



ВИСИМСКИЙ
заповедник

**ВИСИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ПРИРОДНЫЙ БИОСФЕРНЫЙ
ЗАПОВЕДНИК**

**Библиографический указатель
литературы**

Кировград 2021

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РФ
ВИСИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРИРОДНЫЙ
БИОСФЕРНЫЙ ЗАПОВЕДНИК
МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ
ИНСТИТУТ ЭКОЛОГИИ РАСТЕНИЙ И ЖИВОТНЫХ УРО РАН

**ВИСИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ПРИРОДНЫЙ
БИОСФЕРНЫЙ ЗАПОВЕДНИК**

Библиографический указатель литературы

Кировград 2021

УДК 016:502.13(470.54-751.2)
В 531

Составители: И. В. Братцева, Ю. Ф. Марин

Редакторы:
Беляева Н.В., Сибгатуллин Р.З., Ухова Н.Л.

Висимский государственный природный биосферный заповедник : библиографический указатель литературы (1946–2020 годы) / Висимский государственный природный биосферный заповедник, Институт экологии растений и животных УрО РАН ; [составители: И. В. Братцева, Ю. Ф. Марин]. – Кировград, 2021. – 324 с.

ISBN 978-5-8295-0775-6

В указателе отражена научная, научно-популярная, учебная, методическая, справочная литература на русском языке о природе Висимского государственного заповедника и состоянии ее изученности. Это монографии и главы из коллективных монографий, статьи из журналов и сборников, тезисы докладов и материалы научных конференций, методические разработки и руководства, учебные программы и пособия, авторефераты диссертаций, депонированные рукописи, отчеты, изданные типографским способом и зарегистрированные в органах ГРНТИ, электронные ресурсы открытого доступа. В указатель не включены газетные материалы и рукописи.

Издание рассчитано на специалистов-экологов, биологов, научных работников, сотрудников организаций, ведущих контроль за состоянием природной среды, преподавателей и студентов вузов, библиотечных работников.

ISBN 978-5-8295-0775-6

УДК 016:502.13(470.54-751.2)
В 531

От составителей

В 1946 г. по постановлению Совета Народных комиссаров РСФСР на Среднем Урале на территории Свердловской области в подзоне южной тайги был образован заповедник «Висим». В 1951 г. он был закрыт, но через двадцать лет в 1971 г. на части прежней территории по постановлению Совета Министров РСФСР был создан Висимский государственный заповедник. После закрытия заповедника «Висим» исследовательские работы на его бывшей территории не прекращались. Поэтому при подготовке указателя было решено не ограничиваться только современными границами заповедника, а учесть и публикации научных экспедиций с 1951 по 1971 гг. Кроме того, в указатель включена основная литература по истории лесного хозяйства и лесопользования на территории, ставшей в 1946 году заповедной. Таким образом, хронологический охват указателя – 1946–2020 гг.

В основе библиографического ресурса архив публикаций сотрудников Висимского государственного заповедника. Впервые за годы его существования предпринята попытка максимально полно собрать и библиографически зарегистрировать опубликованную литературу и электронные ресурсы на русском языке по физико-географическому состоянию, климату, природным условиям, животному и растительному миру заповедника и прилегающих территорий, а также литературу по научной и просветительской работе, проводимой в заповеднике.

В указателе отражена научная, частично научно-популярная, учебная, методическая, справочная литература. Это монографии и главы из коллективных монографий, статьи из журналов и сборников, карты, тезисы докладов и материалы научных конференций, методические разработки и руководства, учебные программы и пособия, авторефераты диссертаций, депонированные рукописи; отчеты, изданные типографским способом и зарегистрированные в органах ГРНТИ. В указатель не включены газетные материалы и рукописи, а также публикации сотрудников заповедника, если в тексте не обозначено, что исследования проводились на его территории. Для выявления литературы просмотрены библиографические указатели, электронные каталоги библиотек, сайты организаций, проводивших исследования на территории заповедника, списки цитированной литературы к статьям и монографиям, посвященным заповеднику, интернет-ресурсы. Особая благодарность сотруднику ИЭРиЖ УрО РАН К.И. Бердюгину, предоставившему материалы для указателя.

Способ группировки материала – прямая хронология публикаций. Это дает возможность проследить развитие исследований на территории заповедника и оценить их динамику. В пределах года – общий алфавит авторов и названий работ, созданных авторским коллективом. Для удобства использования указателя имеются два ключа: «Именной указатель» (включает фамилии авторов работ и персон, которым посвящены публикации) и «Тематический указатель».

Структура указателя:

- Хронологический указатель публикаций
- Именной указатель
- Тематический указатель

Описание выполнено по ГОСТу 7.1-2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления». Сокращение слов по ГОСТу Р 7.0.12-2011 «Библиографическая запись. Сокращение слов и словосочетаний на русском языке».

Издание рассчитано на специалистов-экологов, биологов, научных работников, сотрудников организаций, ведущих контроль за состоянием природной среды, преподавателей и студентов вузов, библиотечных работников

Хронологический указатель публикаций

1946

1. Об организации государственных заповедников «Денежкин Камень» и «Висим» в Свердловской области : постановление от 7.03.1946, № 147 / Совет Народ. комиссаров РСФСР // Собрание постановлений и распоряжений правительства РСФСР. – 1946. – Т. 4. – С. 57–58.

То же: ООПТ России [Электронный ресурс]. – 1946. – URL: <http://oopt.aari.ru/doc>

1947

2. Иванова Е. Н. Почвы Урала / Е. Н. Иванова // Почвоведение. – 1947. – № 4. – С. 213–226. – *Материалы Почвенного отряда Уральской экспедиции СОПС АН СССР 1939–1940 гг. Район исследований расположен в таежной зоне горной провинции Среднего Урала (57 гр.40'–59 гр.00' с. ш., 57 гр.30'–60 гр. 30' в. д.).*

1948

3. Александров А. И. Заметки о геоморфологии Висимского района на Среднем Урале / А. И. Александров // Материалы по геоморфологии Урала / под ред. Я. С. Эдельштейна [и др.]; Урал. геол. упр. – М. : Л. : Гос. изд-во геол. лит., 1948. – Вып. 1. – С. 116–126.

4. Апродов В. А. О речной сети в средней части западного склона Урала и Приуралья / В. А. Апродов // Материалы по геоморфологии Урала / под ред. Я. С. Эдельштейна [и др.]; Урал. геол. упр. – М., : Гос. изд-во геол. лит., 1948. – Вып. 1. – С. 219–224.

5. Борисевич Д. В. К вопросу о возрасте рельефа Среднего Урала и характере молодых тектонических движений / Д. В. Борисевич // Материалы по геоморфологии Урала / под ред. Я. С. Эдельштейна [и др.]; Урал. геол. упр. – М. : Гос. изд-во геол. лит., 1948. – Вып. 1. – С. 279–304.

6. Горчаковский П. Л. В Висимском заповеднике / П. Л. Горчаковский // Уральский современник : альманах Свердл. отд-ния Союза совет. писателей / [редкол.: П. П. Бажов (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : Свердловблгиз, 1948. – Вып. 12. – С. 219–225.

7. Горчаковский П. Л. Лесные богатства Урала / П. Горчаковский, Н. Коновалов, Р. Урванов. – Свердловск : Свердловгиз, 1948. – 112 с.

8. Леса Урала / Н. Н. Глушков, И. П. Долбилин, В. И. Венгеров, Ф. С. Тимашев ; АН СССР, Урал. фил., Ин-т биологии, ВНИТОЛЕС, Свердл. обл. отд-ние ; под ред. М. Е. Ткаченко. – Свердловск : Изд-во УФАИ АН СССР, 1948. – 230 с.

9. Матвеев В. И. Обзорная геоморфологическая карта Урала [Карты] / В. И. Матвеев, Н. Б. Малютин. – 1: 2 000 000 // Материалы по геоморфологии Урала / под ред.

Я. С. Эдельштейна [и др.] ; Урал. геол. упр. – М. : Гос. изд-во геол. лит., 1948. – Вып. 1. – Вклейка между с. 314–315 ; Обзорная геоморфологическая карта Урала : [пояснит. зап.] / В. И. Матвеев. – С. 315–321. – *Уменьшенная копия карты – 1:1 000 000 1937 г.*

10. Ногина Н. А. Влияние пород на подзолообразование в горной части Среднего Урала / Н. А. Ногина // *Материалы по изучению генезиса почв* / [отв. ред. Л. И. Прасолов]. – М. ; Л. : Изд-во АН СССР, 1948. – Вып. 1. – С. 105–195. – (Труды Почвенного института им. В. В. Докучаева ; т. 28). – *Материалы Почвенного отряда Уральской экспедиции СОПС АН СССР 1939–1940 гг. Район исследований расположен в таежной зоне горной провинции Среднего Урала (57 гр.40' – 59 гр.00' с. ш., 57 гр.30' – 60 гр. 30' в. д.). Горные леса, климат. Почвенные карты.*

11. Рожков И. С. Геоморфология и типы россыпей восточного склона Урала / И. С. Рожков // *Материалы по геоморфологии Урала* / под ред. Я. С. Эдельштейна [и др.] ; Урал. геол. упр. – М. : Гос. изд-во геол. лит., 1948. – Вып. 1. – С. 10–20.

1949

12. Богатырев К. П. Почвенная карта Среднего Урала [Карты]. – 1: 1 000 000 / сост.: К. П. Богатырев, О. А. Вадковская, Н. А. Ногина ; общ. ред. Л. И. Прасолова, И. П. Герасимова // *Материалы по географии и картографии почв СССР* / [отв. ред.: Л. И. Прасолов, И. П. Герасимов]. – М. ; Л. : Изд-во АН СССР, 1949. – Между с. 129–130. – (Труды Почвенного института им. В. В. Докучаева : т. 30).

13. Горчаковский П. Л. В Висимском заповеднике. Дорога в Висимо-Шайтанск / П. Л. Горчаковский // *По заповедникам Среднего Урала* / П. Горчаковский ; Свердлов. обл. и гор. отд-ние Всерос. о-ва охраны природы. – Свердловск, 1949. – С. 27–44.

14. Горчаковский П. Л. Новая (кайнозойская) эра жизни / П. Л. Горчаковский // *История развития растительности Урала* / П. Л. Горчаковский. – Свердловск : Свердловоблгиз, 1949. – С. 71–95.
То же: Свердловск : Кн. изд-во, 1953. – С. 85–123.

15. Грюнер Н. М. Изучение флоры сосудистых растений заповедника «Висим» / Н. М. Грюнер // *Научно-методические записки* / Гл. упр. по заповедникам ; [ред. Т. Т. Трофимов]. – М. : Изд. Гл. упр. по заповедникам, 1949. – Вып. 12. – С. 354.

16. Жарков И. В. Методы учета численности копытных в заповедниках РСФСР / И. В. Жарков // *Научно-методические записки* / Гл. упр. по заповедникам ; [ред. С. С. Туров]. – М. : Изд. Гл. упр. по заповедникам, 1949. – Вып. 13. – С. 77–104.

17. Иванова Е. Н. Горно-лесные почвы Среднего Урала / Е. Н. Иванова // *Материалы по географии и картографии почв СССР* / [отв. ред.: Л. И. Прасолов, И. П. Герасимов]. – М. ; Л. : Изд-во АН СССР, 1949. – С. 57–142. – (Труды Почвенного института им. В. В. Докучаева ; т. 30). – *Материалы Почвенного отряда Уральской экспедиции СОПС АН СССР 1939–1940 гг. Район исследований расположен в таежной зоне горной провинции Среднего Урала (57 гр.40' – 59 гр.00' с. ш., 57 гр.30' – 60 гр. 30' в. д.).*

18. Лебедев Б. А. Почвы Свердловской области / Б. А. Лебедев ; АН СССР, Урал. фил., Ин-т биологии ; [ред. Ф. Г. Копытов]. – Свердловск : Свердловоблгиз, 1949. – 147 с.

19. Насимович А. А. Основные задачи и организация зоологических исследований в заповедниках по изучению млекопитающих и птиц / А. А. Насимович // Научно-методические записки / Гл. упр. по заповедникам ; [ред. С. С. Туров]. – М. : Изд. Гл. упр. по заповедникам, 1949. – Вып. 13. – С. 13–27.

20. Петров М. Ф. Кедровые леса Урала / М. Ф. Петров. – Свердловск : Среддлоблгиз, 1949. – 85 с.

1950

21. Грюнер А. М. Зимние миграции лося и снеговой покров в Висимском заповеднике / А. Грюнер // Природа. – 1950. – № 11. – С. 61–62.

22. Покровская И. М. Основные этапы развития растительности Урала в течение мезозоя и кайнозоя по данным пыльцевого анализа / И. М. Покровская // Труды конференции по спорово-пыльцевому анализу 1948 г. / гл. ред. В. Н. Сукачев ; МГУ им. М. В. Ломоносова. – М. : Изд-во МГУ, 1950. – С. 137–154.

23. Полуяхтов К. К. Карта растительности Свердловской области [Карты] / К. К. Полуяхтов. – 1: 50 0000. – Свердловск : Облплан, 1950. – 1 л.

1951

24. Бельский П. С. Заповедник «Висим» / П. С. Бельский // Заповедники СССР / [редкол.: А. И. Соловьев (отв. ред.) и др.]. – М. : Геогр. лит., 1951. – Т. 2. – С. 46–53. – *Физико-географическая характеристика.*

25. Грюнер А. М. Предельные температуры в гнезде глухаря в период насиживания / А. Грюнер // Природа. – 1951. – № 5. – С. 68–69.

26. О заповедниках : постановление от 29.08.1951, № 3192 / Совет Министров СССР // ООПТ России [Электронный ресурс]. – 1951. – Прилагаются: «Список государственных заповедников, подлежащих упразднению», «Список государственных заповедников, передаваемых Главному управлению по заповедникам при Совете Министров СССР», «Список упраздняемых заповедников, находящихся в ведении местных советских органов, различных ведомств и учебных заведений» и «Список заповедников, оставляемых в ведении Академии наук СССР и Академий наук союзных республик». – URL: <http://oopt.aari.ru/>

То же: Информационный портал СССР [Электронный ресурс]. – 1951. – URL: <http://sssr.regnews.org/doc/tq/ln.htm>

27. Тарасевич Г. Е. Охрана и преобразование природных богатств Свердловской области / Г. Е. Тарасевич // Охрана природы / Всерос. о-во охраны природы ; [отв. ред. С. С. Туров]. – М. : Изд. Всерос. о-ва охраны природы, 1951. – Сб. 13. – С. 145–159.

28. Шварц С. С. Животный мир Урала : (наземные позвоночные) / С. С. Шварц, В. Н. Павлинин, Н. Н. Данилов. – Свердловск : Свердловгиз, 1951. – 175 с. – *Выхоль в заповеднике «Висим».*

1952

29. Горчаковский П. Л. Колхозное оленеводство / без подписи // Колхозный путь : кн. о соц. переделке сел. хоз-ва и достижениях колхозов Свердл. обл. / ред.-сост. Ф. Копытов. – Свердловск : Свердловгиз, 1952. – С. 294–297. – *Есть сведения о заповеднике «Висим».*

30. Дорофеев П. И. Плиоценовые растения Урала / П. И. Дорофеев // Ботанический журнал. – 1952. – Т. 37, № 6. – С. 850-856. – *В основе статьи фрагмент находки в пункте Новый Лог Висимского района Свердловской области, найденный в 1937 г. А. Александровым.*

31. Игошина К. Н. Растительность субальп Среднего Урала / К. Н. Игошина // Геоботаника / под ред. Е. М. Лавренко [и др.]. – М. ; Л. : Изд-во АН СССР, 1952. – С. 289–354. – (Труды Ботанического института им. В. Л. Комарова АН СССР. Сер. 3, вып. 8).

1953

32. Горчаковский П. Л. Новая (кайнозойская) эра жизни / П. Л. Горчаковский // История развития растительности Урала / П. Л. Горчаковский. – 2-е изд., испр. и доп. – Свердловск : Кн. изд-во, 1953. – С. 85–123. – *Палеоботаника, палеофауна.*
Первое изд.: Свердловск : Свердловгиз, 1949. – С. 71–95.

33. Горчаковский П. Л. Растительность верхних поясов гор Урала : высокогорные леса и их взаимоотношения с другими типами растительности : автореф. дис... д-ра биол. наук / П. Л. Горчаковский ; Урал. лесотехн. ин-т. – Свердловск, 1953. – 23 с.

34. Горчаковский П. Л. Современная растительность Урала / П. Л. Горчаковский // История развития растительности Урала / П. Л. Горчаковский. – 2-е изд., испр. и доп. – Свердловск : Кн. изд-во, 1953. – С. 123–135.

1954

35. Астахов А. И. Рост сосны в спелых и перестойных сосновых насаждениях водохранилища реки Чусовой / А. И. Астахов // Сборник трудов по лесному хозяйству / Урал. лесотехн. ин-т ; [редкол.: М. М. Корунин (ред.) и др.]. – Свердловск : Кн. изд-во, 1954. – Вып. 2. – С. 78–83.

36. Горчаковский П. Л. Пихтовая тайга Среднего Урала / П. Л. Горчаковский // Записки Уральского отдела Географического общества СССР / [редкол.: А. А. Иванов, П. Л. Горчаковский]. – Свердловск : Кн. изд-во, 1954. – Вып. 1. – С. 12–77.

1955

37. Горчаковский П. Л. Кедровые леса Урала / П. Л. Горчаковский // Труды по лесному хозяйству / Зап.-Сиб. фил. АН СССР, Зап.-Сиб. отд.-ние ВНИТОЛЕС. – Новосибирск, 1955. – Вып. 2. – С. 183–188.

38. Горчаковский П. Л. Растительность горных тундр Урала / П. Л. Горчаковский // Записки Уральского отдела Географического общества СССР / [редкол.: А. А. Иванов, П. Л. Горчаковский и др.]. – Свердловск : Кн. изд-во, 1955. – Вып. 2. – С. 39–158.

39. Данилов Н. Н. Птицы Среднего Урала и Зауралья : автореф. дис. ... канд. биол. наук / Н. Н. Данилов ; АН СССР, Зоол. ин-т. – Л., 1955. – 20 с.

40. Соловьев Ф. А. О географическом распространении и размещении кедровых лесов на Урале / Ф. А. Соловьев // Сборник работ лаборатории лесоведения / [отв. ред. Н. А. Коновалов]. – М. ; Л. : Изд-во АН СССР, 1955. – Ч. 1. – С. 35–61. – (Труды Института биологии / Урал. фил. АН СССР ; вып. 6).

41. Ястребов Е. В. Геоморфологические районы Свердловской области / Е. В. Ястребов // Записки Уральского отдела Географического общества СССР / [редкол.: А. А. Иванов, П. Л. Горчаковский и др.]. – Свердловск : Кн. изд-во, 1955. – Вып. 2. – С. 13–38.

1956

42. Голутвин В. С. Лесонепродуцирующие площади в запретной полосе бассейна реки Чусовой и мероприятия по их облесению / В. С. Голутвин // Сборник трудов по лесному хозяйству / Урал. лесотехн. ин-т ; [редкол.: Н. А. Коновалов (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : Сред.-Урал. кн. изд-во, 1956. – Вып. 3. – С. 87–96.

43. Горчаковский П. Л. Важнейшие типы горных еловых и сосновых лесов южной части Среднего Урала / П. Л. Горчаковский // Сборник трудов по лесному хозяйству / Урал. лесотехн. ин-т ; [редкол.: Н. А. Коновалов (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : Сред.-Урал. кн. изд-во, 1956. – Вып. 3. – С. 7–50.

44. Горчаковский П. Л. Границы распространения сибирского кедра на Урале / П. Л. Горчаковский // Академику В. Н. Сукачеву к 75-летию со дня рождения : сб. работ по геоботанике, лесоведению, палеогеографии и флористике / АН СССР, Всесоюз. ботан. о-во ; [отв. ред. В. Б. Сочава]. – М. ; Л. : Изд-во АН СССР, 1956. – С. 131–141.

45. Данилов Н. Н. Заметки по биологии охотничье-промысловых птиц / Н. Н. Данилов // По охотничьим угодьям Урала / сост. Б. Ф. Журавлев. – Свердловск : Кн. изд-во, 1956. – С. 80–102.

46. Лебедев Б. А. Почвы нечерноземной полосы Урала / Б. А. Лебедев ; [отв. ред. А. В. Лавров]. – Свердловск : УФАН АН СССР, 1956. – 76 с. – (Труды Института биологии / Урал. фил. АН СССР ; вып. 7).

47. Лесков Н. Д. Особенности таксационной характеристики ведущих типов леса елово-пихтовых насаждений юго-западных лесхозов Свердловской области / Н. Д. Лесков // Сборник трудов по лесному хозяйству / Урал. лесотехн. ин-т ; [редкол.: Н. А. Коновалов (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : Сред.-Урал. кн. изд-во, 1956. – Вып. 3. – С. 51–60.

48. Шевелев А. А. Естественное возобновление ели на концентрированных вырубках Старо-Уткинского и Висимского лесхозов / А. А. Шевелев // Совещание по итогам [изучения] естественного возобновления на концентрированных вырубках в лесах Свердловской области : (тез. докл.) / АН СССР, Урал. фил., Ин-т биологии. – Свердловск, 1956. – С. [36–39].

49. Шевченко Л. И. Анализ хозяйственной деятельности в запретных полосах лесов Свердловской области / Л. И. Шевченко // Сборник трудов по лесному хозяйству / Урал. лесотехн. ин-т ; [редкол.: Н. А. Коновалов (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : Сред.-Урал. кн. изд-во, 1956. – Вып. 3. – С. 129–134.

1957

50. Данилов Н. Н. Изменчивость птиц и миграции / Н. Н. Данилов // Труды Второй Прибалтийской орнитологической конференции / АН Эстон. ССР, Ин-т зоологии и ботаники ; [отв. ред. Э. В. Кумари]. – М. : Изд-во АН СССР, 1957. – С. 171–177.

51. Данилов Н. Н. Перелет птиц на Среднем Урале и в Зауралье / Н. Н. Данилов // Труды Второй Прибалтийской орнитологической конференции / АН Эстон. ССР, Ин-т зоологии и ботаники ; [отв. ред. Э. В. Кумари]. – М. : Изд-во АН СССР, 1957. – С. 178–182.

52. Данилов Н. Н. Расселение птиц и перелеты на границах ареалов / Н. Н. Данилов // Труды Второй Прибалтийской орнитологической конференции / АН Эстон. ССР, Ин-т зоологии и ботаники ; [отв. ред. Э. В. Кумари]. – М. : Изд-во АН СССР, 1957. – С. 355–360.

То же: // Русский орнитологический журнал : экспресс вып. – 2019. – Т. 28, № 1719. – С. 194–204.

