*

257. Эколого-географическая характеристика местообитаний лося юга Восточной Сибири // *Perspektywiczne opracowania sa nauka i technikami – 2011 : materialy VI miedzynarodowej naukowii–praktycznej konferencji. – Przemysl, 2011. – Vol. 44: Weterinaria. Ekologia. – С. 57-60. \**

## 2012

258. Использование ресурсов белки юга Восточной Сибири // *Современные проблемы природопользования, охотоведения и звероводства : материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 90-летию ВНИИОЗ им. проф. Б. М. Житкова, (22-25 мая 2012 г.). – Киров, 2012. – С. 516-517. \**

259. К воздействию охотничьих животных на растительность вырубок Иркутской области // *Животные: экология, биология и охрана : материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Саранск, 2012. – С. 165-167. – Соавт.: Исайкина М. М. \**

260. К мониторингу биоразнообразия Приангарья и Верхоленья // *Мониторинг биоразнообразия лесной и лесостепной зон : материалы Всерос. науч.-практ. конф., (г. Балашов, 18-19 окт. 2012 г.). – Балашов : Николаев, 2012. – С. 94-96. – Соавт.: Исайкина М. М. \**

261. К особенностям территориального поведения самцов кабарги (*Moschus moschiferus* Linnaeus, 1758) южного Предбайкалья // *V Всероссийская конференция по поведению животных, 20–23 нояб. 2012 г. – М., 2012. – С. 121. – Соавт.: Медведев А. В. \**

262. Ландшафтно-видовая оценка природных комплексов окрестностей г. Иркутск как местообитаний промысловых млекопитающих // *Naukowe przestrzen Europy-2012 : materialy VIII Miedzynarodowej naukowii–praktycznej konferencji. – Przemysl, 2012. – Vol. 32: Nauk biologicznych. Nauka i studia. – С. 17-20. – Соавт.: Никулин А. А., Зырянов А. С. \**

263. Музей краеведения и музей охотоведения г. Иркутска как места экологического просвещения // *Новости научной жизни : материалы VIII междунар. науч.-практ. конф. – Прага, 2012. – Соавт.: Никулин А. А. \**

264. Ресурсы леса Иркутской области: проблемы, перспективы, место в экосистемах // *Лесоуправление, лесостроительство и лесозащита – настоящее и будущее : материалы науч.-практ. конф., 11-13 окт. 2012 г., г. Брянск. – Брянск, 2012. – С. 22-25. \**

265. Характеристика очагов и меры борьбы с сибирским шелкопрядом (*Dendrolimus superans sibiricus* Butler, 1877) в Иркутской области // Лесоуправление, лесоустройство и лесозащита – настоящее и будущее : материалы науч.-практ. конф., 11-13 окт. 2012 г., г. Брянск. – Брянск, 2012. – С. 144-146. – Соавт.: Сумина Н. Ю. \*

### 2013

266. К результатам лесопромышленного воздействия на Байкальскую природную территорию: аспект связи с заготовками пушной продукции // Ресурсосберегающие технологии в лесопользовании : сб. ст., посвящ. 20-летию САПЭУ. – Иркутск, 2013. – С. 39-42.

267. К связи охраны окружающей среды, промышленного лесопользования и охотничьих ресурсов Предбайкалья // Актуальные проблемы биологии, нанотехнологий и медицины : материалы V Междунар. науч.-практ. конф., г. Ростов-на-Дону, 3-5 окт. 2013 г. – Ростов н/Д, 2013. – С. 394-395. – Соавт.: Деловеров А. Т., Исайкина М. М., Тведохлебов А. С. \*

268. Ландшафтно-видовая инвентаризация местообитаний животных как основа охотустройства Сибири // Научно-методические основы составления государственного кадастра животного мира Республики Казахстан и сопредельных стран : материалы междунар. науч.-практ. конф., 11-12 марта 2013 г. – Алматы, 2013. – С. 280-284. \*