53. Каменский Г. Г. Горно-лесные почвы Среднего Урала / Г. Г. Каменский // Ученые записки Уральского государственного университета им. А. М. Горького / [редкол.: Г. В. Заблуда (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : Кн. изд-во, 1957. – Вып. 15 : Биология. – С. 142–158.

54. Марвин М. Я. Мышевидные грызуны – вредители сельского хозяйства Свердловской области / М. Я. Марвин // Ученые записки Уральского государственного университета им. А. М. Горького / [редкол.: Г. В. Заблуда (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : Кн. изд-во, 1957. – Вып. 15 : Биология. – С. 45–81.

1958

55. Горчаковский П. Л. Растительность Свердловской области / П. Л. Горчаковский // Природа Свердловской области / [науч. ред. П. Л. Горчаковский]. – Свердловск : Кн. изд-

во, 1958. – С. 86–142. – *Включая Старо-Уткинский район и Верхне-Тагильскую лесную дачу.*

56. Данилов Н. Н. Изменения в орнитофауне зарастающих вырубок на Среднем Урале / Н. Н. Данилов // Зоологический журнал. – 1958. – Т. 37, вып. 2. – С. 1898–1903.

57. Мельчаков Л. Ф. Климатическая характеристика в погодах Пермской и Свердловской областей за летне-осенний период / Л. Ф. Мельчаков // Вопросы климата Урала : (сборник) / Урал. фил. Геогр. о-ва СССР [и др. ; отв. ред. В. Н. Бабченко]. – Свердловск, 1958. – С. 83–101. – *Включая район бывшего заповедника «Висим».*

58. Полуяхтов К. К. Растительность Свердловской области : (геоботаническое районирование, карта и описание растительности) / К. К. Полуяхтов ; [отв. ред. С. С. Станков]. – Смоленск, 1958. – Ч. 1 : Описание растительных формаций лесов, лугов и болот области. – 319 с. – (Ученые записки / Смолен. гос. пед. ин-т им. Карла Маркса ; вып. 6).

59. Скворцов Г. П. Геолого-геофизическая характеристика Ново-Шайтанского колчеданного месторождения в Кировградском районе на Среднем Урале / Г. П. Скворцов, Ф. М. Поткин, А. А. Редозубов // Известия высших учебных заведений. Цветная металлургия. – 1958. – № 2. – С. 3–10.

60. Степанов Н. Д. Климат Свердловской области / Н. Д. Степанов // Природа Свердловской области / [науч. ред. П. Л. Горчаковский]. – Свердловск : Кн. изд-во, 1958. – С. 61–76.

1959

61. Дулькин А. Л. К вопросу о распространении, биологии и экологии *Galba truncatula* Müll. в Свердловской области / А. Л. Дулькин // Ученые записки Уральского государственного университета им. А. М. Горького / [редкол.: П. В. Лебедев (отв. ред.) и др.]. – Свердловск, 1959. – Вып. 31 : Биологический. – С. 46–56.

62. Марвин М. Я. Материалы по мышевидным грызунам Висимского района Свердловской области / М. Я. Марвин // Ученые записки Уральского государственного университета им. А. М. Горького / [редкол.: П. В. Лебедев (отв. ред.) и др.]. – Свердловск, 1959. – Вып. 31 : Биология. – С. 74–89.

63. Струков М. В. Лесорастительное районирование Свердловской области и основные мероприятия по поднятию продуктивности лесов / М. В. Струков // Сборник трудов по лесному хозяйству / Урал. лесотехн. ин-т ; [редкол.: Н. А. Коновалов (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : Кн. изд-во, 1959. – Вып. 5. – С. 41–50.

64. Шавнин А. Г. Опыт расчленения разновозрастных елово-пихтовых насаждений на отдельные возрастные поколения по данным перечислительной таксации / А. Г. Шавнин // Сборник трудов по лесному хозяйству / Урал. лесотехн. ин-т ; [редкол.: Н. А. Коновалов (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : Кн. изд-во, 1959. – Вып. 5. – С. 97–104.

65. Шевелев А. А. Естественное возобновление на концентрированных вырубках в еловых насаждениях Свердловской области / А. А. Шевелев // Труды Всесоюзного заочного лесотехнического института / [редкол.: В. Н. Овсянкин и др.]. – Л. : ВЗЛТИ, 1959. – Вып. 5 : Вопросы лесоведения, лесного хозяйства, геоботаники. – С. 45–48.

1960

66. Грюнер Н. М. Скальная флора Притагильской части Среднего Урала в связи с петрографическими и топографическими условиями / Н. М. Грюнер // Труды Свердловского областного краеведческого музея. – Свердловск, 1960. – Вып. 1. – С. 94–124.

67. Данилов Н. Н. Орнитофауна Среднего Урала и Зауралья и история ее формирования / Н. Н. Данилов // Труды проблемных и тематических совещаний / АН СССР, Зоол. ин-т ; [отв. ред. Е. Н. Павловский]. – Л. ; М. : Изд-во АН СССР, 1960. – Вып. 9 : Первая Всесоюзная орнитологическая конференция, посвященная памяти М. А. Мензбира, Ленинград, 20–24 янв. 1956 г. – С. 73–80.

То же: // Русский орнитологический журнал : экспресс-вып. – 2003. – Т. 12, № 210. – С. 89–97.

68. Колесников Б. П. Охрана природы и ближайшие задачи Комиссии УФАН и Уральского отделения Географического общества СССР : [докл. на Пятом Всеурал. совещ. по вопр. географии и охраны природы Урала, г. Пермь, 1959 г. / [отв. за вып. Г. А. Глумов] / Б. П. Колесников // Вопросы географии и охраны природы Урала : [докл. Четвертого, 1958 и Пятого, 1959 г. Всеурал. совещ.] / Перм. гос. ун-т [и др. ; редкол.: Г. А. Максимович (пред.) и др.]. – Пермь, 1960. – С. 1–8. – (Доклады Пермского отделения Географического общества Союза ССР ; т. 1, вып. 2/4). – В сборнике сброшюрованы доклады Четвертого [1958 г.] и Пятого [1959 г.] Всеуральских совещаний, не включенные в вып. 1.; Пагинация для каждого доклада отдельная.

69. Колесников Б. П. Состояние и важнейшие задачи охраны природы на Урале / Б. П. Колесников // Охрана природы на Урале / АН СССР, Урал. фил., Комис. по охране природы, Всерос. о-во содействия охране природы и озеленению населен. пунктов (Свердл. отд-ние) ; [Б. П. Колесников (отв. ред.)]. – Свердловск : УФАН СССР, 1960. – Вып. 1. – С 5–15.

70. Марвин М. Я. Материалы по эктопаразитам млекопитающих Свердловской области / М. Я. Марвин, В. К. Босенко, А. Г. Рылова // Бюллетень МОИП. Отд. биологический. – 1960. – Т. 65, вып. 2. – С. 37–40.

71. Прокаев В. И. Физико-географическое районирование как научная основа планирования сети государственных заповедников на Урале / В. И. Прокаев // Охрана природы на Урале / АН СССР, Урал. фил., Комис. по охране природы, Всерос. о-во содействия охране природы и озеленению населенных пунктов (Свердл. отд-ние) ; [Б. П. Колесников (отв. ред.)]. – Свердловск : УФАН СССР, 1960. – Вып. 1. – С. 125–140.

72. Фирсова В. П. Об изменении физико-химических свойств некоторых почв Урала под влиянием лесных пожаров / В. П. Фирсова // Лесной журнал. – 1960. – № 1. – С. 13–20.

1961

73. Зубарева Р. С. Типологическая классификация вырубков темнохвойной тайги Среднего Урала / Р. С. Зубарева // Лесной журнал. – 1961. – № 6. – С. 42–46.

74. Струков М. В. Лесорастительные районы / М. В. Струков // Лесохозяйственные мероприятия по поднятию продуктивности лесов Урала в пределах Свердловской области / М. В. Струков. – М. ; Л. : Гослесбуиздат, 1961. – С. 10–19. – *Приведена карта лесорастительных районов.*

75. Струков М. В. Развитие лесного хозяйства Свердловской области / М. В. Струков // Лесохозяйственные мероприятия по поднятию продуктивности лесов Урала в пределах Свердловской области / М. В. Струков. – М. ; Л. : Гослесбуиздат, 1961. – С. 3–10.

1962

76. Богатырев К. П. Почвы горного Урала / К. П. Богатырев, Н. А. Ногина // О почвах Урала, Западной и Центральной Сибири / АН СССР, Почв. ин-т им. В. В. Докучаева ; [отв. ред. Е. Н. Иванова]. – М. : Изд-во АН СССР, 1962. – С. 5–48.

77. Большаков В. Н. Закономерности индивидуальной и географической изменчивости полевков рода *Clethrionomys* : автореф. дис. ... канд. биол. наук / В. Н. Большаков ; Ин-т биологии Урал. фил. АН СССР. – Свердловск, 1962. – 27 с.

78. Прокаев В. И. Физико-географическое районирование Свердловской области в связи с районированием Урала и Западной Сибири / В. И. Прокаев, А. М. Оленев // Сибирский географический сборник / АН СССР, Ин-т географии Сибири и Дал. Востока [и др. ; отв. ред.: В. Б. Сочава и др.]. – М. : Изд-во АН СССР, 1962. – [Вып. 1]. – С. 96–118.

79. Тарчевская З. И. Важнейшие медоносные растения Среднего Урала / З. И. Тарчевская // Записки Свердловского отделения Всесоюзного ботанического общества / АН СССР, Всесоюз. ботан. о-во, Свердл. отд-ние ; [отв. ред. П. Л. Горчаковский]. – Свердловск : Кн. изд-во, 1962. – Вып. 2. – С. 133–137.

80. Терентьев В. И. Эрозионные процессы на концентрированных вырубках в горной полосе Среднего Урала / В. И. Терентьев // Доклады второй научно-технической конференции молодых специалистов лесного производства Урала по итогам работ 1961 г. / АН СССР, Урал. фил., Ин-т биологии [и др. ; отв. ред. Б. П. Колесников и др.]. – Свердловск, 1962. – С. 62–67.

1963

81. Зубарева Р. С. К характеристике почв еловых лесов горной полосы Среднего Урала / Р. С. Зубарева, В. П. Фирсова // Почвы и гидрологический режим лесов Урала / [отв. ред.:

Б. П. Колесников, В. П. Фирсова]. – Свердловск : УФАН СССР, 1963. – [Вып.] 4 : Вопросы развития лесного хозяйства на Урале. – С. 5–27. – (Труды Института биологии / Урал. фил. АН СССР ; вып. 36).

82. Колесников Б. П. Принципы эксплуатации горных лесов Урала / Б. П. Колесников // Лесное хозяйство. – 1963. – № 12. – С. 8–13.

83. Прокаев В. И. О соотношении между физико-географическим и специализированным природным районированием (на примере физико-географического и лесорастительного районирования Свердловской области) / В. И. Прокаев, Б. П. Колесников // Известия Всесоюзного географического общества. – 1963. – Т. 95, вып. 6. – С. 486–495.

84. Чикишев А. Г. Физико-географическое районирование Среднего Урала / А. Г. Чикишев // Землеведение / отв. ред. А. Г. Чикишев. – М. : Изд-во МГУ, 1963. – С. 7–40. – (Сборник Московского общества испытателей природы. Новая сер. ; т. 6 (46).

1964

85. Балков В. А. Влияние карста на зарегулированность речного стока / В. А. Балков // География Пермской области / [отв. ред. В. А. Балков]. – Пермь, 1964. – Вып. 2. – С. 141–150. – (Ученые записки / Перм. гос. ун-т ; т. 118). – *Включая р. Сулем.*

86. Добровольский В. К. Свердловская область / В. К. Добровольский // Кедровые леса СССР и их использование / В. К. Добровольский. – М. : Лес. пром-сть, 1964. – С. 35–40.

87. Коновалов Н. А. Ельники района верховьев реки Сулема в Свердловской области / Н. А. Коновалов, Л. А. Куклина // Природа и лесная растительность северной части Свердловской области / АН СССР, Урал. фил. ; [отв. ред. Б. П. Колесников]. – Свердловск, 1964. – С. 85–105. – (Труды Комиссии по охране природы ; вып. 1).

88. Фирсова В. П. Влияние вырубок на физико-химические свойства дерново-подзолистых почв Среднего Урала / В. П. Фирсова // Труды конференции почвоведов Сибири и Дальнего Востока / АН СССР, СО, Биол. ин-т [и др. ; редкол.: Р. В. Ковалев (отв. ред.) и др.]. – Новосибирск, 1964. – С. 103–111.

89. Шевелев А. А. Естественное возобновление под пологом еловых лесов Староуткинского и Висимского лесхозов Свердловской области / А. А. Шевелев // Труды Всесоюзного заочного лесотехнического института. – 1964. – № 8. – С. 70–80.

1965

90. Возяков Г. С. О приуроченности лиственницы Сукачева к подстилающим горным породам в южно-таежной подзоне Среднего Урала / Г. С. Возяков // Лесной журнал. – 1965. – № 1. – С. 34–37.

91. Гольденберг Л. А. Семен Ульянович Ремезов : сибирский картограф и географ. 1642 – после 1720 г. / Л. А. Гольденберг. – М. : Наука, 1965. – 264 с. – *Итогом путешествия С. У. Ремезова по Уралу является карта части территории, в которую входили Невьянск и Верхний Тагил.*

92. Дулькин А. Л. О распространении пресноводных моллюсков на Урале / А. Л. Дулькин, И. М. Хохуткин // Моллюски. Вопросы теоретической и прикладной малакологии : тез. докл. [2-го совещ. по изучению моллюсков, 8–12 февр. 1965 г.] / АН СССР, Зоол. ин-т [и др. ; под ред. И. М. Лихарева]. – М. ; Л. : Наука, 1965. – Сб. 2. – С. 93–95.

93. Зубарева Р. С. К экологии сосны в темнохвойных лесах южной тайги горного Среднего Урала / Р. С. Зубарева, В. П. Фирсова // Физиология и экология древесных растений : материалы Урал. совещ. [4–6 марта 1963 г., г. Свердловск] / [отв. ред. Б. П. Колесников]. – Свердловск : УФАН СССР, 1965. – С. 203–207. – (Труды Института биологии / Урал. фил. АН СССР ; вып. 43).

94. Некрасов М. С. К изучению формового разнообразия ели на Среднем Урале / М. С. Некрасов // Лесной журнал. – 1965. – № 6. – С. 22–27.

95. Шевелев А. А. Естественное возобновление на концентрированных вырубках елово-пихтовых насаждений низкогорного лесного района подзоны южной тайги западного склона Среднего Урала (в пределах Свердловской области) : автореф. дис. ... канд. с.-х. наук / А. А. Шевелев ; Урал. лесотехн. ин-т. – Свердловск, 1965. – 30 с.

1966

96. Дулькин А. Л. К вопросу изучения короедов Среднего Урала / А. Л. Дулькин // Фауна Урала и пути ее реконструкции : сб. работ по зоологии / [редкол.: М. Я. Марвин (отв. ред.) и др.]. – Свердловск, 1966. – С. 133–140. – (Ученые записки Уральского государственного университета им. А. М. Горького. Сер. биологическая ; № 47, вып. 3).

97. Максимович Г. А. Водный баланс и подземный сток Урала / Г. А. Максимович, В. А. Балков // Проблемы физической географии Урала / отв. ред. А. Г. Чикишев. – М. : Изд-во Моск. ун-та, 1966. – С. 155–166. – (Труды МОИП ; т. 18). – *Включая р. Сулем.*

98 Ресурсы поверхностных вод СССР : гидрологическая изученность / Урал. упр. гидрометеорол. службы. – Л. : Гидрометеоздат, 1966. – Т. 11 : Средний Урал и Приуралье, вып. 1 : Кама / под ред. В. В. Николаенко. – 234 с. – *Включая р. Сулем.*

99. Синельщиков Р. Г. Развитие лесов, формирующихся на еловых вырубках Среднего Урала / Р. Г. Синельщиков // Лесное хозяйство. – 1966. – № 4. – С. 24–27.

100. Чикишев А. Г. Физико-географическое районирование Урала / А. Г. Чикишев // Проблемы физической географии Урала / отв. ред. А. Г. Чикишев. – М. : Изд-во МГУ, 1966. – С. 7–84. – (Труды МОИП ; т. 18).

1967

101. Зубарева Р. С. Лесорастительные условия и типы темнохвойных лесов горной полосы Среднего Урала / Р. С. Зубарева // Типы и динамика лесов Урала и Зауралья / [отв. ред. Б. П. Колесников]. – Свердловск : УФАН СССР, 1967. – С. 13–87. – (Труды Института экологии растений и животных / Урал. фил. АН СССР ; вып. 53). – *Район исследований расположен в таежной зоне горной провинции Среднего Урала (57гр.20'–59 гр.50' с. ш., 58–60 гр. в. д.)*.

102. Степанова-Картавенко Н. Т. Афиллофоровые грибы Урала / Н. Т. Степанова-Картавенко ; [отв. ред. А. С. Бондарцев]. – Свердловск : УФАН СССР, 1967. – 293 с. – (Труды Института экологии растений и животных / Урал. фил. АН СССР ; вып. 50).

1968

103. Борисевич Д. В. Рельеф и геологическое строение / Д. В. Борисевич // Урал и Приуралье / [общ. ред. И. П. Герасимова]. – М. : Наука, 1968. – С. 19–81. – (Природные условия и естественные ресурсы СССР / АН СССР, Ин-т географии).

104. Быть Висимскому заповеднику : [разговор в редакции журн. «Уральский следопыт»] / ред. ст. // Урал. – 1968. – № 7. – С. 178.

105. Висиму быть : [обзор писем, поступивших в адрес редакции журн.] / ред. ст. // Уральский следопыт. – 1968. – № 9. – С. 76–78.

106. Горчаковский П. Л. Растения европейских широколиственных лесов на восточном пределе их ареала / П. Л. Горчаковский ; [отв. ред. С. А. Мамаев]. – Свердловск : УФАН СССР, 1968. – 207 с. – (Труды Института экологии растений и животных / Урал. фил. АН СССР ; вып. 59).

107. Данилик В. Н. Опыт проведения постепенных и выборочных рубок в горных темнохвойных лесах Южного и Среднего Урала / В. Н. Данилик // Леса Урала и хозяйство в них / Урал. лес. опыт. ст. ВНИИЛМ ; [отв. за вып. Н. А. Луганский]. – Свердловск, 1968. – Вып. 1. – С. 179–204.

108. Макаров В. А. Эффективность создания лесных культур в горной и предгорной частях Среднего Урала (Свердловская область) / В. А. Макаров // Леса Урала и хозяйство в них / Урал. лес. опыт. ст. ВНИИЛМ ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск, 1968. – Вып. 2 : Материалы Уральской зональной конференции по лесному хозяйству. – С. 116–117.

109. Мамаев С. А. Изменчивость шишек ели в лесах Среднего Урала / С. А. Мамаев, М. С. Некрасов // Материалы по внутривидовой изменчивости и систематике растений / [отв. ред. П. Л. Горчаковский]. – Свердловск : УФАН СССР, 1968. – С. 55–70. – (Труды Института экологии растений и животных / Урал. фил. АН СССР ; вып. 60).

110. Марвин М. Я. Определитель грызунов Урала : учеб. пособие / М. Я. Марвин ; отв. ред. Н. Н. Данилов ; Урал. гос. ун-т им. А. М. Горького. – Свердловск : Урал. гос. ун-т, 1968. – 94 с.

111. Разговор о Висиме : [беседа «за круглым столом» по вопросу восстановления Висимского заповедника] / зап. Ю. Курочкин, Б. Рябинин // Уральский следопыт. – 1968. – № 3. – С. 16–18.

112. Рябинин Б. С. Милые зеленые горы, сохраним вас! : [о восстановлении Висимского заповедника] / Б. Рябинин // Уральский следопыт. – 1968. – № 2. – С. 37–42.

113. Фирсова В. П. Генетические особенности и лесорастительные свойства лесных почв Среднего Урала / В. П. Фирсова // Лес и почва : тр. Всесоюз. науч. конф. по лес. почвоведению (15–19 июля 1965 г.) / СО АН СССР, Ин-т леса и древесины им. В. Н. Сукачева ; отв. ред. Н. В. Орловский. – Красноярск : Кн. изд-во, 1968. – С. 149–155.

114. Чикишев А. Г. Природное районирование / А. Г. Чикишев // Урал и Приуралье / [общ. ред. И. П. Герасимова]. – М. : Наука, 1968. – С. 305–349. – (Природные условия и естественные ресурсы СССР / АН СССР, Ин-т географии).

1969

115. Горчаковский П. Л. Основные проблемы исторической фитогеографии Урала / П. Л. Горчаковский ; [отв. ред. С. А. Мамаев]. – Свердловск : УФАН СССР, 1969. – 285 с. – (Труды Института экологии растений и животных / Урал. фил. АН СССР ; вып. 66).

116. Данилик В. Н. Динамика живого напочвенного покрова при различных способах рубок в горных темнохвойных лесах Среднего Урала / В. Н. Данилик, Р. П. Исаева // Леса Урала и хозяйство в них / Урал. лес. опыт. ст. ВНИИЛМ ; [отв. за вып. Н. А. Луганский]. – Свердловск, 1969. – Вып. 3. – С. 22–29.

117. Данилик В. Н. О влиянии способов рубок на возобновление в горных темнохвойных лесах Южного и Среднего Урала / В. Н. Данилик // Леса Урала и хозяйство в них / Урал. лес. опыт. ст. ВНИИЛМ ; [отв. за вып. Н. А. Луганский]. – Свердловск, 1969. – Вып. 3. – С. 5–14.

118. Данилов Н. Н. Птицы Среднего и Северного Урала / Н. Н. Данилов // Труды Уральского отделения Московского общества испытателей природы / Урал. гос. ун-т им. А. М. Горького ; [редкол.: М. Я. Марвин (отв. ред.) и др.]. – Свердловск, 1969. – Вып. 3. – С. 3–123.

119. Колесников Б. П. Леса Свердловской области / Б. П. Колесников // Леса Урала, Сибири и Дальнего Востока / Ин-т леса и древесины им. В. Н. Сукачева ; [редкол.: А. Б. Жуков (гл. ред.) и др.]. – М. : Наука, 1969. – С. 64–124. – (Леса СССР ; т. 4).

120. Лушникова Н. М. Лесное хозяйство горных заводов Урала [XVIII–XIX вв.] / Н. М. Лушникова // Научная сессия по проблемам многоукладности российской эко-

номики в период империализма : (тез. сообщ.) / отв. ред. В. В. Адамов. – Свердловск, 1969. – С. 135.

121. Макаров В. А. Культуры ели посевом на Среднем Урале / В. А. Макаров // Леса Урала и хозяйство в них / Урал. лес. опыт. ст. ВНИИЛМ ; [отв. за вып. Н. А. Луганский]. – Свердловск, 1969. – Вып. 3. – С. 68–75.