269. Перспективы охоттаксационных исследований юга Восточной Сибири // Бъдещите изследованиа : материали за 9-а международна научна практична конференция. – София, 2013. – Т. 25: Сельско стопанство. Ветеринарна наука. – С. 13–15. – Соавт.: Даурцев А. С., Исайкина М. М., Кутателадзе И. В., Никулин А. А., Твердохлебов А. С., Деловеров А. Т., Петров А. С. \*

270. Проблемы охотничьего промысла и возможности их решения // Сохранение разнообразия животных и охотничье хозяйство России : материалы 5-й Междунар. науч.-практ. конф. – М., 2013. – С. 168-171. \*

271. Apparent biotic and antropogenic faktors influencing thi ecosystem of thi boreal forests // Das internationale symposium "Okologische, technologishe und rechtliche aspekte der lebensversorgung". – Gannover, 2013. – P. 74. \*

272. Spatiotemporel dinamiks distribution of muskrat (*Ondatra zibethicus*) and mink (*Neovison vison*) in Verholeie and Lover Tunguska // Programme and book of abstracts IV International symposium "Invasion of alien species in holartic". – Yaroslavl, 2013. – P. 100. \*

273. К динамике и относительной сопредельности северных границ распространения охотничьих животных и пятихвойных сосен (*Pinus sibirica*, *P. pumila*) в Восточной Сибири // Млекопитающие Северной Евразии: жизнь в северных широтах : материалы Междунар. науч. конф., (Сургут, 6-10 апр. 2008 г.). – Сургут, 2014. – С. 141-142. – Соавт.: Кутателадзе И. В. \*
274. К фауне и местообитаниям трансграничных российско-казахстанских видов промысловых и особо охраняемых млекопитающих Алтая // Современные проблемы охотничьего хозяйства Казахстана и сопредельных стран : материалы Междунар. науч.-практ. конф., проводимой в рамках ежегод. чтений памяти член-кор. АН КазССР Аркадия Александровича Слудского, Алматы, 11-12 марта 2014 г. – Алматы, 2014. – С. 43-47.
275. Методические проблемы проведения экологических мероприятий отделом природы Иркутского областного краеведческого музея // Молодежь и современные тенденции развития сельского хозяйства : материалы междунар. молодеж. науч.-практ. конф. : в 2 ч. – Чита, 2014. – Ч. 1. – С. 56-59. – Соавт.: Никулин А. А.
276. Опыт практического применения ландшафтно-видовой концепции охотничьей таксации на юге Восточной Сибири // Современные концепции научных исследований : сб. науч. тр. междунар. конф. – М., 2014. – Ч. 13, № 4. – С. 62-64. – Соавт.: Петров А. С. \*
277. Применение ландшафтно-видовой концепции охотничьей таксации при исследовании местообитаний и охотустройстве юга Восточной Сибири // Наука будущего: единое научное пространство как гарант гармоничного развития фундаментальных и прикладных научных исследований : сб. науч. ст. по итогам Междунар. науч.-практ. конф. – СПб., 2014. – С. 257-263. – Соавт.: Деловеров А. Т. \*
278. Точность учета промысловых млекопитающих на примере учебно-опытного охотничьего хозяйства ИрГСХА "Голоустное" (Южное Прибайкалье) // Безопасность – 2014 : сб. науч. тр. XIX Всерос. студенческой науч.-практ. конф. с междунар. участием. – Иркутск, 2014. – С. 98-99. – Соавт.: Бубнов М. И., Грылев А. А., Синикова Н. С. \*
279. Monitoring and risk assessment of biological invasions on the example of the Irkutsk urban agglomeration // Programm Abstracts International Symposium "Environmental and engineering aspects for sustainable living", 27-28 november. – Hannover, 2014. – P. 96-97. – Соавт.: Vinkovskaya O. P. \*

## 2015

280. Изменение возрастной структуры лесов и состояние популяции норки и выдры Кочергатской дачи хозяйства "Голоустное" // Студенческий научный форум – 2015 : VI Междунар. студ. электрон. науч. конф. – М., 2015. – Соавт.: Бубнов М. И. \*

281. Изменение возрастной структуры лесов и состояние численности выдры, норки и ондатры учебно-опытного охотничьего хозяйства "Голоустное" (Южное Прибайкалье) // Вопросы образования и науки: теоретический и практический аспекты : Междунар. науч.-практ. конф. – Самара, 2015. – С. 319-320. – Соавт.: Шульгина Л. А., Кокрин С. С. \*