122. Марвин М. Я. Фауна наземных позвоночных животных Урала : (учеб.-справ. пособие) / М. Я. Марвин ; отв. ред. Н. Н. Данилов ; Урал. гос. ун-т им. А. М. Горького. – Свердловск, 1969. – Вып. 1 : Млекопитающие. – 155 с.

123. Михайлова Р. П. Химико-минералогический состав илистых фракций некоторых горных среднетаежных почв Урала / Р. П. Михайлова, Б. П. Градусов // Почвоведение. – 1969. – № 6. – С. 96–106. – *Результаты экспедиции 1961–1963 гг. МГУ и Почвенного института. Восточный склон и центрально-горная часть Урала.*

124. Мурзаева М. К. Влияние различных способов рубок и технологии лесосечных работ на повреждение поверхности почвы и ее водно-физические свойства / М. К. Мурзаева // Леса Урала и хозяйство в них / Урал. лес. опыт. ст. ВНИИЛМ ; [отв. за вып. Н. А. Луганский]. – Свердловск, 1969. – Вып. 3. – С. 15–21.

125. Тектоническая схема Северного, Среднего и северо-восточной части Южного Урала [Карты] / под ред. И. Д. Соболева. – 1: 2 500 000 // Геология СССР / М-во геологии СССР ; ред.: П. И. Аладинский [и др.]. – М. : Недра, 1969. – Т. 12, ч. 1, кн. 2. – Прил. – 1 л.

126. Теринов Н. И. К истории правил рубок главного пользования в горных лесах Урала / Н. И. Теринов // Леса Урала и хозяйство в них / Урал. лес. опыт. ст. ВНИИЛМ ; [отв. за вып. Н. А. Луганский]. – Свердловск, 1969. – Вып. 3. – С. 53–59.

127. Теринов Н. И. О сохранении подроста при рубке леса на Урале / Н. И. Теринов // Лесное хозяйство. – 1969. – № 9. – С. 63–65.

128. Трифонов В. П. Новейшая тектоника Урала / В. П. Трифонов // Геология СССР / М-во геологии СССР ; ред.: П. И. Аладинский [и др.]. – М. : Недра, 1969. – Т. 12, ч. 1, кн. 2. – С. 205–220.

129. Фирсова В. П. Лесные почвы Свердловской области и их изменения под влиянием лесохозяйственных мероприятий / В. П. Фирсова ; [отв. ред. П. Л. Горчаковский]. – Свердловск : УФАН АН СССР, 1969. – 150 с. – (Труды Института экологии растения и животных / Урал. фил. АН СССР ; вып. 63).

1970

130. Данилик В. Н. Микроклимат на лесосеках различных способов рубок / В. Н. Данилик // Леса Урала и хозяйство в них / Урал. лес. опыт. ст. ВНИИЛМ ; [отв. за вып. Н. А. Луганский]. – Свердловск, 1970. – Вып. 4. – С. 63–68.

131. Луганская В. Д. Особенности формирования сосновых молодняков на сплошных вырубках Среднего Урала : автореф. дис. ... канд. с.-х. наук / В. Д. Луганская ; Урал. лесотехн. ин-т. – Свердловск, 1970. – 27 с.

132. Лушникова Н. М. Лесные дачи казенных горных заводов Урала [XVIII–XIX вв.] / Н. М. Лушникова // Казенная горнозаводская промышленность Урала XVIII–XIX веков / Урал. гос. ун-т ; [редкол.: В. Я. Кривоногов (отв. ред.) и др.]. – Свердловск, 1970. – Сб. 11. – С. 95–100. – (Ученые записки. № 106. Сер. историческая ; вып. 21).

133. Макаров В. А. Влияние способов обработки почвы в условиях смены пород на рост культур сосны на Среднем Урале / В. А. Макаров // Леса Урала и хозяйство в них / Урал. лес. опыт. ст. ВНИИЛМ ; [отв. за вып. Н. А. Луганский]. – Свердловск, 1970. – Вып. 4. – С. 161–167.

134. Макаров В. А. Улучшение условий для приживаемости и роста культур специальной обработкой почвы / В. А. Макаров, П. И. Мелешин, Н. М. Соколова // Леса Урала и хозяйство в них / Урал. лес. опыт. ст. ВНИИЛМ ; [отв. за вып. Н. А. Луганский]. – Свердловск, 1970. – Вып. 4. – С. 153–160.

135. Степанова Н. Т. К флоре сумчатых и несовершенных грибов Урала / Н. Т. Степанова, А. В. Сирко // Споры растения Урала : материалы по изучению флоры и растительности Урала / [отв. ред. П. Л. Горчаковский]. – Свердловск : УФАН СССР, 1970. – [Вып.] 4. – С. 3–52. – (Труды Института экологии растений и животных / Урал. фил. АН СССР ; вып. 70).

136. Теринов Н. И. Из истории лесоустройства горнозаводских лесных дач на Урале (XVIII–XIX вв.) / Н. И. Теринов // Динамика и строение лесов на Урале / [отв. ред. Б. П. Колесников]. – Свердловск : УФАН СССР, 1970. – С. 161–173. – (Труды Института экологии растений и животных / Урал. фил. АН СССР ; вып. 77).

1971

137. Висим стал заповедником / ред. ст. // Уральский следопыт. – 1971. – № 11. – С. 37.

138. Колесников Б. П. Охрана ботанических объектов Урала / Б. П. Колесников // Вопросы охраны ботанических объектов : [докл. Первого Всесоюз. совещ., 12–15 марта 1968 г.] / АН СССР, Всесоюз. ботан. о-во ; [отв. ред. А. М. Семенова-Тян-Шанская]. – Л : Наука, 1971. – С. 196–206.

139. Мельчанов В. А. Лесопользование в горных лесах Свердловской области / В. А. Мельчанов, Н. И. Попцов // Лесное хозяйство. – 1971. – № 7. – С. 24–26.

140. Об организации в Свердловской области Висимского государственного заповедника : постановление Совета Министров РСФСР от 6 июля 1971 г. № 363 // Собрание постановлений Правительства РСФСР. – 1971. – № 12. – С. 215–216.

То же: // ООПТ России [сайт]. – URL: <http://oopt.aari.ru/>

141. Степанова Н. Т. Эколого-географическая характеристика афиллофоровых грибов Урала : автореф. дис. ... д-ра биол. наук : 03.094 / Н. Т. Степанова ; АН СССР, УНЦ, Ин-экологии растений и животных. – Свердловск, 1971. – 42 с.

1972

142. Данилик В. Н. Возрастная структура древостоев и принципы отбора деревьев по внешним признакам при несплошных рубках в темнохвойных лесах Среднего Урала / В. Н. Данилик, Р. П. Исаева // Леса Урала и хозяйство в них / Урал. лес. опыт. ст. ВНИИЛМ ; [отв. за вып. Н. А. Луганский]. – Свердловск, 1972. – [Вып. 6] : Материалы к научно-технической конференции, апр. 1972 г. [«Повышение продуктивности лесов и комплексное использование лесосырьевых ресурсов»]. – С. 82–89.

143. Данилик В. Н. О влиянии рубок главного и промежуточного пользования на водоохранно-защитную роль горных темнохвойных лесов Среднего Урала / В. Н. Данилик // Леса Урала и хозяйство в них / Урал. лес. опыт. ст. ВНИИЛМ ; [отв. за вып. Н. А. Луганский]. – Свердловск, 1972. – [Вып. 6] : Материалы к научно-технической конференции, апр. 1972 г. [«Повышение продуктивности лесов и комплексное использование лесосырьевых ресурсов»]. – С. 14–48.

144. Данилик В. Н. Перспективы увеличения лесопользования в лесах I группы с сохранением их основного целевого назначения / В. Н. Данилик // Леса Урала и хозяйство в них / Урал. лес. опыт. ст. ВНИИЛМ ; [отв. за вып. Н. А. Луганский]. – Свердловск, 1972. – [Вып. 6] : Материалы к научно-технической конференции, апр. 1972 г. [«Повышение продуктивности лесов и комплексное использование лесосырьевых ресурсов»]. – С. 51–57.

145. Зубарева Р. С. Почвенно-лесорастительные условия на топоэкологических профилях южной тайги предгорного Зауралья / Р. С. Зубарева, В. П. Фирсова, Н. И. Шадрин // Лесные почвы южной тайги Урала и Зауралья / [отв. ред. П. Л. Горчаковский, В. П. Фирсова]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1972. – С. 88–107. – (Труды Института экологии растений и животных / АН СССР, УНЦ ; вып. 85).

146. Лушникова Н. М. К истории лесной промышленности на Урале / Н. М. Лушникова // Вопросы истории капиталистической России. Проблема многоукладности / Урал. гос. ун-т ; [редкол.: В. Е. Адамов (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : Изд-во Урал. гос. ун-та, 1972. – С. 283–290.

147. Макаров В. А. Механизированные способы обработки почвы на устойчиво свежих и периодически переувлажняемых почвах Среднего Урала / В. А. Макаров // Леса Урала и хозяйство в них / Урал. лес. опыт. ст. ВНИИЛМ ; [отв. за вып. Н. А. Луганский]. – Свердловск, 1972. – [Вып. 6] : Материалы к научно-технической конференции, апр. 1972 г. [«Повышение продуктивности лесов и комплексное использование лесосырьевых ресурсов»]. – С. 136–156.

148. Макаров В. А. Обоснование создания и выращивания культур ели и сосны в горной части и на западном склоне Среднего Урала : автореф. дис. ... канд. с.-х. наук / В. А. Макаров ; Урал. лесотехн. ин-т. – Свердловск, 1972. – 26 с.

149. Синцов В. Висимский заповедник / В. Синцов // Охота и охотничье хозяйство. – 1972. – № 1. – С. 26–27.

150. Фирсова В. П. Почвы южной тайги и хвойно-широколиственных лесов Урала и Зауралья / В. П. Фирсова, Г. К. Ржанникова // Лесные почвы южной тайги Урала и Зауралья / [отв. ред. П. Л. Горчаковский, В. П. Фирсова]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1972. – С. 3–87. – (Труды Института экологии растений и животных / АН СССР, УНЦ ; вып. 85).

1973

151. Архипова Н. П. Природные резерваты Свердловской области и их охрана / Н. П. Архипова // Охрана природы и природопользование : материалы восьмого Всеурал. совещ. по вопросам географии, охраны природы и природопользования : (тез. докл.) / АН СССР, Геогр. о-во СССР, Башк. фил. ; [редкол.: Е. В. Кучеров (отв. ред.) и др.]. – Уфа, 1973. – С. 23–26.

152. Данилик В. Н. Отложение и таяние снега в лесу и на вырубках Среднего Урала / В. Н. Данилик, В. А. Мельчанов // Изменение водоохранно-защитных функций лесов под влиянием лесохозяйственных мероприятий : сб. науч. тр. / ВНИИ лесоводства и механизации лес. хоз-ва ; [отв. за вып. А. В. Побединский и др.]. – Пушкино : ВНИИЛМ, 1973. – С. 35–50.

153. Данилик В. Н. Производительность ельников естественного и искусственного происхождения и пути ее увеличения / В. Н. Данилик // Опыт и пути улучшения лесовыращивания в Предуралье : тез. докл. и сообщ. науч.-техн. конф. / Перм. Упр. лес. хоз-ва [и др. ; редкол.: М. Н. Прокопьев (отв. ред.) и др.]. – Пермь : Зап.-Урал. ЦНТИ, 1973. – С. 76–80.

154. Клоков М. В. Род *Thymus* L. во флоре Урала / М. В. Клоков // Расообразование в роде тимьянов – *Thymus* L. на территории Советского Союза / М. В. Клоков. – Киев : Наук. думка, 1973. – С. 114–156.

155. Мельчанов В. А. Изменение стокорегулирующей роли лесов Среднего Урала под влиянием рубок / В. А. Мельчанов, В. Н. Данилик // Изменение водоохранно-защитных функций лесов под влиянием лесохозяйственных мероприятий : сб. науч. тр. / ВНИИ лесоводства и механизации лес. хоз-ва ; [отв. за вып.: А. В. Побединский и др.]. – Пушкино : ВНИИЛМ, 1973. – С. 67–82.

156. О расширении Висимского государственного заповедника и выделении охранной зоны : решение Свердл. обл. Совета депутатов трудящихся от 26.06.1973, № 474 // ООПТ России [Электронный ресурс]. – 1973. – URL: <http://oopt.aari.ru/doc/>

157. Табаков А. Т. Гидрографическое описание рек и озер / А. Т. Табаков, Т. Н. Чернышева // Ресурсы поверхностных вод СССР / Урал. упр. гидрометеорол. службы. – Л. : Гидрометеиздат, 1973. – Т. 11 : Средний Урал и Приуралье / под ред. Н. М. Алюшинской. – С. 605–843. – *Включая р. Сулем.*

1974

158. Колесников Б. П. Лесорастительные условия и типы лесов Свердловской области : (практ. руководство) / [Б. П. Колесников, Р. С.Зубарева, Е. П. Смолоногов] ; АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1974. – 175 с.

159. Малафеев Ю. М. Рысь на Среднем Урале / Ю. М. Малафеев // Охота и охотничье хозяйство. – 1974. – № 9. – С. 18–19.

160. Семенов Р. А. К биологии красно-серой полевки на Среднем Урале / Р. А. Семенов // Экология. – 1974. – № 2. – С. 95–96.

161. Турков В. Г. Новый заповедник на Урале / В. Г. Турков // Природа. – 1974. – № 12. – С. 23–27.

162. Шевелев Н. Н. О влиянии горных лесов Среднего Урала на формирование приходной части водного баланса / Н. Н. Шевелев // Водоохранно-защитное значение леса : материалы конф. / АН СССР, ДВНЦ, Биолого-почв. ин-т ; [редкол.: В. И. Таранков (отв. ред.) и др.]. – Вадивосток, 1974. – С. 43–44.

163. Штильмарк Ф. Р. Формирование сети заповедников на территории РСФСР (история и перспективы) / Ф. Р. Штильмарк // Бюллетень МОИП. Отд. биологический. – 1974. – Т. 79, вып. 2. – С. 142–152.

1975

164. Арефьева З. Н. Физико-химические свойства почв ключевого участка Средне-Уральского стационара / З. Н. Арефьева // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара [по итогам 1973 г.] / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 19–21.

165. Баранчиков Ю. Н. К фауне и экологии булавоусых чешуекрылых Висимского заповедника / Ю. Н. Баранчиков, Ю. А. Малоземов // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара [по итогам 1973 г.] / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 30–34.

166. Бердюгин К. И. К фауне грызунов Висимского заповедника / К. И. Бердюгин // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1974 г. / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 75–78.

167. Васильева Н. А. Выделение лесных ассоциаций методом вычисления коэффициентов сходства, как расстояния в многомерной системе координат / Н. А. Васильева, В. Г. Турков // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоце-

нологического стационара [по итогам 1973 г.] / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 23–24.

168. Васильева Н. А. Использование математических методов для расчленения континуума первобытных темнохвойных лесов и выделения их таксонов / Н. А. Васильева, В. Г. Турков // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1974 г. / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 45–49.

169. Гальцев В. Т. Возобновление леса в первобытных пихто-ельниках Сулемской дачи / В. Т. Гальцев, Р. П. Исаева // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1974 г. / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 56–60.

170. Горчаковский П. Л. Растительный мир высокогорного Урала / П. Л. Горчаковский ; [АН СССР, Секция хим.-технол. и биол. наук]. – М. : Наука, 1975. – 283 с.

171. Горячая Е. В. К изучению полиморфизма чернушки лигея *Erebia ligea* L. в Висимском заповеднике / Е. В. Горячая, Ю. А. Малоземов // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1974 г. / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 89–92.

172. Данилик В. Н. Снегонакопление, снеготаяние и сток в горных темнохвойных лесах Среднего Урала / В. Н. Данилик // Леса Урала и хозяйство в них / Урал. лес. опыт. ст. ВНИИЛМ ; [отв. за вып. Н. А. Луганский]. – Свердловск : Сред.-Урал. кн. изд-во, 1975. – Вып. 9. – С. 77–92.

173. Дьяченко А. П. Эколого-физиологические аспекты фотосинтеза мхов в лесах Висимского заповедника / А. П. Дьяченко, В. Б. Миних // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1974 г. / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 92–96.

174. Зонально-географические и типологические закономерности естественного возобновления в лесах Свердловской области / Б. П. Колесников, Н. А. Коновалов, Р. П. Исаева, Н. А. Луганский // Возобновление леса / [под ред. И. С. Мелехова и др.]. – М. : Колос, 1975. – С. 91–118. – (Научные труды ВАСХНИЛ).

175. Зубарева Р. С. Древесный отпад под пологом горных темнохвойных лесов стационара / Р. С. Зубарева, В. В. Михайлов // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1974 г. / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 60–63.

176. Зубарева Р. С. К изучению микроклимата под пологом темнохвойных древостоев Средне-Уральского стационара / Р. С. Зубарева // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара [по итогам 1973 г.] / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 15–17.

177. Зубарева Р. С. О водно-физических свойствах почв темнохвойных лесов стационара / Р. С. Зубарева, В. В. Сумароков, В. М. Горячев // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара [по итогам 1973 г.] / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 21–23.

178. Зубарева Р. С. Об особенностях корневых систем ели в горных темнохвойных лесах Висимского заповедника / Р. С. Зубарева, В. В. Сумароков // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1974 г. / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 64–66.

179. Зубарева Р. С. Режим температуры и влажности в горных темнохвойных лесах Висимского заповедника / Р. С. Зубарева, В. М. Горячев // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1974 г. / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 20–23.

180. Исаева Р. П. Естественные лесовосстановительные процессы в подзонах южной тайги и темнохвойно-широколиственных лесов Урала / Р. П. Исаева, Н. А. Луганский // Лесообразовательный процесс на Урале и в Зауралье / [отв. ред.: Б. П. Колесников, Е. П. Смолоногов]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 94–128. – (Труды Института экологии растений и животных / АН СССР, УНЦ ; вып. 93).

181. Исупова Г. М. Парцеллярная структура первобытных пихто-ельников липняковых / Г. М. Исупова, В. Г. Турков // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара [по итогам 1973 г.] / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 24–27.

182. Кирсанов В. А. Кедр сибирский в Висимском заповеднике / В. А. Кирсанов, А. А. Савчук // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1974 г. / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 41–45.

183. Колесников Б. П. Задачи Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара / Б. П. Колесников // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара [по итогам 1973 г.] / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 3–9.

184. Колесников Б. П. Средне-Уральский горно-лесной биогеоценологический стационар в 1974 году / Б. П. Колесников // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1974 г. / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 3–14.

185. Комов С. В. Вертикальная структура травяного покрова первобытных пихто-ельников / С. В. Комов, Г. Н. Кузнецова, Л. В. Кореневская // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1974 г. / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 73–75.

186. Комов С. В. Влияние древесного полога на травяной покров в первобытных темнохвойных лесах / С. В. Комов, Г. Н. Кузнецова // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1974 г. / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 70–73.

187. Кузнецова З. В. Некоторые результаты фенологических наблюдений 1973 г. в темнохвойных лесах Висимского заповедника / З. В. Кузнецова, М. К. Куприянова // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара [по итогам 1973 г.] / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 17–19.

188. Куликов В. П. К фауне и экологии короедов Висимского заповедника / В. П. Куликов, Ю. А. Малоземов // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1974 г. / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 82–87.

189. Куприянова М. К. С. Фенологические наблюдения в первобытных темнохвойных лесах стационара в 1974 г. / М. К. Куприянова, З. С. Верникова // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1974 г. / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 49–53.

190. Леденцов А. В. Распределение муравьев *Formica* s. str. по типам лесных биогеоценозов Висимского заповедника / А. В. Леденцов, Л. А. Малоземова // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1974 г. / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 78–82.

191. Лукьянец А. И. Влияние загрязнения атмосферы дымо-газовыми эмиссиями на леса, прилежащие с востока к Висимскому заповеднику / А. И. Лукьянец, Т. А. Шелковникова //

Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1974 г. / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 29–32.

192. Маковский В. И. К геоботанической характеристике сероольшаников горной части Среднего Урала / В. И. Маковский, Н. И. Шадрин // Лесообразовательный процесс на Урале и в Зауралье / [отв. ред.: Б. П. Колесников, Е. П. Смолоногов]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 74–80. – (Труды Института экологии растений и животных / АН СССР, УНЦ ; вып. 93).

193. Малоземова Л. А. Фауна муравьев Средне-Уральского горно-лесного стационара / Л. А. Малоземова, Т. Л. Швецова // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара [по итогам 1973 г.] / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 29–30.

194. Миних В. Б. Математическое описание влияния внешних факторов на фотосинтез мхов / В. Б. Миних, А. П. Дьяченко // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1974 г. / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 96–99.

195. Михайлов В. В. К оценке состояния подростка в темнохвойных лесах Висимского заповедника / В. В. Михайлов, Р. С. Зубарева // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1974 г. / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 53–55.

196. Мокронос А. Т. Эколого-физиологические исследования лесных фитоценозов на Средне-Уральском стационаре / А. Т. Мокронос, С. В. Комов // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара [по итогам 1973 г.] / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 27–28.

197. Мурзаева М. К. Изменение водопроницаемости лесных почв после рубок главного пользования в преобладающих типах леса / М. К. Мурзаева // Леса Урала и хозяйство в них / Урал. лес. опыт. ст. ВНИИЛМ ; [отв. за вып. Н. А. Луганский]. – Свердловск : Сред.-Урал. кн. изд-во, 1975. – Вып. 9. – С. 93–99.

198. Путятин Ю. П. Анализ опыта создания лесных культур в горной части таежной зоны Урала / Ю. П. Путятин, Э. И. Путятина, Г. Г. Терехов // Леса Урала и хозяйство в них / Урал. лес. опыт. ст. ВНИИЛМ ; [отв. за вып. Н. А. Луганский]. – Свердловск : Сред.-Урал. кн. изд-во, 1975. – Вып. 9. – С. 129–141.

199. Турков В. Г. Вывал деревьев как естественное явление возрастного развития первобытных лесов (на примере пихтово-еловых лесов Висимского заповедника) / В. Г. Турков, А. Г. Троицкий // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1974 г. / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 67–70.

200. Турков В. Г. Гидроморфные леса мезотрофного ряда заболачивания в Висимском заповеднике / В. Г. Турков, В. В. Шамин // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1974 г. / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 39–41.

201. Турков В. Г. Ландшафтно-геоботаническая карта государственного заповедника и прилегающих к нему территорий / В. Г. Турков // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара [по итогам 1973 г.] / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 9–11.

202. Турков В. Г. Природа субнеморальных пихтово-еловых лесов Среднего Урала / В. Г. Турков, Р. З. Сибгатуллин, В. С. Сазыкина // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1974 г. / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 32–39.