282. Изменение возрастной структуры лесов и состояние численности косули и лисицы учебно-опытного охотничьего хозяйства "Голоустное" (Южное Прибайкалье) // Вопросы образования и науки: теоретический и практический аспекты : Междунар. науч.-практ. конф. – Самара, 2015. – С. 299-300. – Соавт.: Гунько А. В., Новопашин В. В. \*

283. Изменение возрастной структуры лесов и состояние численности соболя и кабарги учебно-опытного охотничьего хозяйства "Голоустное" (Южное Прибайкалье) // Вопросы образования и науки: теоретический и практический аспекты : Междунар. науч.-практ. конф. – Самара, 2015. – С. 300-301. – Соавт.: Метляев М. С., Сонопова Д. О. \*

284. Использование ландшафтно-видовой концепции охотничьей таксации при инвентаризации местообитаний промысловых млекопитающих юга Восточной Сибири // Уникальные исследования XXI века : материалы объемных ст. и коллективных моногр. Общества Науки и Творчества за февр. 2015 г. – Казань, 2015. – № 2. – С. 47-81. – Соавт.: Деловеров А. Т., Никулин А. А., Петров А. С. \*

285. Перспективы восстановления темнохвойных лесов с участием сибирской кедровой сосны (*Pinus sibirica* Du Tour) в бассейне р. Голоустная (Южное Прибайкалье) // Биоразнообразие и рациональное использование природных ресурсов : материалы III Всерос. заоч. науч.-практ. конф. с междунар. участием. – Махачкала, 2015. – С. 163-165. – Соавт.: Кутателадзе И. В. \*

286. Производительность и продуктивность охотничьих угодий Хубсугульского аймака Монголии (на примере соболя, лося и косули) // Студенческий научный форум – 2015 : VI Междунар. студенческая электрон. науч. конф. – М., 2015. – Соавт.: Эрдэнэбат Магсаржав \*



287. Связи лесных, лесостепных и степных зверей на примере Алтачейского заказника (Бурятия) // Форум устойчивого развития сельских территорий и поселений Сибири и Дальнего Востока "Сибирский земельный конгресс" : сб. материалов форума, ( Иркутск, 10-13 нояб. 2015 г.). – Иркутск, 2015. – С. 65–67. – Соавт.: Леонтьев Е. Д.

## 2016

288. Автотрасса "Иркутск–Ангарск" как путь инвазии клена ясенелистного и облепихи // Студенческий научный форум – 2016 : VIII Междунар. науч. электрон. конф. – М., 2016. – Соавт.: Зверева К. А. \*

289. Белка обыкновенная в черте города Иркутск // Студенческий научный форум – 2016 : VIII Междунар. науч. электрон. конф. – М., 2016. – Соавт.: Неудачина А. С., Синикова Н. С. \*

290. Взаимосвязанность численности охотничьих млекопитающих и их связь с климатическими факторами на территории Олхинского плато (Южное Предбайкалье) // Биоразнообразие и рациональное использование природных ресурсов : материалы докл. IV Всерос. заочной науч.-практ. конф. с междунар. участием, 25 марта 2016 г. – Махачкала, 2016. – С. 222-225. – Соавт.: Деловеров А. Т. \*

291. Лесопользование и лесовосстановление правобережного Приангарья (Иркутская область) // Молодежный научный форум: естественные и медицинские науки : электрон. сб. ст. по материалам XXX студ. междунар. заоч. науч.-практ. конф. – М., 2016. – № 1 (29). – С. 16-19. – Соавт.: Коптев А. М.

292. Лесопользование и лесовосстановление Присяянья (Иркутская область) // Студенческий научный форум – 2016 : VIII Междунар. науч. электрон. конф. – М., 2016. – Соавт.: Исаев А. В. \*

293. Ондатра (*Ondatra Zibethicus* L., 1776) в водно-болотных местообитаниях г. Иркутска // Териофауна России и сопредельных территорий : междунар. совещание (X Съезд Териолог. о-ва при РАН), 1-5 февр. 2016 г., г. Москва. – М., 2016. – С. 287. – Соавт.: Никулин А. А., Хидекель В. В.