203. Хомяков И. П. Почвенные гамазовые клещи первобытных темнохвойных лесов Висимского заповедника / И. П. Хомяков // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1974 г. / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 87–88.

204. Шевелев Н. Н. К характеристике снегового режима в лесах района Висимского заповедника / Н. Н. Шевелев // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара [по итогам 1973 г.] / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 11–15.

205. Шевелев Н. Н. Некоторые особенности микроклимата первобытных горных лесов Среднего Урала на примере пихто-ельника крупнопоротникового (наблюдения 1974–1975 г.) / Н. Н. Шевелев, В. Г. Турков // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1974 г. / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 24–28.

206. Шевелев Н. Н. Перехват вертикальных осадков пологом древостоев горных лесов на западном макросклоне Среднего Урала / Н. Н. Шевелев // Информационные матери-

алы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1974 г. / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1975. – С. 14–19.

207. Шевелев Н. Н. Формирование приходной части водного баланса горных первобытных темнохвойных лесов Среднего Урала (в годы с недостаточным увлажнением) / Н. Н. Шевелев // Всесоюзное совещание по водоохранным-защитной роли горных лесов, 13–17 авг. 1975 г. : тез. докл. / АН СССР, Науч. совет по проблемам леса, Ин-т леса и древесины им. В. Н. Сукачева ; [отв. ред. В. В. Протопопов]. – Красноярск : ИЛиД, 1975. – Ч. 2. – С. 33–36.

208. Шелковникова Т. А. Лихеноиндикационный метод определения загрязнения воздуха в районе Верхнетагильской ГРЭС и г. Кировграда / Т. А. Шелковникова, А. И. Лукьянец // Проблемы промышленных городов Урала : тез. докл. Второй Урал. конф. молодых ученых и специалистов [май] / под ред. С. С. Шварца ; Свердлов. обл. Совет НТО, [Ин-т экологии растений и животных УНЦ АН СССР и др.]. – Свердловск, 1975. – С. 55–57.

1976

209. Бердюгин К. И. К фауне грызунов каменистых россыпей Урала / К. И. Бердюгин // Фауна, морфология и изменчивость животных : (информ. материалы зоол. музея Ин-та экологии растений и животных) / АН СССР, УНЦ ; [отв. ред. А. В. Покровский]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1976. – С. 32–35.

210. Бердюгин К. И. Рыжая полевка Висимского заповедника / К. И. Бердюгин // Фауна Урала и Европейского Севера / Урал. гос. ун-т им. А. М. Горького ; [редкол.: М. Я. Марвин (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УрГУ, 1976. – [Сб. 5.]. – С. 23–25.

211. Зубарева Р. С. Динамика влажности почв в горных темнохвойных лесах Висимского заповедника / Р. С. Зубарева, В. М. Горячев, Г. Н. Кузнецова // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1976. – С. 19–21.

212. Зубарева Р. С. О физических особенностях почв и их лесообразующей роли в горных темнохвойных лесах Среднего Урала / Р. С. Зубарева, В. В. Сумароков, В. М. Горячев // Восстановительная и возрастная динамика лесов на Урале и в Зауралье / [отв. ред.: Б. П. Колесников, Е. П. Смолоногов]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1976. – С. 114–123. – (Труды Института экологии растений и животных / АН СССР, УНЦ ; вып. 101).

213. Кирсанов В. А. Самый южный кедровник на Западном склоне Урала / В. А. Кирсанов, Ю. М. Алесенков, Н. А. Васильева // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1976. – С. 54–57.

- 214. Колесников Б. П.** Средне-Уральский горно-лесной биогеоценологический стационар в 1975 году / Б. П. Колесников, В. А. Кирсанов, В. Г. Турков // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1976. – С. 3–5.
- 215. Коломыц Э. Г.** Принципы факторально-динамического анализа ландшафтной структуры горной тайги Среднего Урала / Э. Г. Коломыц // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1976. – С. 6–11.
- 216. Комов С. В.** О вертикальной структуре травяного покрова лесных фитоценозов / С. В. Комов // Структура и динамика растительного покрова : (материалы конф.) / Моск. о-во испытателей природы ; [отв. ред. Т. И. Серебрякова]. – М. : Наука, 1976. – С. 59–61.
- 217. Лукьянец А. И.** Состояние пригородных лесов в связи с промышленными загрязнениями атмосферы Верхнего Тагила и Кировграда / А. И. Лукьянец // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1976. – С. 42–45.
- 218. Макаров В. А.** Влияние подрезки корневой системы на рост и состояние саженцев ели в питомниках / В. А. Макаров, К. И. Шахова // Леса Урала и хозяйство в них / ВНИИ лесоводства и механизации лес. хоз-ва [и др. ; науч. ред. Н. А. Коновалов]. – Свердловск : Сред.-Урал. кн. изд-во, 1976. – Вып. 9. – С. 41–47.
- 219. Маковский В. И.** Физико-химическая характеристика торфа переувлажненных еловых лесов верховий р. Сулем / В. М. Маковский // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1976. – С. 22–24.
- 220. Малафеев Ю. М.** Плотность зайца-беляка и рыси в разных типах леса Притагильской части Урала / Ю. М. Малафеев, Л. Д. Шляпников // Информационные материалы Института экологии растений и животных : (отчет сес. зоологических лабораторий) / АН СССР, УНЦ ; [отв. за вып.: В. К. Рябцев, А. Н. Покачко]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1976. – С. 17–18.
- 221. Панова Н. К.** Палинологическая характеристика Верхне-Сулемского торфяника / Н. К. Панова // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1976. – С. 28–31.

222. Плетникова Т. А. К истории образования лугов Висимского заповедника / Т. А. Плетникова, В. Г. Турков // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1976. – С. 39–42.

223. Плетникова Т. А. О классификации лугов Висимского заповедника / Т. А. Плетникова // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1976. – С. 50–54.

224. Прокаев В. И. Физико-географическое районирование Свердловской области : учеб. пособие / В. И. Прокаев ; Свердлов. гос. пед. ин-т. – Свердловск : Свердлов. гос. пед. ин-т, 1976. – Ч. 1. – 135 с. – *Приведена карта-схема, составленная В. И. Прокаевым и А. М. Оленевым в 1974 г. Включена территория Висимского заповедника.*

225. Роль ветровалов в формировании СПШ / Л. О. Карпачевский, Е. А. Дмитриев, Е. Б. Скворцова, В. Ф. Басевич // Тезисы докладов Третьего совещания по структуре почвенного покрова [16–18 нояб., г. Москва] / АН СССР, Почв. ин-т им. В. В. Докучаева. – М., 1976. – С. 23–26.

226. Рост ели в молодняках после рубок ухода различной интенсивности / В. Н. Данилик, Р. П. Исаева, М. К. Мурзаева, В. А. Помазнюк // Леса Урала и хозяйство в них / ВНИИ лесоводства и механизации лес. хоз-ва [и др. ; науч. ред. Н. А. Коновалов]. – Свердловск : Сред.-Урал. кн. изд-во, 1976. – Вып. 9. – С. 98–109.

227. Савина Л. Н. О вековых сменах в первобытных темнохвойных лесах Висимского заповедника (по палинологическим данным) / Л. Н. Савина, В. Г. Турков, Б. П. Колесников // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1976. – С. 24–28.

228. Ситникова Н. И. О мхах Приитагильского Урала / Н. И. Ситникова // Флора и растительность Урала / [редкол.: Ю. А. Терешин (отв. ред.) и др.]. – Свердловск, 1976. – С. 52–69. – (Научные труды / Свердлов. гос. пед. ин-т ; сб. 263).

229. Турков В. Г. Динамика растительного покрова Висимского заповедника в связи с историей его хозяйственного использования в XVIII–XX веках / В. Г. Турков // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1976. – С. 31–34.

230. Турков В. Г. К 125-летию завершения первого лесоустройства территории Висимского заповедника / В. Г. Турков // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР,

УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1976. – С. 34–39.

231. Турков В. Г. Классификация и некоторые экологические особенности гидроморфных лесов Висимского заповедника / В. Г. Турков, В. В. Шамин // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1976. – С. 47–49.

232. Турков В. Г. Производные субнеморальные и неморальные леса Висимского заповедника (распознавание и классификация) / В. Г. Турков, С. А. Логинова // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1976. – С. 45–47.

233. Формирование темнохвойных молодняков на сплошных вырубках при предварительном и последующем возобновлении / В. Н. Данилик, А. А. Николин, М. К. Мурзаева, В. А. Помазюк, П. И. Великжанин, В. Т. Гальцев // Леса Урала и хозяйство в них / ВНИИ лесоводства и механизации лес. хоз-ва [и др. ; науч. ред. Н. А. Коновалов]. – Свердловск : Сред.-Урал. кн. изд-во, 1976. – Вып. 9. – С. 66–75.

234. Шевелев Н. Н. Биофизические аспекты изучения гидрологического влияния лесов горной провинции Среднего Урала / Н. Н. Шевелев // Биофизические и системные исследования в лесной биогеоценологии (4–6 окт. 1976 г.) : симп. : тез. докл. / Карел. фил. АН СССР, Ин-т леса ; [редкол.: А. Д. Волков и др.]. – Петрозаводск : Карел. фил. АН СССР, 1976. – С. 110–111.

235. Шевелев Н. Н. Перехват вертикальных и горизонтальных осадков древесным пологом в темнохвойных горных лесах Среднего Урала / Н. Н. Шевелев // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1976. – С. 14–18.

236. Шевелев Н. Н. Сравнительная климатическая характеристика некоторых ландшафтных округов водораздельной полосы Среднего Урала в районе Висимского заповедника / Н. Н. Шевелев, В. Г. Турков // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1976. – С. 12–14.

1977

237. Алесенков Ю. М. К изучению продуктивности и восстановительно-возрастной динамики пихто-ельника папоротниково-высокотравного / Ю. М. Алесенков, В. А. Кирсанов, Н. А. Васильева // Информационные материалы Средне-Уральского

горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1977. – Ч. 2. – С. 21–25.

238. Аржанникова С. Ю. Материалы к фитопродуктивности нижних ярусов первобытных пихтово-еловых лесов Висимского заповедника / С. Ю. Аржанникова, Н. А. Чурикова, В. Г. Турков // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1977. – Ч. 2. – С. 19–21.

239. Барановская М. М. Развитие природоохранных идей на Среднем Урале (XVII–XX вв.) / М. М. Барановская // XXIII Герценовские чтения : География и геология : крат. содерж. докл. / Ленингр. гос. пед. ин-т им. А. И. Герцена. – Л., 1977. – С. 190–193.

240. Висимский государственный заповедник / А. Г. Банников, Д. А. Горин, В. В. Криницкий, В. Л. Рашек, А. В. Чумакова // Заповедники Советского Союза : (крат. справ.) / [А. Г. Банников и др.]. – М. : Лес. пром-сть, 1977. – С. 39–40.

241. Гальцев В. Т. Влияние засухи 1975 г. на состояние возобновления свежей еловой вырубki / В. Т. Гальцев // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1977. – Ч. 2. – С. 29–36.

242. Гальцев В. Т. К вопросу естественного возобновления леса под пологом первобытных темнохвойных насаждений Сулемской дачи / В. Т. Гальцев, Р. П. Исаева // Леса Урала и хозяйство в них / Урал. лес. опыт. ст. ВНИИЛМ ; [отв. за вып. Н. А. Луганский]. – Свердловск : Сред.-Урал. кн. изд-во, 1977. – Вып. 10. – С. 23–38.

243. Горячев В. М. Влияние экологических факторов на динамику годичного прироста ели и пихты по диаметру в темнохвойных лесах Висимского заповедника / В. М. Горячев // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1977. – Ч. 2. – С. 15–18.

244. Грюнер Н. М. Систематический список сосудистых растений Висимского заповедника и прилежащих к нему территорий южнотаежного Среднего Урала / Н. М. Грюнер // Популяционные и биогеоценологические исследования в горных темнохвойных лесах Среднего Урала / Урал. гос. ун-т ; [редкол.: Б. П. Колесников (отв. ред.) и др.]. – Свердловск, 1977. – С. 52–137.

Начало. Окончание: // Популяционные и биогеоценологические исследования в горных темнохвойных лесах Среднего Урала / Урал. гос. ун-т ; [редкол.: Б. П. Колесников (отв. ред.) и др.]. – Свердловск, 1979. – С. 5–32.

245. Данилик В. Н. Сохранность деревьев в горных темнохвойных древостоях Южного и Среднего Урала, пройденных несплошными рубками / В. Н. Данилик, В. А. Помазюк // Леса Урала и хозяйство в них / Урал. лес. опыт. ст. ВНИИЛМ ; [отв. за вып. Н. А. Луганский]. – Свердловск : Сред.-Урал. кн. изд-во, 1977. – Вып. 10. – С. 39–45.

246. Дьяченко А. П. Дыхание и фотосинтез лесных мхов в зимний период / А. П. Дьяченко, Т. Е. Перчаткина // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1977. – Ч. 2. – С. 42–45.

247. Дьяченко А. П. Кинетика первичных продуктов фотосинтеза лесных мхов / А. П. Дьяченко, В. Б. Миних // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1977. – Ч. 2. – С. 45–50.

248. Исаева Р. П. Хозяйственная оценка смены древесных пород на сплошных вырубках / Р. П. Исаева, М. К. Мурзаева // Леса Урала и хозяйство в них / Урал. лес. опыт. ст. ВНИИЛМ ; [отв. за вып. Н. А. Луганский]. – Свердловск : Сред.-Урал. кн. изд-во, 1977. – Вып. 10. – С. 16–22.

249. Кирсанов В. А. Опыт работы Среднеуральского горно-лесного биогеоценологического стационара / В. А. Кирсанов, В. Г. Турков // Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов. Опыт координации : информ. материалы Междувед. совета по координации науч. исслед. УНЦ АН СССР : (Комис. по охране природы) / АН СССР, УНЦ ; [отв. за вып. Л. В. Потапова]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1977. – С. 54–57.

250. Колесников Б. П. О «Флоре сосудистых растений Висимского заповедника и его окрестностей» Н. М. Грюнер / Б. П. Колесников // Популяционные и биогеоценологические исследования в горных темнохвойных лесах Среднего Урала : / Урал. гос. ун-т ; [редкол.: Б. П. Колесников (отв. ред.) и др.]. – Свердловск, 1977. – С. 47–51.

251. Комов С. В. Сезонная динамика вертикальной структуры травяного покрова в темнохвойных лесах / С. В. Комов, Л. В. Кореневская // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1977. – Ч. 2. – С. 40–42.

252. Куликов В. П. Формирование экологических группировок короедов Висимского заповедника на ели сибирской / В. П. Куликов, Ю. А. Малоземов // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1977. – Ч. 2. – С. 54–56.

253. Лукьянец А. И. Начальные этапы формирования леса на промышленных отвалах Урала / А. И. Лукьянец // Развитие лесообразовательного процесса на Урале / [отв. ред.: Б. П. Колесников, Р. С. Зубарева]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1977. – С. 116–128. – (Труды Института экологии растений и животных / АН СССР, УНЦ ; вып. 105).

254. Малоземов Ю. А. Ходы короедов как свидетельство их экологической пластичности / Ю. А. Малоземов, В. П. Куликов // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1977. – Ч. 2. – С. 56–59.

255. Малоземова Л. А. К характеристике распределения муравьев Formica s. str. по типам лесных биогеоценозов Висимского заповедника / Л. А. Малоземова, А. В. Леденцов // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1977. – Ч. 2. – С. 59–61.

256. Малоземова Л. А. Муравьи (Hymenoptera, Formicidae) лесных полей Висимского заповедника / Л. А. Малоземова // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1977. – Ч. 2. – С. 61–64.

257. Марвин М. Я. Млекопитающие района Висимского заповедника / М. Я. Марвин // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1977. – Ч. 2. – С. 50–52.

258. Нестерова А. Н. К изучению внутривидовой изменчивости дикорастущих ягодников *Lonicera L.* и *Rubus L.* на Среднем Урале / А. Н. Нестерова, Н. М. Чуйко // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1977. – Ч. 2. – С. 11–12.

259. От редколлегии / Б. П. Колесников, В. А. Кирсанов, С. В. Комов, Ю. А. Малоземов, Е. П. Смолоногов, В. Г. Турков // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1977. – Ч. 2. – С. 3–4. – *Научные исследования в Висимском заповеднике.*

260. Рудакова Т. Н. К характеристике ценопопуляций некоторых неморальных видов растений в первобытных и производных лесах заповедника / Т. Н. Рудакова, В. Г. Турков //

Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1977. – Ч. 2. – С. 9–10.

261. Савина Л. Н. О сменах пород в первобытных темнохвойных лесах Среднего Урала (по палинологическим данным) / Л. Н. Савина, В. Г. Турков // Популяционные и биогеоценологические исследования в горных темнохвойных лесах Среднего Урала / Урал. гос. ун-т ; [редкол.: Б. П. Колесников (отв. ред.) и др.]. – Свердловск, 1977. – С. 138–154.

262. Санникова Н. С. К характеристике возобновления сосны в Висимском заповеднике / Н. С. Санникова // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1977. – Ч. 2. – С. 36–37.

263. Скопец М. Б. Результаты предварительного ихтиологического обследования р. Сулем / М. Б. Скопец // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1977. – Ч. 2. – С. 52–54.

264. Степанова Н. Т. К флоре агариковых грибов и гастеромицетов Урала / Н. Т. Степанова, А. В. Сирко // Микологические исследования на Урале / [отв. ред.: Н. Т. Степанова, З. А. Демидова]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1977. – С. 51–106. – (Труды Института экологии растений и животных / АН СССР, УНЦ ; вып. 107).

265. Теринов Н. И. Очерк истории сбережения лесов на Урале (XVII–XIX вв.) / Н. И. Теринов // Развитие лесообразовательного процесса на Урале / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред.: Б. П. Колесников, Р. С. Зубарева]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1977. – С. 154–165.

266. Томилова Л. И. О возможности семенного возобновления кацима уральского в Висимском заповеднике / Л. И. Томилова // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1977. – Ч. 2. – С. 13–15.

267. Турков В. Г. Очерк природы Висимского государственного заповедника / В. Г. Турков, Б. П. Колесников // Популяционные и биогеоценологические исследования в горных темнохвойных лесах Среднего Урала / Урал. гос. ун-т ; [редкол.: Б. П. Колесников (отв. ред.) и др.]. – Свердловск, 1977. – С. 5–46.

268. Турков В. Г. Пространственно-временная структура лесообразующих ценопопуляций первобытных пихтово-еловых лесов Среднего Урала как фактор устойчивости их биогеоценозов / В. Г. Турков // Информационные материалы Средне-Уральского

горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1977. – Ч. 2. – С. 5–9.

269. Турков В. Г. Регуляция численности и состава естественного возобновления в первобытных пихто-еловых лесах, как предпосылка циклических смен кондоминантов в них / В. Г. Турков, А. Н. Шлыков, А. Г. Троицкий // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1977. – Ч. 2. – С. 25–29.

270. Хмяков И. П. Влияние хозяйственной деятельности человека на гамазовых клещей семейства *Veigaiaidae oudemans*, 1939 / И. П. Хмяков [т. е. И. П. Хомяков] // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1977. – Ч. 2. – С. 64–67.

271. Шевелев Н. Н. Влияние темнохвойных лесов западного макросклона Среднего Урала на некоторые элементы влагооборота : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.16 / Н. Н. Шевелев ; АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных. – Свердловск, 1977. – 23 с.

272. Шевелев Н. Н. Перехват вертикальных и горизонтальных осадков в лесах Среднего Урала / Н. Н. Шевелев // Лесоведение. – 1977. – № 6. – С. 38–46.

273. Шубин Ф. М. О почвах лесных лугов Висимского заповедника / Ф. М. Шубин, Т. А. Плетникова // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара : по итогам 1975 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1977. – Ч. 2. – С. 38–40.

1978

274. Алесенков Ю. М. Фракционный состав фитомассы в древостоях горного пихто-ельника папоротниково-высокотравного на Среднем Урале / Ю. М. Алесенков // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара по итогам 1976 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1978. – С. 37–39.

275. Барановская М. М. Развитие природоохранных идей на Среднем Урале в дореволюционный период / М. М. Барановская // Охрана природы и рациональное использование природных ресурсов Урала / АН СССР, УНЦ ; [отв. ред.: С. А. Мамаев, И. И. Шилова]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1978. – С. 10–15. – (Охрана природы на Урале; вып. 8).

- 276. Башвеева Н. И.** Флора листостебельных мхов Висимского заповедника и ее анализ / Н. И. Башвеева // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара по итогам 1976 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1978. – С. 18–20.
- 277. Бердюгин К. И.** Новые данные по фауне и экологии грызунов каменистых россыпей Урала / К. И. Бердюгин // Информационные материалы Института экологии растений и животных : (отчет. сес. зоологических лабораторий) / АН СССР, УНЦ ; [отв. ред. В. К. Рябицев]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1978. – С. 50.
- 278. Возрастные** изменения еловых вывалов в пихто-ельнике осочково-липняковым Висимского заповедника / Е. А. Дмитриев, Л. О. Карпачевский, Н. Г. Уланова, Е. Б. Скворцова, В. Ф. Басевич // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара по итогам 1976 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1978. – С. 44–47.
- 279. Горячев В. М.** Динамика приростов по диаметру у деревьев ели и пихты в темнохвойных лесах Висимского заповедника в годы с контрастными погодными условиями (1975, 1976 гг.) / В. М. Горячев // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара по итогам 1976 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1978. – С. 36–37.
- 280. Данилик В. Н.** Научные основы ведения хозяйства в горных темнохвойных лесах Урала : автореф. дис. ... д-ра с.-х. наук / В. Н. Данилик ; АН СССР, Ин-т леса и древесины им. В. Н. Сукачева. – Красноярск, 1978. – 37 с.
- 281. Зубарева Р. С.** Сезонный прирост по диаметру темнохвойных пород в южнотаежных лесах Среднего Урала / Р. С. Зубарева, В. М. Горячев // Дендроклиматические исследования в СССР : к III Всесоюз. конф. по дендроклиматологии (4–6 июля 1978 г.) : тез. докл. / Архангел. ин-т леса и лесотехники [и др. ; редкол.: Г. Б. Гортинский и др.]. – Архангельск : АЛТИ, 1978. – С. 85–86.
- 282. Кирсанов В. А.** Средне-Уральский горно-лесной биогеоценологический стационар в 1976 году / В. А. Кирсанов, В. Г. Турков // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара по итогам 1976 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1978. – С. 3–5.
- 283. Киселев А. А.** Охрана животного мира Урала / А. А. Киселев // Охрана природы и рациональное использование природных ресурсов Урала / АН СССР, УНЦ ; [отв. ред.: С. А. Мамаев, И. И. Шилова]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1978. – С. 97–102. – (Охрана природы на Урале ; вып. 8).

284. Коробкова Л. С. Рекреационное районирование и некоторые вопросы охраны природы на примере пригородной зоны Нижнего Тагила / Л. С. Коробкова // Охрана природы и рациональное использование природных ресурсов Урала / АН СССР, УНЦ ; [отв. ред.: С. А. Мамаев, И. И. Шилова]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1978. – С. 111–116. – (Охрана природы на Урале ; вып. 8).

285. Кузнецова Г. Н. Возрастная структура и выживаемость подростка ели в кедрово-ельнике хвощово-мшистом Висимского заповедника / Г. Н. Кузнецова // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара по итогам 1976 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных [и. др. ; редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1978. – С. 34–35.

286. Куликов В. П. О вредном влиянии насекомых-ксилофагов и мерах лесозащиты в Висимском заповеднике / В. П. Куликов // Охрана и рациональное использование биологических ресурсов Урала : (информ. материалы) / АН СССР, УНЦ, Комис. по охране природы ; [отв. ред. Н. Н. Данилов]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1978. – [Ч.] 3 : Животный мир. – С. 56–57.

287. Куликов В. П. О некоторых результатах изменения температурного режима ствола ветровальных деревьев / В. П. Куликов // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара по итогам 1976 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных [и. др. ; редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1978. – С. 55–57.

288. Маковский В. И. Физико-химические и палинологические данные по части торфяной залежи болотного кедровника Причусовской части Среднего Урала / В. И. Маковский, Н. К. Панова // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара по итогам 1976 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных [и. др. ; редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1978. – С. 5–10.

289. Малоземова Л. А. О строении и структуре гнезд муравьев / Л. А. Малоземова, Г. Н. Сухорукова // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара по итогам 1976 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных [и. др. ; редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1978. – С. 52–55.

290. Мамаев С. А. К 20-летию работы Комиссии по охране природы на Урале / С. А. Мамаев // Охрана природы и рациональное использование природных ресурсов Урала / АН СССР, УНЦ ; [отв. ред. С. А. Мамаев, И. И. Шилова]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1978. – С. 3–9. – (Охрана природы на Урале ; вып. 8).

291. Миловидов А. Г. Проблемы организации отпуска леса по главному пользованию в Свердловской области / А. Г. Миловидов // Интенсификация лесного хозяйства на Урале / [отв. ред.: Б. П. Колесников, Е. П. Смолоногов]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1978. – С. 16–21. – (Труды Института экологии растений и животных / АН СССР, УНЦ ; вып. 118).

- 292. Нестерова А. Н.** Новые находки в флоре сосудистых растений Притагильской части Среднего Урала / А. Н. Нестерова, Н. М. Чуйко, В. Г. Турков // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара по итогам 1976 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных [и. др. ; редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1978. – С. 16–18.
- 293. Плетникова Т. А.** Продуктивность лесных лугов Висимского заповедника / Т. А. Плетникова // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара по итогам 1976 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных [и. др. ; редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1978. – С. 39–42.
- 294. Реймерс Н. Ф.** Особо охраняемые природные территории / Н. Ф. Реймерс, Ф. Р. Штильмарк. – М. : Мысль, 1978. – 295 с.
- 295. Роль** вывалов в формировании структуры почвенного покрова / Л. О. Карпачевский, Е. А. Дмитриев, Е. Б. Скворцова, В. Ф. Басевич // Структура почвенного покрова и использование почвенных ресурсов / АН СССР, Всесоюз. о-во почвоведов [и др. ; отв. ред. В. М. Фридланд]. – М. : Наука, 1978. – С. 37–43.
- 296. Серая Г. П.** Структура и жизненность ценопопуляций некоторых видов травянистых растений пихто-ельника папоротниково-разнотравного / Г. П. Серая, С. В. Комов, Е. А. Румянцева // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара по итогам 1976 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных [и. др. ; редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1978. – С. 26–28.
- 297. Сигбатуллин Р. З.** К итогам первого года работы по теме «Летопись природы Висимского заповедника» / Р. З. Сигбатуллин [т. е. Р. З. Сигбатуллин] // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара по итогам 1976 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных [и. др. ; редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1978. – С. 28–30.
- 298. Скопец М. Б.** Эколого-морфологические особенности хариуса реки Сулем / М. Б. Скопец // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара по итогам 1976 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных [и. др. ; редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1978. – С. 50–52.
- 299. Турков В. Г.** Итоги геоботанического и почвенного обследования и картирования Висимского государственного заповедника в 1976 году / В. Г. Турков // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара по итогам 1976 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных [и. др. ; редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1978. – С. 10–16.

300. Хомяков И. П. Влияние хозяйственной деятельности человека на почвенных гамазовых клещей Висимского заповедника / И. П. Хомяков // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара по итогам 1976 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1978. – С. 57–60.

301. Чернов Н. Н. Лесоводственные особенности пихты сибирской в южной тайге Среднего Урала и Предуралья : автореф. дис. ... канд. с.-х. наук : 06.03.03 / Н. Н. Чернов ; Урал. лесотехн. ин-т. – Свердловск, 1978. – 19 с.

302. Чистякова А. А. Большой жизненный цикл и фитоценотическая роль липы сердцевидной (*Tilia cordata* Mill.) в разных частях ареала : автореф. дис. ... канд. биол. наук : (03.00.05) / А. А. Чистякова ; Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова. – М., 1978. – 16 с.

303. Чистякова А. А. Некоторые биологические особенности и возрастной состав популяции липы сердцевидной (*Tilia cordata* Mill.) на северо-восточной границе ареала / А. А. Чистякова // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара по итогам 1976 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1978. – С. 20–26.

304. Чистякова А. А. О жизненной форме и вегетативном разрастании липы сердцевидной / А. А. Чистякова // Бюллетень МОИП. Отд. биологический. – 1978. – Т. 83, вып. 2. – С. 129–137.

305. Шахов И. С. Регулирование и территориальное перераспределение местных водных ресурсов / И. С. Шахов, Р. Н. Ведом // Водное хозяйство Среднего Урала и перспективы его развития / Сиб. НИИ гидротехники и мелиорации ; под науч. ред. И. С. Шахова. – Красноярск, 1978. – Вып. 6 : Комплексное использование и охрана водных ресурсов. – С. 111–116. – (Гл. 6 : Перспективы развития водного хозяйства Среднего Урала).

306. Шлыков А. Н. К вопросу о фитоценотическом и экотопическом отборе проростков и всходов темнохвойных пород под пологом первобытного пихтово-елового леса / А. Н. Шлыков, В. Г. Турков // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара по итогам 1976 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1978. – С. 30–34.

307. Шляпников Л. Д. Влияние фактора беспокойства на плотность населения некоторых спортивно-промысловых видов / Л. Д. Шляпников // Информационные материалы Института экологии растений и животных : (отчет. сес. зоологических лабораторий) / АН СССР, УНЦ ; [отв. ред. В. К. Рябицев]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1978. – С. 71. – *Охотничье-промысловые птицы и млекопитающие.*

308. Шляпников Л. Д. Зимний запас кормов для лося в лесах Висимского заповедника / Л. Д. Шляпников // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара по итогам 1976 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1978. – С. 42–43.

309. Шляпников Л. Д. Численность и заготовка охотничье-промысловых животных в Притагильской части Урала / Л. Д. Шляпников, Ю. М. Малафеев // Информационные материалы Института экологии растений и животных : (отчет. сес. зоологических лабораторий) / АН СССР, УНЦ ; [отв. ред. В. К. Рябицев]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1978. – С. 71–72.

310. Шубин Ф. М. Некоторые агрохимические свойства почв лугов Висимского заповедника / Ф. М. Шубин, Т. А. Плетникова // Информационные материалы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара по итогам 1976 года / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; редкол.: Б. П. Колесников (гл. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1978. – С. 47–50.

1979

311. Арефьева З. Н. О некоторых особенностях почвообразования в темнохвойных лесах горной провинции Среднего Урала / З. Н. Арефьева // Темнохвойные леса Среднего Урала / [отв. ред.: Б. П. Колесников, В. А. Кирсанов]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1979. – С. 84–96. – (Труды Института экологии растений и животных / АН СССР, УНЦ ; вып. 128).

312. Баранчиков Ю. Н. Эколого-фаунистическая характеристика чешуекрылых (*Rhopalocera*) горной тайги Среднего Урала / Ю. Н. Баранчиков // Фауна Урала и Европейского Севера / Урал. гос. ун-т им. А. М. Горького ; [редкол.: Л. Я. Топоркова (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УрГУ, 1979. – [Сб. 7.]. – С. 5–17.

313. Басевич В. Ф. Влияние вывалов деревьев на почвенный покров / В. Ф. Басевич, Е. А. Дмитриев // Почвоведение. – 1979. – № 9. – С. 134–142.

314. Бердюгин К. И. Материалы по фауне грызунов каменистых россыпей Урала / К. И. Бердюгин // Популяционная экология и изменчивость животных / [отв. ред.: Л. Н. Добринский, Э. А. Гилева]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1979. – С. 64–77. – (Труды Института экологии растений и животных / УНЦ, АН СССР ; вып. 122).

315. Васильева Н. А. Опыт использования одного из формализованных методов для расчленения растительного континуума и выделения фитоценологических таксонов (на примере горных темнохвойных лесов Среднего Урала) / Н. А. Васильева, В. Г. Турков // Популяционные и биогеоценологические исследования в горных темнохвойных лесах Среднего Урала / Урал. гос. ун-т ; [редкол.: Б. П. Колесников (отв. ред.) и др.]. – Свердловск, 1979. – С. 33–43.

316. Грюнер Н. М. Систематический список сосудистых растений Висимского заповедника и прилежащих к нему территорий южнотаежного Среднего Урала / Н. М. Грюнер // Популяционные и биогеоценологические исследования в горных темнохвойных лесах Среднего Урала / Урал. гос. ун-т ; [редкол.: Б. П. Колесников (отв. ред.) и др.]. – Свердловск, 1979. – С. 5–32.

Окончание. Начало // Популяционные и биогеоценологические исследования в горных темнохвойных лесах Среднего Урала / Урал. гос. ун-т ; [редкол.: Б. П. Колесников (отв. ред.) и др.]. – Свердловск, 1977. – С. 52–137.

317. Дьяченко А. П. Особенности фотосинтеза лесных мхов / А. П. Дьяченко // Популяционные и биогеоценологические исследования в горных темнохвойных лесах Среднего Урала / Урал. гос. ун-т ; [редкол.: Б. П. Колесников (отв. ред.) и др.]. – Свердловск, 1979. – С. 130–146.

318. Зубарева Р. С. Сезонная динамика почвенной влажности темнохвойных лесов Среднего Урала / Р. С. Зубарева, В. М. Горячев, Г. Н. Кузнецова // Темнохвойные леса Среднего Урала / [отв. ред.: Б. П. Колесников, В. А. Кирсанов]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1979. – С. 97–120. – (Труды Института экологии растений и животных / АН СССР, УНЦ ; вып. 128).

319. Зыков К. Д. Размещение сети заповедников на территории РСФСР / К. Д. Зыков, Ю. Д. Нухимовская // Опыт работы и задачи заповедников СССР / АН СССР, Ин-т географии ; [отв. ред.: А. А. Насимович и др.]. – М. : Наука, 1979. – С. 129–182. – (Проблемы конструктивной географии).

320. Киселев А. А. Косуля на Урале : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.08 / А. А. Киселев ; [Ин-т экологии растений и животных УНЦ АН СССР]. – Свердловск, 1979. – 23 с.

321. Колесников Б. П. Некоторые результаты работы и ближайшие перспективы Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара / Б. П. Колесников // Темнохвойные леса Среднего Урала / [отв. ред.: Б. П. Колесников, В. А. Кирсанов]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1979. – С. 3–11. – (Труды Института экологии растений и животных / АН СССР, УНЦ ; вып. 128).

322. Коломыц Э. Г. Эколого-географические аспекты изучения горной тайги Среднего Урала / Э. Г. Коломыц // Темнохвойные леса Среднего Урала / [отв. ред.: Б. П. Колесников, В. А. Кирсанов]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1979. – С. 51–83. – (Труды Института экологии растений и животных / АН СССР, УНЦ ; вып. 128).

323. Комов С. В. Некоторые результаты изучения вертикальной структуры травяного покрова первобытных лесов Висимского заповедника / С. В. Комов // Популяционные и биогеоценологические исследования в горных темнохвойных лесах Среднего Урала / Урал. гос. ун-т ; [редкол.: Б. П. Колесников (отв. ред.) и др.]. – Свердловск, 1979. – С. 65–78.

- 324. Куликов В. П.** К фауне и экологии насекомых-ксилофагов и их естественных врагов Висимского заповедника / В. П. Куликов // Популяционные и биогеоценологические исследования в горных темнохвойных лесах Среднего Урала / Урал. гос. ун-т ; [редкол.: Б. П. Колесников (отв. ред.) и др.]. – Свердловск, 1979. – С. 180–188.
- 325. Лесной фонд Висимского заповедника по материалам лесоустройства 1976 г.** / В. А. Кирсанов, В. Г. Турков, А. А. Потибенко, А. В. Бердников, А. И. Бурин // Темнохвойные леса Среднего Урала / [отв. ред.: Б. П. Колесников, В. А. Кирсанов]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1979. – С. 12–24. – (Труды Института экологии растений и животных / АН СССР, УНЦ ; вып. 128).
- 326. Лукьянец А. И.** Состояние загазованных лесов в районе городов Верхнего Тагила и Кировграда / А. И. Лукьянец // Популяционные и биогеоценологические исследования в горных темнохвойных лесах Среднего Урала / Урал. гос. ун-т ; [редкол.: Б. П. Колесников (отв. ред.) и др.]. – Свердловск, 1979. – С. 147–165.
- 327. Малоземова Л. А.** К биологии муравьев Висимского заповедника / Л. А. Малоземова // Муравьи и защита леса : материалы VI Всесоюз. мирмекол. симп. (Сангасте, 4–7 сент. 1979 г.) / АН Эстон. ССР, Ин-т зоологии и ботаники ; [редкол.: А. А. Захаров и др.]. – Тарту, 1979. – С. 62–64.
- 328. Малоземова Л. А.** Фауна и стациальное распределение муравьев Висимского заповедника / Л. А. Малоземова, Т. Л. Швецова // Популяционные и биогеоценологические исследования в горных темнохвойных лесах Среднего Урала / Урал. гос. ун-т ; [редкол.: Б. П. Колесников (отв. ред.) и др.]. – Свердловск, 1979. – С. 166–179.
- 329. Панова Н. К.** К истории горных лесов Висимского заповедника в голоцене / Н. К. Панова, В. И. Маковский // Темнохвойные леса Среднего Урала / [отв. ред.: Б. П. Колесников, В. А. Кирсанов]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1979. – С. 25–33. – (Труды Института экологии растений и животных / АН СССР, УНЦ ; вып. 128).
- 330. Перель Т. С.** Урал и Приуралье / Т. С. Перель // Распространение и закономерности распределения дождевых червей фауны СССР (с определительными таблицами Lumbricidae и других Megadrili) / Т. С. Перель. – М. : Наука, 1979. – С. 66–69. – (Гл. 3 : Распространение дождевых червей на территории СССР и происхождение лямбликофауны отдельных регионов).
- 331. Плетникова Т. А.** Структура и продуктивность горно-лесных лугов Висимского заповедника / Т. А. Плетникова // Популяционные и биогеоценологические исследования в горных темнохвойных лесах Среднего Урала / Урал. гос. ун-т ; [редкол.: Б. П. Колесников (отв. ред.) и др.]. – Свердловск, 1979. – С. 44–64.
- 332. Радченко Т. А.** К взаимосвязи муравьев с растениями в луговом фитоценозе / Т. А. Радченко, Л. А. Малоземова, Т. Н. Филинкова // Муравьи и защита леса : материалы VI Всесоюз. мирмекол. симп. (Сангасте, 4–7 сент. 1979 г.) / АН Эстон. ССР, Ин-т зоологии и ботаники ; [редкол.: А. А. Захаров и др.]. – Тарту, 1979. – С. 71–75.

- 333. Семенов Р. А.** Возрастная структура красно-серой полевки на Среднем Урале / Р. А. Семенов // Млекопитающие Уральских гор : (информ. материалы) / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. за вып. Ю. Л. Вигоров]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1979. – С. 69–70.
- 334. Серая Г. П.** Пространственная структура и жизнеспособность ценопопуляции кислицы обыкновенной (*Oxalis acetosella* L.) в пихто-ельнике папоротниково-высокотравном / Г. П. Серая, Е. В. Румянцева // Популяционные и биогеоценотические исследования в горных темнохвойных лесах Среднего Урала / Урал. гос. ун-т ; [редкол.: Б. П. Колесников (отв. ред.) и др.]. – Свердловск, 1979. – С. 79–89.
- 335. Скворцова Е. Б.** Влияние ветровала на изменение структуры древостоев и методы ее изучения : автореф. дис. ... канд. биол. наук : (03.00.05) / Е. Б. Скворцова ; Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова. – М., 1979. – 24 с.
- 336. Томилова Л. И.** Биологические особенности семян эндема Урала качима уральского / Л. И. Томилова // Онтогенез травянистых поликарпических растений / Урал. гос. ун-т им. А. М. Горького ; [редкол.: И. К. Киршин и др.]. – Свердловск : УрГУ, 1979. – С. 36–46.
- 337. Турков В. Г.** Динамика растительного покрова Висимского заповедника в процессе хозяйственного освоения его территории (XVII–XX вв.) / В. Г. Турков // Темнохвойные леса Среднего Урала / [отв. ред.: Б. П. Колесников, В. А. Кирсанов]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1979. – С. 34–50. – (Труды Института экологии растений и животных / АН СССР, УНЦ ; вып. 128).
- 338. Турков В. Г.** О вывале деревьев ветром в первобытном лесу как биогеоценологическом явлении / В. Г. Турков // Темнохвойные леса Среднего Урала / [отв. ред.: Б. П. Колесников, В. А. Кирсанов]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1979. – С. 121–140. – (Труды Института экологии растений и животных/АН СССР, УНЦ ; вып. 128).
- 339. Хомяков И. П.** Почвенные гамазовые клещи (Gamasoidea, Parasitiformes) темнохвойных лесов Висимского заповедника / И. П. Хомяков // Фауна Урала и Европейского Севера / Урал. гос. ун-т им. А. М. Горького ; [редкол.: Л. Я. Топоркова (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УрГУ, 1979. – [Сб. 7]. – С. 125–130.
- 340. Чистякова А. А.** Большой жизненный цикл *Tilia cordata* Mill. / А. А. Чистякова // Бюллетень МОИП. Отд. биологический. – 1979. – Т. 84, вып. 1. – С. 85–98.
- 341. Чуйко Н. М.** Внутривидовая изменчивость некоторых морфологических признаков морозника (*Rubus chamaemorus* L.) в условиях Среднего Урала / Н. М. Чуйко // Популяционные и биогеоценотические исследования в горных темнохвойных лесах Среднего Урала / Урал. гос. ун-т ; [редкол.: Б. П. Колесников (отв. ред.) и др.]. – Свердловск, 1979. – С. 90–104.
- 342. Шевелев Н. Н.** Гидрологическое значение поглощения воды хвоей ели и пихты в коренных темнохвойных лесах / Н. Н. Шевелев // Популяционные и биогеоценотические

исследования в горных темнохвойных лесах Среднего Урала / Урал. гос. ун-т ; [редкол.: Б. П. Колесников (отв. ред.) и др.]. – Свердловск, 1979. – С. 123–129.

343. Шляпников Л. Д. Кормовая емкость зимних стаций лося в горнозаводской части Среднего Урала / Л. Д. Шляпников // Млекопитающие Уральских гор : (информ. материалы) / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. за вып. Ю. Л. Вигоров]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1979. – С. 86–87.

344. Штильмарк Ф. Р. Развитие заповедного дела после Октябрьской революции / Ф. Р. Штильмарк // Опыт работы и задачи заповедников СССР / АН СССР, Ин-т географии ; [отв. ред.: А. А. Насимович и др.]. – М. : Наука, 1979. – С. 23–37. – (Проблемы конструктивной географии).

1980

345. Алесенков Ю. М. Надземная фитомасса и производительность древостоев первобытных лесов Висимского заповедника / Ю. М. Алесенков // Проблемы экологии, рационального использования и охраны природных ресурсов на Урале. : (тез. докл.), 1–5 апр. : памяти нашего учителя акад. С. С. Шварца посвящается / Свердлов. обком ВЛКСМ, Свердлов. обл. советы НТО и ВООП, Ин-т экологии растений и животных УНЦ АН СССР ; [редкол.: В. Н. Большаков (пред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1980. – С. 63–64.

346. Архипова Н. П. Ландшафтные памятники природы / Н. П. Архипова, В. В. Ипполитов, А. В. Добров // Научные основы размещения природных резерватов Свердловской области / АН СССР, УНЦ ; [отв. ред. С. А. Мамаев]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1980. – С. 120–143.

347. Басевич В. Ф. Некоторые химические особенности предельных структурных элементов, образованных вывалом деревьев / В. Ф. Басевич // Структура почвенного покрова и ее значение для картирования почв, учета и использования почвенных ресурсов : (тез. докл. IV Всесоюз. совещ.) / Почв. ин-т им. В. В. Докучаева [и др.]. – Кишинев, 1980. – С. 74–75.

348. Дьяченко А. П. Комплексный анализ продукционного процесса мхов : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.16 / А. П. Дьяченко ; АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных. – Свердловск, 1980. – 22 с.

349. Кирсанов В. А. Охрана и рациональное использование кедровников / В. А. Кирсанов, М. Ф. Петров // Научные основы размещения природных резерватов Свердловской области / АН СССР, УНЦ ; [отв. ред. С. А. Мамаев]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1980. – С. 44–51.

350. Куликов В. П. Некоторые данные по биомассе насекомых-ксилофагов темнохвойных лесов Висимского заповедника / В. П. Куликов // Информационные материалы Института экологии растений и животных : (отчет. сес. зоологических лабораторий) / АН СССР, УНЦ ; [отв. ред. В. К. Рябицев]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1980. – С. 14–15.