294. Размер хвои и линейный прирост на ветвях как показатели условий произрастания // Молодежный научный форум: естественные и медицинские науки : электрон. сб. ст. по материалам XXX студ. междунар. заоч. науч.-практ. конф. – М., 2016. – № 1 (29). – С. 12-15. – Соавт.: Козлова Н. Ю.

295. Статистическое оценивание результатов учета косули учебно-опытного охотничьего хозяйства «Голоустное» Института управления природными ресурсами – факультета охотоведения им. В.Н. Скалона // Студенческий научный форум – 2016 : VIII Междунар. науч. электрон. конф. – М., 2016. – Соавт.: Бубнова М. А., Шумилова А. Е. \*

296. Статистическое оценивание результатов учета соболя учебно-опытного охотничьего хозяйства «Голоустное» Института управления природными ресурсами – факультета охотоведения им. В.Н. Скалона // Студенческий научный форум – 2016 : VIII Междунар. науч. электрон. конф. – М., 2016. – Соавт.: Браудо К. А., Симонов М. А. \*

## **Рукописи. Препринты**

297. Влияние аэропромвыбросов БЦБК на наземные экосистемы северного макросклона Хамар-Дабана : отчет по хозтеме : рукопись. – Иркутск : ИСХИ, 1984-1985.

298. Математическое описание модели динамики численности популяций диких животных при лесопромышленном освоении : депонированная рукопись. – Иркутск : Иркут. ВЦ СО РАН, 1997. – 50 с. – Деп. 21.04.97, № 1338-В-97. – Соавт.: Москаленко А. И., Урбанович Д. Е.

299. Модель динамики численности промысловых животных с учетом лесопромышленного освоения : препринт. – Иркутск : Иркут. ВЦ СО РАН, 1992. – 53 с. – Соавт.: Москаленко А. И., Урбанович Д. Е.

300. Оптимизация использования ресурсов лекарственного и технического сырья коопзверопромхозами Иркутской области (заключительный отчет по хозтеме за 1990 г.) : депонированная рукопись. – Иркутск : [Иркут. ВЦ СО РАН], 1990. – Деп. в ВНИИЦентре, № 60. – Соавт.: Новак Л. Б., Сопин Л. В., Чудновская Г. В.

301. Проекты ведения охотничьего хозяйства Нижнеудинского, Тофаларского, Тулунского, Жигаловского, Ленского, Усть-Кутского коопзверопромхозов и картографические материалы к ним : рукопись. – Хабаровск : Проектно-изыскательская охотэкспедиция, 1984-1985.

302. Проекты территорий традиционного природопользования в Казачинско-Ленском, Качугском и Катангском районах Иркутской области и картографические материалы к ним : рукопись. – Иркутск : Байкальская Экологическая Волна, 2002-2006.

## Информационные листки

303. Использование характеристик рельефа для оптимизации учетов животных : информ. листок № 12-084-00. – Иркутск : ЦНТИ, 2000. – 3 с.
304. Классификация охотничьих угодий с использованием ландшафтной карты : информ. листок № 65-98 ; сер. Р 68.45.03. – Иркутск : ЦНТИ, 1998.
305. Новый метод учета численности соболя : информ. листок № 347-79. – Иркутск : ЦНТИ, 1979.
306. Опыт определения числа обитающих на пробном участке норок : информ. листок № 207-96 ; сер. З 06.35.31. – Иркутск : ЦНТИ, 1996.
307. Оценка кедровников учебно-опытного хозяйства "Голоустное" : информ. листок № 102. – Иркутск : ЦНТИ, 1990.
308. Принципы составления экспликаций охотничьих угодий : информ. листок № 169-88. – Иркутск : ЦНТИ, 1988. – 4 с.
309. Способ зонирования охотничьих угодий с целью последующего учета животных : информ. листок № 12-083-00. – Иркутск : ЦНТИ, 2000. – 3 с.
310. Способ ландшафтно-видовой таксации охотничьих ресурсов : информ. листок № 12-020-01. – Иркутск : ЦНТИ, 2001. – 4 с.
311. Способ отображения информации на картосхеме охотничьих угодий : информ. листок № 103-88 . – Иркутск : ЦНТИ, 1988. – 4 с.
312. Способ составления аналитически–синтетических картосхем охотничьих угодий : информ. листок № 12-082-00. – Иркутск : ЦНТИ, 2000. – 3 с.
313. Способ сохранения оптимальных местообитаний соболя : информ. листок № 103. – Иркутск : ЦНТИ, 1990.
314. Учет белок : информ. листок № 133-80. – Иркутск : ЦНТИ, 1980. – 2 с.
315. Учет белок в пределах бригадных охотучастков : информ. листок № 566-80. – Иркутск : ЦНТИ, 1980. – 3 с.
316. Учет изюбря : информ. листок № 102. – Иркутск : ЦНТИ, 1980.
317. Учет изюбря в пределах бригадных охотучастков : информ. листок № 567-80. – Иркутск : ЦНТИ, 1980. – 2 с.