- 351. Малоземова Л. А.** Некоторые особенности биологии северного лесного муравья в горно-таежных лесах Среднего Урала / Л. А. Малоземова // Фауна Урала и Европейского Севера / Урал. гос. ун-т им. А. М. Горького ; [редкол.: Л. Я. Топоркова (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УрГУ, 1980. – [Сб. 8]. – С. 92–100.
- 352. Мамаев С. А.** История изучения и оформления памятников природы / С. А. Мамаев // Научные основы размещения природных резерватов Свердловской области / АН СССР, УНЦ ; [отв. ред. С. А. Мамаев]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1980. – С. 3–9.
- 353. Рогачева Э. В.** Висимский государственный заповедник / Э. В. Рогачева, Е. Е. Сыроечковский // Заповедники СССР / под ред. А. М. Бородина, Е. Е. Сыроечковского. – М. : Лес. пром-сть, 1980. – С. 40–42.
- 354. Семенов Р. А.** К фауне птиц охранной зоны Висимского государственного заповедника / Р. А. Семенов // Информационные материалы Института экологии растений и животных : (отчет. сес. зоологических лабораторий) / АН СССР, УНЦ ; [отв. ред. В. К. Рябицев]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1980. – С. 23–24.
- 355. Турков В. Г.** Динамика биогеоценотического покрова. Многовековые смены : учеб. пособие / В. Г. Турков ; Урал. гос. ун-т им. А. М. Горького. – Свердловск, 1980. – 59 с.
- 356. Тюшнякова В. Т.** Заповедная гидрологическая сеть Урала / В. Т. Тюшнякова // Проблемы экологии, рационального использования и охраны природных ресурсов на Урале. : (тез. докл.), 1–5 апр. : памяти нашего учителя акад. С. С. Шварца посвящается / Свердлов. обком ВЛКСМ, Свердлов. обл. советы НТО и ВООП, Ин-т экологии растений и животных УНЦ АН СССР ; [редкол.: В. Н. Большаков (пред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1980. – С. 56–57.
- 357. Чуйко Н. М.** Редкие и исчезающие растения Притагильской части Среднего Урала / Н. М. Чуйко, А. Н. Нестерова // Охрана и рациональное использование биологических ресурсов Урала : (информ. материалы) / АН СССР, УНЦ, Комис. по охране природы ; [отв. ред. С. А. Мамаев]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1980. – [Ч. 4] : Флора и фауна. – С. 10–13.
- 358. Шляпников Л. Д.** Влияние волка на популяцию лося в горнозаводской зоне Среднего Урала по годам [1972–1979 гг.] / Л. Д. Шляпников // Информационные материалы Института экологии растений и животных : (отчет. сес. зоологических лабораторий) / АН СССР, УНЦ ; [отв. ред. В. К. Рябицев]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1980. – С. 33–34.
- 359. Шляпников Л. Д.** Причины изменений зимних миграций лося в горнозаводской части Среднего Урала / Л. Д. Шляпников // Экологические аспекты поведения животных / АН СССР, УНЦ, [Ин-т экологии растений и животных ; отв. ред. В. К. Рябицев]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1980. – С. 102–105.
- 360. Якименко Е. Ю.** Почвы суходольных лугов низкогорий Среднего Урала / Е. Ю. Якименко, Л. О. Карпачевский // Биологические науки. – 1980. – № 10. – С. 97–104.

361. Ястребов Е. В. О возможностях переброски воды из бассейна реки Вишеры на восточный склон Среднего Урала / Е. В. Ястребов // Охрана природных вод Урала / Урал. НИИ комплекс. использования и охраны вод. ресурсов [и др. ; редкол.: А. М. Черняев (науч. ред.) и др.]. – Свердловск : Сред.-Урал. кн. изд-во, 1980. – Вып. 11. – С. 40–48. – *Проблемы создания водохранилищ. Реки Сулем, Межевая Утка.*

1981

362. Алексеева Л. В. Современное состояние и перспективы оптимизации штатов заповедников / Л. В. Алексеева, К. Д. Зыков // Географическое размещение заповедников в РСФСР и организация их деятельности : сб. науч. тр. / Гл. упр. охотничьего хоз-ва и заповедников при Совете министров РСФСР [и др. ; редкол.: В. А. Забродин (отв. ред.) и др.]. – М., 1981. – С. 110–126.

363. Алесенков Ю. М. Надземная фитомасса древостоев пихто-ельника высокотравно-папоротникового / Ю. М. Алесенков // 10 лет Висимскому государственному заповеднику : (информ. материалы) / Комис. по охране природы УНЦ АН СССР [и др. ; редкол.: С. А. Мамаев (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 26–28.

364. Басевич В. Ф. Педотурбации при вывале деревьев и их роль в нормировании почвенного покрова лесных БГЦ : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 06.01.03 / В. Ф. Басевич ; Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова, Фак. почвоведения. – М. : МГУ, 1981. – 24 с.

365. Горячев В. М. Количественная оценка влияния экологических факторов на радиальный прирост древостоев в условиях Висимского заповедника / В. М. Горячев, В. А. Галако // 10 лет Висимскому государственному заповеднику : (информ. материалы) / Комис. по охране природы УНЦ АН СССР [и др. ; редкол.: С. А. Мамаев (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 25–26.

366. Горячев В. М. Сезонный рост лесообразующих пород в основных типах леса Висимского заповедника / В. М. Горячев // 10 лет Висимскому государственному заповеднику : (информ. материалы) / Комис. по охране природы УНЦ АН СССР [и др. ; редкол.: С. А. Мамаев (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 23–25.

367. Дьяченко А. П. Комплексное изучение продукционного процесса мхов пихтово-елового высокотравного леса / А. П. Дьяченко // 10 лет Висимскому государственному заповеднику : (информ. материалы) / Комис. по охране природы УНЦ АН СССР [и др. ; редкол.: С. А. Мамаев (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 31–33.

368. Зубарева Р. С. Динамика влажности приземных слоев воздуха в южнотаежных ельниках Среднего Урала / Р. С. Зубарева, В. М. Горячев // Роль экологических факторов в лесообразовательном процессе на Урале / АН СССР, УНЦ ; [отв. ред.: Р. С. Зубарева, В. И. Маковский]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 17–31.

369. Зубарева Р. С. Лесообразующая роль микроклимата в темнохвойных типах леса Висимского заповедника / Р. С. Зубарева // 10 лет Висимскому государственному заповеднику : (информ. материалы) / Комис. по охране природы УНЦ АН СССР [и др. ; редкол.: С. А. Мамаев (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 12–14.

370. Зубарева Р. С. Термический режим темнохвойных лесов Среднего Урала как лесообразующий фактор / Р. С. Зубарева, В. М. Горячев // Роль экологических факторов в лесообразовательном процессе на Урале / АН СССР, УНЦ ; [отв. ред.: Р. С. Зубарева, В. И. Маковский. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 3–16.

371. Зыков К. Д. Разработка и совершенствование перспективного плана создания заповедников в РСФСР / К. Д. Зыков, Ю. Д. Нухимовская, Ф. Р. Штильмарк // Географическое размещение заповедников в РСФСР и организация их деятельности : сб. науч. тр. / Гл. упр. охотничьего хоз-ва и заповедников при Совете министров РСФСР [и др. ; редкол.: В. А. Забродин (отв. ред.) и др.]. – М., 1981. – С. 87–110.

372. Кирсанов В. А. Б. П. Колесников – организатор и научный руководитель Средне-Уральского горно-лесного биогеоценологического стационара / В. А. Кирсанов, В. Г. Турков // 10 лет Висимскому государственному заповеднику : (информ. материалы) / Комис. по охране природы УНЦ АН СССР [и др. ; редкол.: С. А. Мамаев (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 6–8.

373. Куликов В. П. Итоги энтомологических исследований в Висимском заповеднике / В. П. Куликов, Ю. А. Малоземов, Л. А. Малоземова // 10 лет Висимскому государственному заповеднику : (информ. материалы) / Комис. по охране природы УНЦ АН СССР [и др. ; редкол.: С. А. Мамаев (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 42–44.

374. Куликов В. П. Оптимальная система учета численности насекомых-ксилофагов в Висимском заповеднике / В. П. Куликов // 10 лет Висимскому государственному заповеднику : (информ. материалы) / Комис. по охране природы УНЦ АН СССР [и др. ; редкол.: С. А. Мамаев (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 44–46.

375. Ланина Р. И. Альгофлора темнохвойных лесов Висимского заповедника / Р. И. Ланина // 10 лет Висимскому государственному заповеднику : (информ. материалы) / Комис. по охране природы УНЦ АН СССР [и др. ; редкол.: С. А. Мамаев (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 33–34.

376. Маковский В. И. Итоги изучения заболоченных лесов и болот Висимского заповедника / В. И. Маковский // 10 лет Висимскому государственному заповеднику : (информ. материалы) / Комис. по охране природы УНЦ АН СССР [и др. ; редкол.: С. А. Мамаев (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 14–16.

377. Маланьин А. Г. К динамике численности лосей Висимского заповедника / А. Г. Маланьин // 10 лет Висимскому государственному заповеднику : (информ. материалы) / Комис. по охране природы УНЦ АН СССР [и др. ; редкол.: С. А. Мамаев (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 39–41.

- 378. Малоземова Л. А.** К фауне и стациальному распределению муравьев Среднего Урала / Л. А. Малоземова // Фауна Урала и Европейского Севера / Урал. гос. ун-т им. А. М. Горького ; [редкол.: М. И. Брауде (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УрГУ, 1981. – [Сб. 9]. – С. 63–72.
- 379. Малоземова Л. А.** Мирмекологическая характеристика лугов Висимского заповедника / Л. А. Малоземова // 10 лет Висимскому государственному заповеднику : (информ. материалы) / Комис. по охране природы УНЦ АН СССР [и др. ; редкол.: С. А. Мамаев (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 48–50.
- 380. Мамаев С. А.** Особенности внутривидовой изменчивости морфологических признаков у различных представителей рода *Rubus* на Урале / С. А. Мамаев, Н. М. Чуйко // Исследование форм внутривидовой изменчивости растений / АН СССР, УНЦ ; [отв. ред.: С. А. Мамаев, В. И. Шабуров]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 52–69.
- 381. Мамаев С. А.** Сеть природных резерватов на Урале и проблемы ее развития / С. А. Мамаев, В. В. Ипполитов // 10 лет Висимскому государственному заповеднику : (информ. материалы) / Комис. по охране природы УНЦ АН СССР [и др. ; редкол.: С. А. Мамаев (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 3–4.
- 382. Мишин А. С.** Висимскому заповеднику 10 лет / А. С. Мишин // 10 лет Висимскому государственному заповеднику : (информ. материалы) / Комис. по охране природы УНЦ АН СССР [и др. ; редкол.: С. А. Мамаев (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 4–6.
- 383. Назаров А. К.** Некоторые результаты исследования фауны чешуекрылых Висимского заповедника / А. К. Назаров, П. В. Окунев // 10 лет Висимскому государственному заповеднику : (информ. материалы) / Комис. по охране природы УНЦ АН СССР [и др. ; редкол.: С. А. Мамаев (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 50–51.
- 384. Некрасов Е. С.** Орнитофауна поймы реки Сулем / Е. С. Некрасов // 10 лет Висимскому государственному заповеднику : (информ. материалы) / Комис. по охране природы УНЦ АН СССР [и др. ; редкол.: С. А. Мамаев (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 41–42.
- 385. Нухимовская Ю. Д.** Биологические и географические предпосылки оптимизации территорий заповедников / Ю. Д. Нухимовская // Географическое размещение заповедников в РСФСР и организация их деятельности : сб. науч. тр. / Гл. упр. охотничьего хоз-ва и заповедников при Совете министров РСФСР [и др. ; редкол.: В. А. Забродин (отв. ред.) и др.]. – М., 1981. – С. 23–60.
- 386. Нухимовская Ю. Д.** Флористическая репрезентативность заповедников РСФСР / Ю. Д. Нухимовская // Флора и растительность заповедников РСФСР : сб. науч. тр. / Гл. упр. охотничьего хоз-ва и заповедников при Совете министров РСФСР [и др. ; науч. ред. А. Б. Георгиевский]. – М., 1981. – С. 5–17.

387. Панова Н. К. О сменах растительности в районе Висимского заповедника в голоцене / Н. К. Панова // 10 лет Висимскому государственному заповеднику : (информ. материалы) / Комис. по охране природы УНЦ АН СССР [и др. ; редкол.: С. А. Мамаев (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 19–21.

388. Панова Н. К. Роль природных и антропогенных факторов в формировании растительности горных темнохвойных лесов Среднего Урала в голоцене / Н. К. Панова // Антропогенные факторы в истории развития современных экосистем / АН СССР, Науч. совет по проблемам биосферы ; [отв. ред. Л. Г. Денисман]. – М. : Наука, 1981. – С. 149–157.

389. Радченко Т. А. Основные итоги исследования лугов Висимского заповедника / Т. А. Радченко // 10 лет Висимскому государственному заповеднику : (информ. материалы) / Комис. по охране природы УНЦ АН СССР [и др. ; редкол.: С. А. Мамаев (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 21–23.

390. Серая Г. П. Структура ценопопуляций крупнокорневищных папоротников Висимского заповедника / Г. П. Серая, С. В. Комов // 10 лет Висимскому государственному заповеднику : (информ. материалы) / Комис. по охране природы УНЦ АН СССР [и др. ; редкол.: С. А. Мамаев (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 30–31.

391. Турков В. Г. Антропогенная динамика биогеоценозного покрова южнотаежного Среднеуральского низкогорья за последние 300 лет / В. Г. Турков // Антропогенные факторы в истории развития современных экосистем / АН СССР, Науч. совет по проблемам биосферы ; [отв. ред. Л. Г. Денисман]. – М. : Наука, 1981. – С. 158–165.

392. Турков В. Г. Вклад Уральского государственного университета в изучение природы Висимского заповедника / В. Г. Турков // 10 лет Висимскому государственному заповеднику : (информ. материалы) / Комис. по охране природы УНЦ АН СССР [и др. ; редкол.: С. А. Мамаев (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 8–10.

393. Турков В. Г. К сравнительной характеристике местного климата водораздельного кряжа Среднего Урала / В. Г. Турков, Н. Н. Шевелев // Роль экологических факторов в лесообразовательном процессе на Урале / АН СССР, УНЦ ; [отв. ред.: Р. С. Зубарева, В. И. Маковский]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 41–48.

394. Турков В. Г. Многовековая ритмика природной среды и динамика лесного биогеоценозического покрова Среднеуральского низкогорья в антропогене / В. Г. Турков // Взаимосвязи среды и лесной растительности на Урале / АН СССР, УНЦ ; [отв. ред.: Р. С. Зубарева, В. А. Кирсанов]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 3–39.

395. Тырлышкин В. Н. Применение метода информационных градиентов для фенологической периодизации года / В. Н. Тырлышкин // 10 лет Висимскому государственному заповеднику : (информ. материалы) / Комис. по охране природы УНЦ АН СССР [и др. ; редкол.: С. А. Мамаев (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 38–39.

- 396. Тырлышкина Л. А.** К методике количественного изучения растительного покрова / Л. А. Тырлышкина // 10 лет Висимскому государственному заповеднику : (информ. материалы) / Комис. по охране природы УНЦ АН СССР [и др. ; редкол.: С. А. Мамаев (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 51–52.
- 397. Уланова Н. Г.** Влияние вывалов деревьев на лесной фитоценоз : автореф. дис. ... канд. биол. наук / Н. Г. Уланова ; Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова. – М., 1981. – 24 с.
- 398. Фирсова В. П.** Оценка лесорастительных свойств горных почв по состоянию древесной растительности / В. П. Фирсова, Ю. М. Алесенков // Тезисы докладов VI делегатского съезда Всесоюзного общества почвоведов (16–21 сент. 1981 г., Тбилиси) / Всесоюз. о-во почвоведов [и др.]. – Тбилиси : Мецниереба, 1981. – Т. 5. – С. 102–104.
- 399. Фирсова В. П.** Почвы основных типов лесов Висимского заповедника / В. П. Фирсова, Е. В. Прокопович, Т. А. Горячева // 10 лет Висимскому государственному заповеднику : (информ. материалы) / Комис. по охране природы УНЦ АН СССР [и др. ; редкол.: С. А. Мамаев (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 34–36.
- 400. Хомяков И. П.** Влияние антропогенного фактора на почвенных гамазовых клещей Висимского заповедника / И. П. Хомяков // 10 лет Висимскому государственному заповеднику : (информ. материалы) / Комис. по охране природы УНЦ АН СССР [и др. ; редкол.: С. А. Мамаев (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 46–48.
- 401. Цветкова А. А.** Географическое и биотопическое распределение лесной и степной мышевок на Урале / А. А. Цветкова // Фауна Урала и Европейского Севера / Урал. гос. ун-т им. А. М. Горького ; [редкол.: М. И. Брауде (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УрГУ, 1981. – [Сб. 9]. – С. 3–12.
- 402. Шевелев Н. Н.** Влияние темнохвойных лесов Среднего Урала на режим горизонтальных осадков / Н. Н. Шевелев // Взаимосвязи среды и лесной растительности на Урале / АН СССР, УНЦ ; [отв. ред.: Р. С. Зубарева, В. А. Кирсанов]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 82–95.
- 403. Шевелев Н. Н.** Водоаккумулирующее значение лесов Среднего Урала / Н. Н. Шевелев // 10 лет Висимскому государственному заповеднику : (информ. материалы) / Комис. по охране природы УНЦ АН СССР [и др. ; редкол.: С. А. Мамаев (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 10–12.
- 404. Шевелев Н. Н.** Роль древесного полога в формировании микроклимата горных темнохвойных лесов Среднего Урала / Н. Н. Шевелев, В. Г. Турков // Роль экологических факторов в лесообразовательном процессе на Урале / АН СССР, УНЦ ; [отв. ред.: Р. С. Зубарева, В. И. Маковский]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 32–40.
- 405. Шлыков А. Н.** О возможном воздействии Сулемского водохранилища на растительность Висимского заповедника / А. Н. Шлыков, В. И. Туркова // 10 лет Висимскому

государственному заповеднику : (информ. материалы) / Комис. по охране природы УНЦ АН СССР [и др. ; редкол.: С. А. Мамаев (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 16–19.

406. Шлыкова Н. А. К изучению продуктивности травяно-кустарничкового яруса коренных лесов Висимского заповедника / Н. А. Шлыкова // 10 лет Висимскому государственному заповеднику : (информ. материалы) / Комис. по охране природы УНЦ АН СССР [и др. ; редкол.: С. А. Мамаев (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 28–30.

407. Шляпников Л. Д. Экологическое обоснование ведения спортивных охотничьих хозяйств на Среднем Урале : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.16 / Л. Д. Шляпников ; АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных. – Свердловск, 1981. – 23 с.

408. Якименко Е. Ю. Почвы и продуктивность суходольных лугов таежной зоны СССР / Е. Ю. Якименко // Биологические проблемы Севера : IX симп. : тез. докл. / АН СССР, Коми фил., Ин-т биологии ; [редкол.: В. А. Мартыненко и др.]. – Сыктывкар, 1981. – Ч. 1. – С. 331.

409. Якименко Е. Ю. Сравнительная характеристика почв суходольных лугов и лесов Висимского государственного заповедника / Е. Ю. Якименко // 10 лет Висимскому государственному заповеднику : (информ. материалы) / Комис. по охране природы УНЦ АН СССР [и др. ; редкол.: С. А. Мамаев (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1981. – С. 36–38.

410. Якименко Е. Ю. Характеристика оршштейнов дерново-подзолистых почв суходольных луговых и лесных биогеоценозов / Е. Ю. Якименко // Вестник Московского университета. Сер. 17, Почвоведение. – 1981. – № 3. – С. 74–76.

411. Якименко Е. Ю. Эволюция почв горных лугов Среднего Урала / Е. Ю. Якименко // Тезисы докладов VI делегатского съезда Всесоюзного общества почвоведов (16–21 сент. 1981 г., Тбилиси) / Всесоюз. о-во почвоведов [и др.]. – Тбилиси : Мецниереба, 1981. – Т. 4. – С. 131.

1982

412. Горчаковский П. Л. Редкие и исчезающие растения Урала и Приуралья / П. Л. Горчаковский, Е. А. Шурова ; отв. ред. И. К. Киршин ; АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных. – М. : Наука, 1982. – 208 с.

413. Колосов А. М. Висимский заповедник / А. М. Колосов // Охрана животных в РСФСР / А. М. Колосов. – М. : Россельхозиздат, 1982. – С. 126. – (Урал).

414. Кошкарлова Н. В. Изменение общих запасов фитомассы сообществ лесных лугов при внесении удобрений / Н. В. Кошкарлова, Т. А. Радченко // Биогеоэкологические ис-

следования на Урале / Урал. гос. ун-т им. А. М. Горького ; [редкол.: В. Г. Турков (отв. ред.) и др.]. – Свердловск, 1982. – С. 54–57.

415. Куликов В. П. Результаты лесознтомологического обследования горных пихто-еловых лесов Средне-Уральского биогеоценологического стационара / В. П. Куликов, В. А. Сысоев // Биогеоценологические исследования на Урале / Урал. гос. ун-т им. А. М. Горького ; [редкол.: В. Г. Турков (отв. ред.) и др.]. – Свердловск, 1982. – С. 127–135.

416. Куликов В. П. Фауна и экология насекомых-ксилофагов Среднего Урала / В. П. Куликов // Биогеоценологические исследования на Урале / Урал. гос. ун-т им. А. М. Горького ; [редкол.: В. Г. Турков (отв. ред.) и др.]. – Свердловск, 1982. – С. 110–126.

417. Малафеев Ю. М. Биологические особенности рыси Среднего Урала : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.08 / Ю. М. Малафеев ; [науч. рук. Л. Н. Добринский] ; АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных. – Свердловск, 1982. – 17 с.

418. Нестерова А. Н. К флоре сосудистых растений южнотаежного Среднего Урала / А. Н. Нестерова, В. Г. Турков, Н. М. Чуйко // Биогеоценологические исследования на Урале / Урал. гос. ун-т им. А. М. Горького ; [редкол.: В. Г. Турков (отв. ред.) и др.]. – Свердловск, 1982. – С. 3–32. – *Сведения о работах Н. М. Грюнер.*

419. Петров М. Ф. Кедр – дерево хлебное / М. Ф. Петров. – Свердловск : Сред.-Урал. кн. изд-во, 1982. – 155 с.

420. Прокопович Е. В. Свойства подстилок основных типов леса Висимского заповедника / Е. В. Прокопович // Биогеоценологические исследования на Урале / Урал. гос. ун-т им. А. М. Горького ; [редкол.: В. Г. Турков (отв. ред.) и др.]. – Свердловск, 1982. – С. 187–197.

421. Радченко Т. А. Некоторые закономерности сезонной динамики лесных лугов Висимского заповедника / Т. А. Радченко // Биогеоценологические исследования на Урале / Урал. гос. ун-т им. А. М. Горького ; [редкол.: В. Г. Турков (отв. ред.) и др.]. – Свердловск, 1982. – С. 33–53.

422. Рябкова К. А. Виды семейства Parmeliaceae на Урале / К. А. Рябкова // Новости систематики низших растений / АН СССР, Ботан. ин-т им. В. Л. Комарова ; [редкол.: И. И. Абрамов (отв. ред.) и др.]. – СПб. : Наука, 1982. – Т. 19. – С. 149–154.

423. Рябкова К. А. Особенности лишенофлоры Висимского заповедника (Средний Урал) / К. А. Рябкова // Экология и биология низших растений : тез. докл. Всесоюз. симп. микологов и лишенологов (IX симп. микологов и лишенологов Прибалт. совет. респ. и БССР), Минск, 17–19 нояб. 1982 г. / АН БССР, Ин-т эксперим. ботаники [и др. ; науч. ред. Н. А. Дорожкин и др.]. – Минск, 1982. – С. 249.

424. Тарчевская О. Б. Микологическая флора лесов Висимского заповедника (пор. Agaricales и пор. Aphyllorphorales) / О. Б. Тарчевская // Биогеоценологические исследо-

вания на Урале / Урал. гос. ун-т им. А. М. Горького ; [редкол.: В. Г. Турков (отв. ред.) и др.]. – Свердловск, 1982. – С. 99–109.

425. Тарчевская О. Б. Некоторые результаты исследований микрофлоры Висимского заповедника / О. Б. Тарчевская // Экология и проблемы рационального использования природных комплексов Урала : тез. докл. шк.-семинара молодых специалистов, 12–16 мая 1982 г. / АН СССР, УНЦ, [Ильмен. гос. заповедник им. В. И. Ленина ; редкол.: П. Л. Горчаковский (отв. ред.) и др.]. – Свердловск, 1982. – С. 61.

426. Якименко Е. Ю. Почвы суходольных лугов лесной зоны : автореф. дис. ... канд. биол. наук; 06.01.03 / Е. Ю. Якименко ; Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова, Фак. почвоведения. – М., 1982. – 26 с.

1983

427. Аглямзянов Р. С. Фауна полужесткокрылых Среднего и Южного Урала / Р. С. Аглямзянов // Фауна и экология насекомых Урала : информ. материалы Ин-та экологии растений и животных / АН СССР, УНЦ ; [отв. ред. И. А. Богачева]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1983. – С. 3–4.

428. Алесенков Ю. М. Экологический анализ первичной продукции горных темнохвойных лесов Среднего Урала : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.16 / Ю. М. Алесенков ; науч. рук. Б. П. Колесников ; АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных. – Свердловск, 1983. – 16 с.

429. Дмитриев Е. А. Закономерности пространственной неоднородности состава и свойств почв : дис. ... д-ра. биол. наук в форме науч. докл. : 06.01.03 / Е. А. Дмитриев ; Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова, Фак. почвоведения]. – М. : Изд-во Моск. ун-та, 1983. – 54 с. – *Исследования проводились в Висимском заповеднике и других районах.*

430. Куликов В. П. Движение численности и оптимальная система учета ксилофагов / В. П. Куликов // Динамика численности и роль насекомых в биогеоценозах Урала : информ. материалы Ин-та экологии растений и животных / АН СССР, УНЦ ; [отв. ред. Н. В. Николаева]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1983. – С. 26–27.

431. Куликов В. П. Динамика численности и оптимальная система учета стволовых вредителей темнохвойной тайги Висимского заповедника / В. П. Куликов // Охрана живой природы : (тез. Всесоюз. конф. молодых ученых), нояб. 1983 г. / Гл. упр. по охране природы, заповедникам, лес. и охотничьего хоз-вам ; [редкол.: Ю. П. Язан (отв. ред.) и др.]. – М. : ВНИИ охраны природы и заповед. дела, 1983. – С. 117–119.

432. Куликов В. П. Распределение ксилофагов по стволу заселенного дерева и обоснование метода их учета / В. П. Куликов // Экология, человек и проблемы охраны природы : обл. науч.-практ. конф. : (тез. докл.), 1–3 марта 1983 г. / [Ин-т экологии растений и животных УНЦ АН СССР и др. ; науч. ред.: Ф. В. Кряжковский, А. Г. Васильев]. – Свердловск, 1983. – С. 46.

- 433. Мамаев С. А. Б. П. Колесников – организатор природоохранной деятельности на Урале / С. А. Мамаев // Эколого-географические и генетические принципы изучения лесов / АН СССР, УНЦ, [Ин-т экологии растений и животных ; отв. ред.: Р. С. Зубарева, Е. М. Фильрозе]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1983. – С. 12–18.**
- 434. Николаев В. Наследство / В. Николаев // Урал. – 1983. – № 3. – С. 126–137. – *О Висимском заповеднике.***
- 435. Об усилении режима охранной зоны Висимского заповедника в связи со строительством Сулемского водохранилища : решение исполнит. ком. Свердлов. обл. Совета народ. депутатов от 30.12.1983, № 551 // ООПТ России [Электронный ресурс]. – 1983. – URL: <http://oopt.aari.ru/doc/>**
- 436. Прокаев В. И. Физико-географическое районирование : учеб. пособие для студентов пед. ин-тов по геогр. специальности / В. И. Прокаев. – М. : Просвещение, 1983. – 176 с. – *Приведена карта-схема, с. 78.***
- 437. Радченко Т. А. Луга Висимского заповедника (Средний Урал) : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.05 / Т. А. Радченко ; АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных. – Свердловск, 1983. – 23 с.**
- 438. Рогачева Э. В. Висимский государственный заповедник / Э. В. Рогачева, Е. Е. Сыроечковский // Заповедники СССР / под ред. А. М. Бородина, Е. Е. Сыроечковского. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Лес. пром-сть, 1983. – С. 41–44.**
- 439. Рябкова К. А. Приуроченность лишайников к основным типам местообитаний в условиях Горного Урала / К. А. Рябкова // Отражение достижений ботанической науки в учебном процессе естественных факультетов педагогических институтов : (тез. Всесоюз. совещ. ботаников пед. вузов) / Перм. пед. ин-т [и др. ; редкол.: И. А. Селиванов (отв. ред.) и др.]. – Пермь : ПГПИ, 1983. – С. 57–58.**
- 440. Скворцова Е. Б. Экологическая роль ветровалов / Е. Б. Скворцова, Н. Г. Уланова, В. Ф. Басевич. – М. : Лес. пром-сть, 1983. – 192 с.**
- 441. Сибгатуллин Р. З. Изменения древостоя в пихтово-ельнике папоротниково-высокотравном и хвощово-высокотравном в Висимском заповеднике // Охрана живой природы : (тез. Всесоюз. конф. молодых ученых), нояб. 1983 г. / Гл. упр. по охране природы, заповедникам, лес. и охот. хоз-ву [и др.] ; редкол.: Ю. П. Язан (отв. ред.) [и др.]. – М., 1983. – С. 190–191.**
- 442. Смирнова О. В. Поведение видов и функциональная организация травяного покрова широколиственных лесов (на примере равнинных широколиственных лесов Европейской части СССР и липняков Сибири) : автореф. дис. ... д-ра. биол. наук : 03.00.05 / О. В. Смирнова ; [Ленингр. гос. ун-т]. – Л., 1983. – 27 с.**
- 443. Стабильность ухудшения водно-физических, стокорегулирующих свойств лесных почв после сплошных, постепенных рубок и искусственного лесовосстановления**

в Висимском лесхозе / О. В. Толкач, В. Н. Данилик, Г. П. Макаренко, Г. В. Курбатова // Молодые ученые к юбилею института : тр. науч. конф. аспирантов и науч. сотрудников ВНИИ лесоводства и механизации лес. хоз-ва Гослесхоза СССР, Пушкино, 23 дек., 1983 / ВНИИ лесоводства и механизации лес. хоз-ва. – Пушкино, 1983. – С. 4–8. – Деп. в ЦБНТИлесхоз 23.12.1983 г., № 263лх-83Деп.

444. Теринов Н. И. Антропогенная динамика горных лесов Среднего Урала / Н. И. Теринов, В. Г. Турков // Эколого-географические и генетические принципы изучения лесов / АН СССР, УНЦ, [Ин-т экологии растений и животных ; отв. ред.: Р. С. Зубарева, Е. М. Фильрозе]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1983. – С. 158–179.

445. Фирсова В. П. Сравнительная характеристика свойств горных почв Среднего Урала / В. П. Фирсова, Т. А. Горячева, Е. В. Прокопович // Почвоведение. – 1983. – № 5. – С. 16–25.

446. Шурова Е. А. К флоре горы Ирмель (Южный Урал) / Е. А. Шурова // Флористические и геоботанические исследования на Урале / АН СССР, УНЦ ; [отв. ред. П. Л. Горчаковский]. – Свердловск, 1983. – С. 62–75. – *Есть сведения о Висимском заповеднике.*

1984

447. Архипова Н. П. Заповедные места Свердловской области / Н. П. Архипова. – Свердловск : Сред.-Урал. кн. изд-во, 1984. – 160 с.

448. Бердюгин К. И. Некоторые аспекты экологии красно-серой полевки в связи с ее биотопическим распределением в пределах ареала / К. И. Бердюгин // Популяционная экология и морфология млекопитающих / АН СССР, УНЦ ; [отв. ред. Л. Н. Добринский]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1984. – С. 87–102.

449. Дьяченко А. П. Флора листостебельных мхов темнохвойной тайги Висимского заповедника / А. П. Дьяченко // Ботанические исследования на Урале : (информ. материалы) / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. П. Л. Горчаковский]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1984. – С. 24–25.

450. Куликов В. П. Динамика численности ксилофагов темнохвойных лесов Висимского заповедника / В. П. Куликов // Вид и его продуктивность в ареале : материалы 4-го Всесоюз. совещ., 3–7 апр. 1984 г. / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; редкол.: В. Н. Ольшванг (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1984. – Ч. 4 : Беспозвоночные. – С. 19.

451. Куликов В. П. История изучения фауны насекомых-ксилобионтов Среднего Урала / В. П. Куликов // Фауна Урала и прилежащих территорий : сб. науч. тр. / Урал. гос. ун-т им. А. М. Горького ; [редкол.: М. И. Брауде (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УрГУ, 1984. – [Сб. 11]. – С. 76–84.

452. Ливанов С. Г. О численности серого журавля в Висимском заповеднике / С. Г. Ливанов // Отражение достижений орнитологической науки в учебном процессе

средних школ и вузов и народном хозяйстве : тез. докл. 4 совещ. орнитологов Волж.-Урал. региона / Перм. гос. ун-т [и др.]. – Пермь, 1984. – С. 118.

453. Маланьин А. Г. К биологии волка в районе Висимского заповедника / А. Г. Маланьин // Вид и его продуктивность в ареале : материалы 4-го Всесоюз. совещ., 3–7 апр. 1984 г. / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; редкол.: В. К. Рябицев (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1984. – Ч. 2 : Млекопитающие (зайцеобразные, парнокопытные, хищные, ластоногие, общие вопросы). Птицы. – С. 33–34.

454. Мамаев С. А. Формирование системы охраняемых территорий Урала в условиях техногенеза / С. А. Мамаев, В. В. Ипполитов // Экологические аспекты оптимизации техногенных ландшафтов / АН СССР, УНЦ ; [отв. ред.: С. А. Мамаев, И. И. Шилова]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1984. – С. 3–13.

455. Марина Л. В. Ботаническая изученность Висимского государственного заповедника / Л. В. Марина, Р. З. Сибгатуллин // Ботанические исследования в заповедниках РСФСР : сб. науч. тр. / Гл. упр. охотничьего хоз-ва и заповедников при Совете Министров РСФСР, Центр. науч.-исслед. лаб. охотничьего хоз-ва и заповедников ; [редкол.: В. А. Забродин (отв. ред.) и др.]. – М., 1984. – С. 15–25.

456. Марина Л. В. Ботанические исследования в Висимском заповеднике / Л. В. Марина, Р. З. Сибгатуллин // Ботанические исследования на Урале : (информ. материалы) / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. П. Л. Горчаковский]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1984. – С. 36.

457. Мишин А. С. Висимский [заповедник] / А. С. Мишин // Стационарные исследования геосистем / АН СССР, Ин-т географии ; [ред.-сост.: О. М. Порожнякова, Ф. М. Фирсенкова]. – М., 1984. – С. 124–125.

458. О частичном изменении решения Свердловского облисполкома от 30.12.83 г., № 551 «Об усилении режима охранной зоны Висимского заповедника в связи со строительством Сулемского водохранилища» : решение исполнит. ком. Свердл. обл. Совета народ. депутатов от 27.06.1984, № 230 // ООПТ России [Электронный ресурс]. – 1984. – URL: <http://oopt.aari.ru/doc/>

459. Пэнэжко П. Пятнадцать лет спустя : [проблемы сохранности Висим. заповедника] / П. Пэнэжко // Сельская молодежь. – 1984. – № 12. – С. 26–31.

460. Салмина Н. П. Распространение орхидных на территории Свердловской области / Н. П. Салмина // Ботанические исследования на Урале : (информ. материалы) / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. П. Л. Горчаковский]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1984. – С. 26–27.

461. Семенов Р. А. Биотопы и численность красно-серой полевки на Урале / Р. А. Семенов // Вид и его продуктивность в ареале : материалы 4-го Всесоюз. совещ., 3–7 апр. 1984 г. / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; редкол.: Ф. В. Кряжковский

(отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1984. – Ч. 1 : Млекопитающие (насекомоядные и грызуны). – С. 66–67.

462. Шляпников Л. Д. Зимние древесно-веточные корма зайца-беляка в различных географических точках Урала / Л. Д. Шляпников // Вид и его продуктивность в ареале : материалы 4-го Всесоюз. совещ., 3–7 апр. 1984 г. / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; редкол.: В. К. Рябицев (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1984. – Ч. 2 : Млекопитающие (зайцеобразные, парнокопытные, хищные, ластоногие, общие вопросы). Птицы. – С. 56.

1985

463. Биологические особенности и изменчивость отдельных показателей зверобоя продырявленного в Притагильской части Среднего Урала / А. Н. Нестерова, Н. М. Чуйко, Т. М. Ершова, Т. Н. Федоринова // Флора и внутривидовая изменчивость растений Урала / Свердл. гос. пед. ин-т ; [Г. И. Таршис (отв. ред.)]. – Свердловск, 1985. – С. 34–42.

464. Висимский государственный заповедник. Охранная зона Висимского государственного заповедника / сост.: А. С. Мамаев, В. В. Ипполитов // Особо охраняемые природные территории Свердловской области : (информ. материалы) / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных, Комис. по охране природы ; [сост.: С. А. Мамаев, В. В. Ипполитов ; отв. ред. В. Н. Большаков]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1985. – С. 6–9.

465. Горячев В. М. Экологический анализ сезонного радиального прироста деревьев в темнохвойных лесах Среднего Урала / В. М. Горячев // Стабильность и продуктивность лесных экосистем : тез. докл. всесоюз. совещ. «Стабильность и энергетическая эффективность высокопродуктивных лесных биогеоценозов», 29–31 окт. 1985 г., Тарту / Тартус. гос. ун-т ; [отв. ред. Т. Э.-А. Фрей]. – Тарту : ТГУ, 1985. – С. 182–183. – Реф. докл. подгот. А. И. Уткин.

466. Куликов В. П. Видовой состав и особенности экологии комплекса ксилофагов Висимского заповедника / В. П. Куликов // Структура и динамика биогеоценозов Урала : сб. науч. тр. / Урал. гос. ун-т им. А. М. Горького ; [редкол.: В. П. Куликов (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УрГУ, 1985. – С. 108–121.

467. Куликов В. П. Влияние строительства водовода на уровень численности ксилофагов темнохвойных лесов Висимского заповедника / В. П. Куликов // Проблемы экологического мониторинга и научные основы охраны природы на Урале : (информ. материалы) / АН СССР, УНЦ, Межвед. совет по координации ; [отв. ред. Г. В. Оленев]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1985. – С. 33.

468. Марин Ю. Ф. Висимский заповедник / Ю. Ф. Марин [без подписи] // Лесная энциклопедия / редкол.: Г. И. Воробьев (гл. ред.) [и др.]. – М. : Совет. энцикл., 1985. – Т. 1. – С. 143.

- 469. Марин Ю. Ф.** О заселении бобром Висимского заповедника и его охранной зоны / Ю. Ф. Марин, А. Г. Маланьин // Млекопитающие в системе природопользования на Урале : (проблемы териологии на Урале) / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. С. Е. Раменский]. – Препр. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1985. – С. 21–22. – (Научные доклады).
- 470. Марина Л. В.** К количественной характеристике некоторых редких видов растений Висимского заповедника / Л. В. Марина // Ботанические исследования на Урале : (информ. материалы) / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. П. Л. Горчаковский]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1985. – С. 85.
- 471. Марина Л. В.** Особо охраняемые растения Висимского заповедника / Л. В. Марина // Человек и ландшафты : влияние человека на растительный покров и первичную продуктивность экосистем : (информ. материалы) / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. П. Л. Горчаковский]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1985. – С. 21–22.
- 472. Некоторые** особенности сезонной динамики лугово-степной растительности средней России / С. М. Дементьева, Т. А. Радченко, В. И. Данилов, В. С. Жмыхова // Сезонная ритмика биоценозов : [сб. ст. по материалам регион. совещ., февр. 1984 г.] / АН СССР, Моск. фил. геогр. о-ва СССР ; [ред. Н. А. Аксенова]. – М., 1985. – С. 52–62.
- 473. Некрасов Е. С.** Орнитофауна Висимского заповедника / Е. С. Некрасов, С. Г. Ливанов // Структура и динамика биогеоценозов Урала : сб. науч. тр. / Урал. гос. ун-т им. А. М. Горького ; [редкол.: В. П. Куликов (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УрГУ, 1985. – С. 100–107.
- 474. Пэнэжко П.** Инженер охраны [Висимского заповедника С. Кошовский] / П. Пэнэжко // Юность. – 1985. – № 3. – С. 84–89, портр.
- 475. Радченко Т. А.** Естественное зарастание лугов Висимского заповедника при прекращении их использования / Т. А. Радченко // Ботанические исследования на Урале : (информ. материалы) / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. П. Л. Горчаковский]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1985. – С. 67.
- 476. Радченко Т. А.** Флора лугов Висимского заповедника / Т. А. Радченко // Флора и внутривидовая изменчивость растений Урала / Свердлов. гос. пед. ин-т ; [Г. И. Таршиш (отв. ред.)]. – Свердловск, 1985. – С. 113–115.
- 477. Рябкова К. А.** Лишайники основных типов местообитаний Висимского заповедника (Средний Урал) / К. А. Рябкова // Новости систематики низших растений / АН СССР, Ботан. ин-т им. В. Л. Комарова ; [редкол.: И. И. Абрамов (отв. ред.) и др.]. – Л. : Наука, 1985. – Т. 22. – С. 184–191.
- 478. Рябкова К. А.** Эпифитные лишайники Висимского заповедника / К. А. Рябкова // Флора и внутривидовая изменчивость растений Урала / Свердлов. гос. пед. ин-т ; [Г. И. Таршиш (отв. ред.)]. – Свердловск, 1985. – С. 97–103.

479. Сибгатуллин Р. З. Влияние буревала на первобытную тайгу Висимского заповедника / Р. З. Сибгатуллин // Человек и ландшафты : влияние человека на растительный покров и первичную продуктивность экосистем : (информ. материалы) / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. П. Л. Горчаковский]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1985. – С. 8.

480. Сибгатуллин Р. З. Парцеллярное строение первобытного пихто-ельника папоротниково-высокотравного в Висимском заповеднике / Р. З. Сибгатуллин // Ботанические исследования на Урале : (информ. материалы) / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. П. Л. Горчаковский]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1985. – С. 74.

481. Сибгатуллин Р. З. Пихто-ельник широколиственный-липняковый в Висимском заповеднике / Р. З. Сибгатуллин // Научные основы охраны природы Урала и проблемы экологического мониторинга в соответствии с решениями XXIV съезда КПСС : обл. науч. конф. молодых ученых и специалистов : (тез. докл.), 2–4 апр. 1985 г. / Свердлов. обл. совет НТО, Свердлов. обком ВЛКСМ, Свердлов. обл. дом техники НТО ; [науч. ред.: Н. С. Корьгин, А. В. Бородин]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1985. – С. 55–56.

482. Сравнительный анализ структуры ценопопуляций крупнокорневищных папоротников Висимского заповедника / Г. П. Серая, С. В. Комов, Н. Л. Безденежная, Н. М. Мыльников // Структура и динамика биогеоценозов Урала : сб. науч. тр. / Урал. гос. ун-т им. А. М. Горького ; [редкол.: В. П. Куликов (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УрГУ, 1985. – С. 49–57.

483. Турков В. Г. Пихто-ельники липняковые южно-таежного Среднего Урала / В. Г. Турков, В. И. Туркова // Структура и динамика биогеоценозов Урала : сб. науч. тр. / Урал. гос. ун-т им. А. М. Горького ; [редкол.: В. П. Куликов (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УрГУ, 1985. – С. 28–48.

484. Турков В. Г. Пространственно-временная структура ценопопуляций эдификаторов климатических пихто-еловых лесов Среднего Урала : (причины и механизмы устойчивости биогеоценозов) / В. Г. Турков // Структура и динамика биогеоценозов Урала : сб. науч. тр. / Урал. гос. ун-т им. А. М. Горького ; [редкол.: В. П. Куликов (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УрГУ, 1985. – С. 3–10.

485. Ястребов Е. В. Проблемы заповедного дела на Урале / Е. В. Ястребов // Землеведение. – М., 1985. – С. 132–139. – (Сборник МОИП. Новая сер. ; т. 16 (56)).

1986

486. Баймухаметов С. Цена одной подписи / С. Баймухаметов // Наш современник. – 1986. – № 4. – С. 141–153. – *О проекте строительства водохранилища на р. Сулем и борьбе за охрану Висимского заповедника.*

487. Большаков В. Н. История изучения и современное состояние исследований по фауне гор Урала / В. Н. Большаков, К. И. Бердюгин // Мелкие млекопитающие Уральских гор :

(экология млекопитающих Урала) / В. Н. Большаков [и др. ; отв. ред. А. Г. Васильев] ; АН СССР, УНЦ, [Ин-т экологии растений и животных]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1986. – С. 3–16.

488. Большаков В. Н. Мелкие млекопитающие верхних поясов гор Урала / В. Н. Большаков, К. И. Бердюгин // Фауна позвоночных Урала и сопредельных территорий : сб. науч. тр. / Урал. гос. ун-т им. А. М. Горького ; [редкол.: М. И. Брауде (отв. ред.) и др.]. – Свердловск : УрГУ, 1986. – [Вып. 12.]. – С. 3–12.

489. Горчаковский П. Л. Основы охраны и экологического мониторинга луговой растительности / П. Л. Горчаковский, А. В. Абрамчук // Продуктивность сенокосов и пастбищ / отв. ред. А. А. Титлянова ; АН СССР, СО, Ин-т почвоведения и агрохимии [и др.]. – Новосибирск : Наука, 1986. – С. 25–84.

490. Горячев В. М. К оценке взаимосвязей морфометрии деревьев с их размещением в лесных биоценозах / В. М. Горячев // Экология. – 1986. – № 3. – С. 83–85.