318. Учет лося : информ. листок № 549-79. – Иркутск : ЦНТИ, 1979. – 2 с.

319. Учет лося в пределах бригадных охотучастков : информ. листок № 565-80. – Иркутск : ЦНТИ, 1980. – 3 с.

320. Учет соболя в пределах бригадных охотучастков : информ. листок № 564-80. – Иркутск : ЦНТИ, 1980.

## **Общественные экологические экспертизы**

### **2001**

321. Общественная экспертиза проектов технических заданий (ТЗ) на ОВОС (оценку воздействия на окружающую среду) по освоению Ковыктинского газоконденсатного месторождения и строительству газопровода Ковыкта – граница КНР.

### **2002**

322. Общественная экспертиза материалов проекта «Обоснование инвестиций строительства нефтепровода Россия–Китай» ОАО «НК ЮКОС».

## Авторский указатель

### А

Авакян, И. Б. 11,  
Адушинов, Д. С. 5,  
Алексенко, В. П. 4,

### Б

Бабушкин, И. Ю. 11,  
Безроднова, Е. И. 11,  
Благинин, В. А. 11,  
Бессолицына, Е. П. 6,  
Бичивин, И. 100,  
Богданов, А. С. 56,  
Богородский, Ю. В. 5, 17,  
Болоев, П. А. 5,  
Борвенко, Е. П. 5,  
Борисов, И. В. 131,  
Браудо, К. А. 296,  
Бронников, А. С. 93,  
Бубнов, М. И. 180, 278, 280,  
Бубнова, М. А. 295,  
Будников, А. И. 131,

### В

Вашукевич, Ю. Е. 17, 56,  
Виньковская, О. П. 160, 279,  
Владимиров, И. Н. 6,  
Водопьянов, Б. Г. 17,

### Г

Галкин, М. А. 11,  
Герциг, А. Ю. 183,  
Гичголковав, И. В. 131,  
Грешилов, А. А. 152,  
Грылев, А. А. 278,  
Грязнова, Г. Г. 11,  
Гунько, А. В. 282,

### Д

Далин, И. В. 4,  
Даурцев, А. С. 102, 104, 112, 113, 115, 120, 124, 227, 253, 256, 269,  
Деловеров, А. Т. 59, 63, 182, 267, 269, 277, 284, 290,  
Демидович, А. П. 17, 218,  
Демченко, З. А. 11,  
Дицевич, Б. Н. 17,  
Долгоаршинных, Б. Г. 201,

Дунищенко, Ю. М. 4,  
Душин, К. Б. 196,

## **Е**

Евтеев, В. К. 5,  
Егоров, Е. Я. 162, 164, 168,  
Еленов, А. А. 11,  
Епифанов, А. Д. 5,  
Епифанова, Н. А. 5,

## **Ж**

Жаров, О. В. 4, 17, 150,  
Жигунов, А. 119,  
Житов, В. В. 5,

## **З**

Зайцева, Т. В. 11,  
Заремба, Ю. 106,  
Зацепина, О. С. 176,  
Зверев, А. Ф. 5,  
Зверева, К. А. 65, 288,  
Зеленков, С. С. 131,  
Золотарев, А. П. 11,  
Зотченко, З. Н. 174,  
Зырянов, А. С. 135, 138, 139, 142, 239, 262,

## **И**

Иванова, З. А. 11,  
Иванов, Е. А. 95, 106, 109, 121,  
Ивонин, Ю. В. 79, 83, 97, 207, 210, 218,  
Измоденов, А. Г. 4,  
Илли, И. Э. 5,  
Ильина, О. П. 5,  
Исаев, А. В. 292,  
Исайкина, М. М. 157, 165, 259, 260, 267, 269,  
Исакова, И. Ю. 126, 129, 132, 133,  
Истомина, Е. А. 6,

## **К**

Калеп, Л. Л. 6,  
Камбалин, В. С. 4, 17, 150,  
Камышников Р. В. 11,  
Карноса, Е. Г. 11,  
Каспаров, И. В. 11,  
Каурцев, А. В. 131,  
Кейко, Т. В. 6,  
Китов, А. Д. 27, 219, 220, 222, 247,  
Клепикова, Т. Г. 11,  
Клюшев, А. Г. 17,

Козлов, В. В. 106, 131,  
Козлов, Д. И. 126, 129, 132,  
Козлова, Н. Ю. 294,  
Козьмовский, Д. В. 11,  
Кокорин, С. С. 281,  
Кокорина, Е. 103,  
Колмаков, И. В. 95, 106,  
Конечный, В. 135, 139,  
Коновалова, Т. И. 6,  
Коптев, А. М. 291,  
Корзинников, Ю. С. 5,  
Кошек, А. Л. 95, 106,  
Кротов, А. Г. 119, 130,  
Крутенко, С. 106,  
Кузминский, Р. [Кужьмински] 34, 35, 42, 146, 172,  
Кузнецов, В. А. 19, 123, 125,  
Кузьменко, Е. И. 6,  
Кузьмин, А. Е. 5,  
Кузьмин, В. А. 6,  
Кутателадзе, И. В. 55, 59, 67, 269, 273, 285,  
Кушеев, Ч. Б. 5,

## Л

Лабендзки, А. [Лабедский, Лабедзки] 34, 35, 42, 128, 140, 146, 169,  
172,  
Лапшина, Н. И. 181,  
Ласкин, Н. 106,  
Латышева, А. В. 6,  
Лебедева, Н. А. 178,  
Лебедев, В. Д. 11,  
Леонтьев, Е. Д. 62, 88, 96, 108, 112, 124, 213, 287,  
Леонченко, А. 106, 107, 109,  
Литвинов, Н. И. 5, 17,  
Лукьянчук, Л. П. 136,

## М

Мальцев, В. Т. 5,  
Маркарян, В. Р. 11,  
Медведев, А. В. 58, 261,  
Медведев, С. 106, 109, 116,  
Медведь, А. Ф. 11,  
Мендот, Инга Э. 11,  
Мендот, Элла Э. 11,  
Мендот, Эмма Э. 11,  
Меньшова, В. Ж. 11,  
Мердеева, Б. С. 11,

Метляев, М. С. 283,  
Митянин, А. 106,  
Моложников, В. Н. 17, 142,  
Москаленко, А. И. 196, 202, 298, 299,  
Москвитин, А. С. 149,  
Мясникова, С. И. 6,

## Н

Нагудова, Ф. Х. 11,  
Назаров, А. Д. 11,  
Наумов, И. В. 5,  
Наумов, П. П. 5, 17,  
Наумова, М. С. 5,  
Недзельский, Е. М. 17,  
Неудачина, А. С. 289,  
Никулин, А. А. 44, 47, 50, 51, 167, 262, 263, 269, 275, 287, 293,  
Никулина, Н. А. 176,  
Новак, Л. Б. 12, 300,  
Новопашин, В. В. 282,  
Носырева, Ю. Н. 5,

## О

Оводнев, А. 106,  
Овсянникова, Н. А. 196,  
Овчинников, В. В. 131,  
Овчинникова, Н. И. 5,  
Осипенко, А. Ф. 106, 122, 131,  
Охлопков, И. М. 164, 168,

## П

Перевалов, В. М. 5,  
Пермяков, Б. Г. 4, 5,  
Першинова, Л. Н. 11,  
Петров, А. С. 53, 57, 174, 269, 276, 284,  
Петров, Е. 109,  
Погребняк, Д. А. 174,  
Полюшкин, Ю. В. 26,  
Пономарев, Г. В. 6,  
Пронькина, А. П. 126, 129, 132, 133,

## Р

Развозжаева, Л. К. 17,  
Рогов, И. 135, 139,  
Романов, В. И. 74,  
Ружников, Р. А. 94, 101,  
Рыков, В. М. 5,  
Рычков, В. А. 5,

## С



Саловаров, В. О. 176,  
Сапегин, С. 109,  
Сенотрусов, С. С. 131,  
Сергеев, Я. 119,  
Сердюков, М. 119,  
Середа, В. Г. 11,  
Сечин, Ф. Д. 89, 91, 92, 110, 217,  
Симонов, М. А. 296,  
Синельников, Т. 114,  
Синикова, Н. С. 278, 289,  
Склянова, Н. П. 179,  
Скорняков, А. 106,  
Солодянкина, С. В. 6,  
Сонопова, Д. О. 283,  
Сопин, Л. В. 5, 12, 17, 18, 300,  
Сопина, Г. Л. 48,  
Соромытько, Ю. В. 11,  
Старшов, А. В. 80, 86, 87, 99, 205, 206, 208, 212, 214,  
Степанова, В. В. 164, 168,  
Сулочаков, Э. В. 131,  
Сумина, Н. Ю. 265,  
Суровцев, С. 106,

#### Т

Твердохлебов, А. С. 53, 57, 68, 158, 161, 166, 171, 247, 250, 267, 269,  
Терских, И. П. 5,  
Тимиргазин, Р. Ф. 11,  
Трофимова, И. Е. 6,  
Тютрин, А. 119,

#### У

Урбанович, Д. Е. 137, 202, 298, 299,

#### Ф

Федорова, М. С. 11,  
Филиппов, А. С. 5,  
Фильберт, Д. 124,  
Фишман, Б. Е. 11,  
Фоменко, И. А. 11,

#### Х

Хабардин, В. Н. 5,  
Хидекель, В. В. 293,  
Холодова, Л. П. 11,  
Хуснидинов, Ш. К. 5,

#### Ц

Цибулька, В. 128,

Цындыжапова, Н. Д. 5,  
Цыренов, А. А. 5,  
Цяцька, А. Н. 160,

### Ч

Черепанова, Т. Б. 126, 129, 132, 133,  
Чернобровкина, И. И. 11,  
Чернобровкина, Ю. В. 11,  
Чикин, В. В. 11,  
Чувашкин, Н. В. 151,  
Чудновская, Г. В. 12, 300,  
Чупров, М. 106,

### Ш

Шаталова, Н. В. 11,  
Швец, В. Г. 4,  
Шелонг, З. 128,  
Шишкин, Г. М. 5,  
Шогенов, Ю. М. 11,  
Шульгина, Л. А. 281,  
Шумилова, А. Е. 295,

### Э

Эрдэнэбат Магсаржав 69, 163, 286,

### Я

Ярмолук, А. С. 182.

## Содержание

От составителей.....	4
Основные даты жизни и деятельности профессора, доктора биологических наук Леонтьева Д.Ф. ....	5
Награды. Почетные звания.....	6
Краткий биографический очерк научной, педагогической и общественной деятельности профессора, доктора биологических наук Дмитрия Федоровича Леонтьева .....	7
Диссертации.....	11
Монографии. Учебные пособия.....	11
Методические издания.....	12
Статьи из периодической печати.....	14
Статьи из сборников трудов ИСХИ – ИрГСХА – ИрГАУ.....	19
Статьи из сборников трудов других вузов и учреждений.....	35
Рукописи. Препринты.....	50
Информационные листки.....	51
Общественные экологические экспертизы.....	52
Авторский указатель.....	53