491. Горячев В. М. Способ оценки конкурентных взаимоотношений деревьев в лесных биогеоценозах / В. М. Горячев // Экологические основы рационального использования и воспроизводства лесов Урала : информ. материалы / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред.: С. Г. Шиятов, В. И. Маковский]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1986. – С. 90–93.

492. Куликов В. П. Биогеоэкологическое значение насекомых-ксилофагов в заповедных темнохвойных лесах Среднего Урала : автореф. дис. ... канд. биол. наук; 03.00.16 / В. П. Куликов ; АН СССР, СО, Ин-т леса и древесины им. В. Н. Сукачева. – Красноярск, 1986. – 23 с.

493. Куликов В. П. Динамика численности насекомых-ксилофагов темнохвойных лесов Висимского заповедника / В. П. Куликов // Фауна и экология беспозвоночных животных в заповедниках РСФСР : сб. науч. тр. / Гл. упр. охотничьего хоз-ва и заповедников при Совете министров РСФСР [и др. ; редкол.: А. М. Амирханов (отв. ред.) и др.]. – М., 1986. – С. 20–30.

494. Ливанов С. Г. Влияние охоты на численность тетеревиных Среднего Урала / С. Г. Ливанов // Горные экосистемы Урала и проблемы рационального природопользования : (информ. материалы) / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред.: В. С. Балахонов, В. П. Коробейникова]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1986. – С. 37.

495. Ливанов С. Г. Сезонная динамика птиц южной тайги Среднего Урала / С. Г. Ливанов // Изучение птиц СССР, их охрана и рациональное использование : тез. докл. I съезда Всесоюз. орнитол. о-ва и IX Всесоюз. орнитол. конф., 16–20 дек. 1986 г. / Всесоюз. орнитол. о-во [и др. ; отв. ред. Р. Л. Потапов]. – Л. : ЗИН, 1986. – Ч. 1. – С. 24–25.

496. Ливанова Е. Ю. К характеристике почв коренных и производных лесов Урала / Е. Ю. Ливанова // Горные экосистемы Урала и проблемы рационального природополь-

зования : (информ. материалы) / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред.: В. С. Балахонов, В. П. Коробейникова]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1986. – С. 38.

497. Маланьин А. Г. К экологии выдры Висимского заповедника / А. Г. Маланьин // IV съезд Всесоюзного териологического общества : (тез. докл. рабочих заседаний), Москва, 27–31 янв. 1986 г. / АН СССР, Ин-т эволюц. морфологии и экологии животных им. А. Н. Северцова [и др. ; редкол.: Б. Д. Абатуров и др.]. – М., 1986. – Т. 3. – С. 103–104.

498. Малафеев Ю. М. Анализ популяции рыси Среднего Урала / Ю. М. Малафеев, Ф. В. Кряжимский, Л. Н. Добринский ; [отв. ред. В. С. Смирнов] ; АН СССР, УНЦ, [Ин-т экологии растений и животных]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1986. – 115 с.

499. Малоземова Л. А. К кадастру муравьев Среднего Урала / Л. А. Малоземова // Всесоюзное совещание по проблеме кадастра и учета животного мира : тез. докл. / АН СССР, Ин-т эволюц. морфологии и экологии животных им. А. Н. Северцова [и др. ; отв. ред.: В. Е. Соколов и др.]. – М., 1986. – Ч. 2. – С. 479–480.

500. Марин Ю. Ф. О численности рыжей полевки в лесах разной степени производительности / Ю. Ф. Марин // IV съезд Всесоюзного териологического общества : (тез. докл. рабочих заседаний), Москва, 27–31 янв. 1986 г. / АН СССР, Ин-т эволюц. морфологии и экологии животных им. А. Н. Северцова [и др. ; редкол.: Б. Д. Абатуров и др.]. – М., 1986. – Т. 1. – С. 279–280.

501. Марин Ю. Ф. Состояние изученности природы и направления научных исследований коренных и нарушенных экосистем в Висимском заповеднике / Ю. Ф. Марин, А. С. Мишин // Горные экосистемы Урала и проблемы рационального природопользования : (информ. материалы) / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред.: В. С. Балахонов, В. П. Коробейникова]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1986. – С. 45–47.

502. Марина Л. В. Результаты инвентаризации флоры сосудистых растений Висимского заповедника / Л. В. Марина // Горные экосистемы Урала и проблемы рационального природопользования : (информ. материалы) / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред.: В. С. Балахонов, В. П. Коробейникова]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1986. – С. 48.

503. Обухова О. В. Лесовозобновление на заброшенных лугах и пашнях на горном Среднем Урале (в окрестностях деревни Большие Галашки) / О. В. Обухова, В. Г. Турков // Горные экосистемы Урала и проблемы рационального природопользования : (информ. материалы) / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред.: В. С. Балахонов, В. П. Коробейникова]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1986. – С. 55.

504. Панова Н. К. Голоценовая динамика растительности по данным спорово-пыльцевого анализа торфяника на горе Шайтан-Камень / Н. К. Панова // Горные экосистемы Урала и проблемы рационального природопользования : (информ. материалы) /

АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред.: В. С. Балахонов, В. П. Коробейникова]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1986. – С. 58.

505. Панова Н. К. Некоторые итоги изучения послеледниковой истории горных лесов Южного и Среднего Урала / Н. К. Панова // Проблемы использования типов леса в лесном хозяйстве и лесоустройстве : информ. материалы / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред.: Р. С. Зубарева, Е. П. Смолоногов]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1986. – С. 50–53.

506. Прокопович Е. В. Продуктивность еловых биоценозов южно-таежной подзоны Среднего Урала / Е. В. Прокопович // Продуктивность таежных биогеоценозов : тез. докл. краев. науч. конф., 15–17 апр. 1986 г., г. Красноярск / Ин-т леса и древесины им. В. Н. Сукачева СО АН СССР ; [отв. ред. А. И. Бузькин]. – Красноярск : ИЛиД, 1986. – С. 126–127.

507. Роль заповедников в охране природы (на примере заповедников Главохоты РСФСР) / В. В. Дежкин, Л. В. Алексеева, Л. А. Бибикова, В. Г. Кревер, А. Н. Киселев, Ю. Д. Нухимовская, В. Г. Федотов // Итоги и перспективы заповедного дела в СССР / АН СССР, Комис. по координации науч. исслед. в гос. заповедниках СССР ; [редкол.: В. Е. Соколов (отв. ред.) и др.]. – М. : Наука, 1986. – С. 118–134. – (Проблемы заповедного дела).

508. Свердловская область [Карты] : план лесонасаждений Висим. гос. заповедника / Всесоюз. объединение «Леспроект», Поволж. лесоустроит. предприятие, Свердл. экспедиция. – 1 : 25 000. – Кировград : Леспроект, 1986. – 1 л.

509. Сибгатуллин Р. З. Изменения в древостое на постоянных пробных площадях в Висимском заповеднике за последние 10 лет / Р. З. Сибгатуллин // Ботанические исследования на Урале : (информ. материалы) / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. П. Л. Горчаковский]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1986. – С. 103.

510. Сибгатуллин Р. З. Коротко-производные насаждения пихто-ельника крупнопоротникового в Висимском заповеднике / Р. З. Сибгатуллин // Горные экосистемы Урала и проблемы рационального природопользования : (информ. материалы) / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред.: В. С. Балахонов, В. П. Коробейникова]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1986. – С. 66.

511. Сибгатуллин Р. З. О запасах древостоя в первобытных лесах Среднего Урала (на примере Висимского заповедника) / Р. З. Сибгатуллин [т. е. Р. З. Сибгатуллин] // Экологические основы рационального использования и воспроизводства лесов Урала : информ. материалы / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред.: С. Г. Шиятов, В. И. Маковский]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1986. – С. 77–78.

512. Уроки Висима / ред. ст. // Юность. – 1986. – № 3. – С. 80–84. – О проекте строительства водохранилища на р. Сулем и борьбе за охрану Висимского заповедника.

513. Хомяков И. П. Динамика видовой и экологической структуры сообщества свободноживущих гамазовых клещей / И. П. Хомяков // Фауна и экология беспозвоночных животных в заповедниках РСФСР : сб. науч. тр. / Гл. упр. охотничьего хоз-ва и заповедников при Совете министров РСФСР [и др. ; редкол.: А. М. Амирханов (отв. ред.) и др.]. – М., 1986. – С. 115–122.

514. Ястребов Е. В. Поучительный урок природопользования в прошлом : (к вопросу о природопользовании на Урале в XVIII–XIX вв.) / Е. В. Ястребов // География и природные ресурсы. – 1986. – № 1. – С. 53–59.

1987

515. Александров А. Н. Зонирование территорий по антропогенной нагрузке на растительность / А. Н. Александров // Экологические системы Урала: изучение, охрана, эксплуатация : обл. молодеж. науч.-практ. шк.-конф. : (тез. докл.), 16–21 марта / Ин-т экологии растений и животных УНЦ АН СССР [и др. ; науч. ред.: В. Л. Вершинин, С. В. Криницын]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1987. – С. 62.

516. Алесенков Ю. М. О некоторых особенностях восстановительно-возрастной динамики первобытных лесов Среднего Урала на примере пихто-ельника папоротниково-высокотравного / Ю. М. Алесенков // Исследования природы в заповедниках Урала : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1987. – С. 8–11.

517. Бердюгин К. И. Некоторые черты пространственно-биотопического распределения грызунов Висимского заповедника / К. И. Бердюгин // Исследования природы в заповедниках Урала : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1987. – С. 11–14.

518. Бердюгин К. И. Результаты исследования пространственно-биотопического распределения и взаимоотношений населения грызунов на Среднем Урале (Висимский гос. заповедник) / К. И. Бердюгин, Ю. Ф. Марин, И. А. Кузнецова // Экологические основы рационального использования и охраны природных ресурсов : (информ. материалы) / АН СССР, УНЦ [и др. ; ред. Л. Ф. Семериков]. – Свердловск, 1987. – С. 43–44.

519. Большаков В. Н. Координационный Совет заповедников Урала / В. Н. Большаков, Ю. Ф. Марин // Исследования природы в заповедниках Урала : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1987. – С. 3–4.

520. Боркин Л. Я. Охрана амфибий и рептилий в заповедниках РСФСР / Л. Я. Боркин, В. Г. Кревер // Амфибии и рептилии заповедных территорий : сб. науч. тр. / Гл. упр. охотничьего хоз-ва и заповедников ; [редкол.: А. М. Амирханов (отв. ред.) и др.]. – М. : ЦНИЛ Главохоты РСФСР, 1987. – С. 39–53.

521. Горкунова Т. А. Оценка затопляемых почв и возможное их влияние на качество воды Верх-Сулемского водохранилища / Т. А. Горкунова // Исследования природы в заповедниках Урала : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1987. – С. 14–16.

522. Горячев В. М. К экологии сезонного роста и развития деревьев в темных лесах Среднего Урала / В. М. Горячев // Исследования природы в заповедниках Урала : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1987. – С. 16–19.

523. Горячев В. М. О связи текущего радиального прироста с морфометрическими характеристиками деревьев в темных лесах Среднего Урала / В. М. Горячев // Восстановительная и возрастная динамика таежных лесов Среднего Урала : сб. науч. тр. / АН СССР, УНЦ ; [отв. ред. Р. С. Зубарева, Е. П. Смолоногов]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1987. – С. 143–153.

524. Дедков В. С. Почвенно-экологическое обоснование прогноза качества воды в Верхне-Сулемском водохранилище / В. С. Дедков // Исследования природы в заповедниках Урала : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1987. – С. 19–22.

525. Дьяченко А. П. Материалы к флоре листостебельных мхов Среднего Урала / А. П. Дьяченко ; Свердл. гос. пед. ин-т. – Свердловск, 1987. – 13 с. – Деп. в ВИНТИ 9.4.87, № 2908-В87.

526. Дьяченко А. П. Флора листостебельных мхов первобытных лесов Висимского заповедника / А. П. Дьяченко, Л. А. Черногородова ; Свердл. гос. пед. ин-т. – Свердловск, 1987. – 7 с. – Деп. в ВИНТИ 4.8.87, № 5563-В87.

527. Дядькина С. Е. Почвенные условия и возобновление пихты и ели в Висимском заповеднике / С. Е. Дядькина // Почвоведение. – 1987. – № 1. – С. 98–104.

528. Зубарева Р. С. Пространственная структура южнотаежных низкогорных лесов Среднего Урала / Р. С. Зубарева, В. М. Горячев // Исследования природы в заповедниках Урала : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1987. – С. 22–25.

529. Куликов В. П. Новый подход к индикации стадий естественной деструкции древесины / В. П. Куликов // Исследования природы в заповедниках Урала : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1987. – С. 25–28.

530. Куликов В. П. Особенности популяций насекомых-ксилофагов в естественных и искусственных лесных биогеоценозах Среднего Урала / В. П. Куликов // Фауна и экология насекомых Урала : информ. материалы / АН СССР, УНЦ, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. И. А. Богачева]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1987. – С. 25–27.

531. Ливанов С. Г. Внутривидовые колебания численности пухляка и зяблика в южной тайге Среднего Урала / С. Г. Ливанов // Исследования природы в заповедниках Урала : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1987. – С. 28–31.

532. Ливанов С. Г. О находке степного конька на Среднем Урале / С. Г. Ливанов // Орнитология / Орнитол. ком. СССР ; [редкол.: В. Г. Бабенко и др.]. – М. : Изд-во МГУ, 1987. – Вып. 22. – С. 185.

То же: Ливанов С. Г. Находка степного конька *Anthus richardi* на Среднем Урале // Русский орнитологический журнал : экспресс-вып. – 2012. – Т. 21, № 785. – С. 1973.

533. Лугаськов А. В. Сравнительная морфо-биологическая характеристика европейского хариуса р. Сулем / А. В. Лугаськов, В. Г. Балеевских // Исследования природы в заповедниках Урала : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1987. – С. 31–33.

534. Лукьянов О. А. Оценка плотности и миграционных эффектов мелких млекопитающих линейными методами отлова / О. А. Лукьянов // Исследования природы в заповедниках Урала : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1987. – С. 33–36.

535. Маковский В. И. Возможные влияния Сулемского водохранилища на прилегающие ландшафты / В. И. Маковский, Т. В. Патрушева // Исследования природы в заповедниках Урала : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1987. – С. 37–39.

536. Маланьин А. Г. Зимняя динамика плотности, гибели лося и волка на различных по антропогенному воздействию территориях / А. Г. Маланьин // Исследования природы в заповедниках Урала : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1987. – С. 39–41.

537. Мамаев С. А. Висимский государственный заповедник как важный компонент единой системы охраняемых природных территорий Урала / С. А. Мамаев, В. В. Ипполитов // Исследования природы в заповедниках Урала : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1987. – С. 41–43.

538. Марин Ю. Ф. Результаты инвентаризации фауны млекопитающих Висимского заповедника / Ю. Ф. Марин // Исследования природы в заповедниках Урала : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1987. – С. 43–46.

539. Марин Ю. Ф. Состояние научной работы в Висимском заповеднике и пути ее совершенствования / Ю. Ф. Марин // Исследования природы в заповедниках Урала : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1987. – С. 6–8.

540. Марина Л. В. Итоги инвентаризации растений Висимского заповедника / Л. В. Марина // Исследования природы в заповедниках Урала : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1987. – С. 46–49.

541. Марина Л. В. Картирование и количественно-популяционный учет как научная основа охраны редких видов растений в Висимском заповеднике / Л. В. Марина // Экологические основы рационального использования и охраны природных ресурсов : (информ. материалы) / АН СССР, УНЦ [и др. ; ред. Л. Ф. Семериков]. – Свердловск, 1987. – С. 96.

542. Марина Л. В. Сосудистые растения Висимского заповедника / Л. В. Марина. – М., 1987. – 43 с. – (Флора и фауна заповедников СССР : оператив.-информ. материал / АН СССР, Комис. по координации науч. исслед. в гос. заповедниках и др.; отв. ред. В. Е. Соколов ; [вып. 2]).

543. Мишин А. С. Некоторые проблемы Висимского заповедника / А. С. Мишин // Исследования природы в заповедниках Урала : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1987. – С. 4–6.

544. Оленин С. М. Сопряженность радиального прироста деревьев сосны с метрическими факторами в Висимском заповеднике / С. М. Оленин // Исследования природы в заповедниках Урала : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1987. – С. 49–50.

545. Орлова Н. Е. О генезисе лесных почв с бурым профилем Висимского заповедника / Н. Е. Орлова, Г. М. Быстряков // Исследования природы в заповедниках Урала : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1987. – С. 51–53.

546. Радченко Т. А. Опыт использования флористических критериев при классификации луговой растительности заповедника / Т. А. Радченко // Исследования природы в заповедниках Урала : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных,

Висим. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1987. – С. 53–55.

547. Семенов Р. А. К фауне птиц охранной зоны Висимского заповедника / Р. А. Семенов // Исследования природы в заповедниках Урала : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1987. – С. 55–56.

548. Сибгатуллин Р. З. Итоги геоботанического картирования Висимского заповедника / Р. З. Сибгатуллин // Исследования природы в заповедниках Урала : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1987. – С. 56–59.

549. Сибгатуллин Р. З. Итоги геоботанического картографирования Висимского заповедника в 1986 году / Р. З. Сибгатуллин // Экологические основы рационального использования и охраны природных ресурсов : (информ. материалы) / АН СССР, УНЦ [и др. ; ред. Л. Ф. Семериков]. – Свердловск, 1987. – С. 89–90.

550. Смирнова О. В. Структура травяного покрова широколиственных лесов / О. В. Смирнова ; АН СССР, Моск. о-во испытателей природы. – М. : Наука, 1987. – 205 с.

551. Степанов Л. Н. К характеристике зообентоса р. Сулем / Л. Н. Степанов // Исследования природы в заповедниках Урала : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1987. – С. 59–60.

552. Турков В. Г. Пространственная структура первобытных лесов и обобщенная схема их возрастного развития / В. Г. Турков // Исследования природы в заповедниках Урала : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1987. – С. 60–63.

553. Турков В. Г. Темнохвойные леса и производные от них биогеоценозы в Висимском заповеднике и его охранной зоне за последние 300 лет / В. Г. Турков // Исследования природы в заповедниках Урала : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1987. – С. 64–67.

554. Ундрал Гэндэнгийн. Содержание и соотношение различных форм железа в горных почвах Среднего Урала / Гэндэнгийн Ундрал // Антропогенные воздействия на свойства почв : сб. науч. тр. / АН СССР, УНЦ ; [отв. ред. В. П. Фирсова, П. Л. Горчаковский]. – Свердловск : УНЦ АН СССР, 1987. – С. 99–105.

555. Ухова Н. Л. Соотношение групп почвенной мезофауны в лесах разной степени производности / Н. Л. Ухова // Исследования природы в заповедниках Урала : ин-

форм. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1987. – С. 67–69.

556. Федоров Ю. С. Сопряженность растений в пихто-ельнике папоротниково-высокотравном в Висимском заповеднике / Ю. С. Федоров // Исследования природы в заповедниках Урала : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1987. – С. 69–70.

557. Фирсова В. П. Оценка особенностей почвообразования по гумусному состоянию почв Висимского заповедника и содержание в них форм железа / В. П. Фирсова, Гэндэнгийн Ундрал, Е. В. Прокопович // Динамика, структура почв и современные почвенные процессы : сб. науч. тр. / ЦНИЛ охотничьего хоз-ва и заповедников ; [науч. ред. Л. А. Гришина]. – М., 1987. – С. 119–131.

558. Хомяков И. П. Экологическая дивергенция сообществ свободноживущих гамазовых клещей Висимского заповедника / И. П. Хомяков // Исследования природы в заповедниках Урала : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1987. – С. 71–73.

559. Шарова Л. П. Материалы по фауне и биотопическому распределению насекомоядных Висимского заповедника / Л. П. Шарова, И. А. Кузнецова // Исследования природы в заповедниках Урала : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1987. – С. 74–77.

560. Шиятов С. Г. Использование дендрохронологических методов для определения времени вывала деревьев / С. Г. Шиятов, А. В. Ульянов // Исследования природы в заповедниках Урала : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1987. – С. 77–79.

1988

561. Александров А. Н. Зонирование территорий по антропогенной нагрузке на растительность / А. Н. Александров // Ботанические исследования на Урале : (информ. материалы) / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. П. Л. Горчаковский]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1988. – С. 6.

562. Горчаковский П. Л. Ветреница уральская : Семейство Лютиковые Ranunculaceae / П. Л. Горчаковский // Красная книга РСФСР : растения / АН СССР, Ботан. ин-т им. В. Л. Комарова [и др. ; редкол.: А. Л. Тахтаджян (отв. ред.) и др.]. – М. : Росагропромиздат, 1988. – С. 390–391. – (Разд. 1 : Покрытосеменные, или цветковые).

- 563. Горячев В. М.** Влияние экологических факторов на сезонный радиальный прирост деревьев в южнотаежных темнохвойных лесах Среднего Урала : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.16 / В. М. Горячев ; АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных. – Свердловск, 1988. – 25 с.
- 564. Дьяченко А. П.** Находки некоторых редких видов мхов на Среднем Урале / А. П. Дьяченко // Ботанические исследования на Урале : (информ. материалы) / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. П. Л. Горчаковский]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1988. – С. 36.
- 565. Лазарева Н. С.** Географическая изменчивость пространственных ниш видов синичьих стай зимой / Н. С. Лазарева, Е. С. Преображенская, А. С. Боголюбов // Экология. – 1988. – № 4. – С. 34–38.
- 566. Лукьянов О. А.** Использование метода безвозвратного отлова мелких млекопитающих в одноместные ловушки для оценивания численности резидентов и транзитов / О. А. Лукьянов // Грызуны : тез. докл. VII Всесоюз. совещ. (Нальчик, 27 сент. – 1 окт. 1988 г.) / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. С. Е. Раменский]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1988. – Т. 3. – С. 82–83.
- 567. Лукьянова Л. Е.** Влияние промышленных загрязнений на популяции грызунов / Л. Е. Лукьянова, О. А. Лукьянов // Грызуны : тез. докл. VII Всесоюз. совещ. (Нальчик, 27 сент. – 1 окт. 1988 г.) / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. С. Е. Раменский]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1988. – Т. 3. – С. 29–30.
- 568. Марин Ю. Ф.** Висимский заповедник / Ю. Ф. Марин // Заповедники Европейской части РСФСР / [под общ. ред. В. Е. Соколова, Е. Е. Сыроечковского]. – М. : Мысль, 1988. – Ч. 1. – С. 264–279.
- 569. Сабанеев Л. П.** Звериный промысел в Уральских горах / Л. П. Сабанеев // Охотничьи звери / Л. П. Сабанеев ; [сост. Е. А. Калганов]. – М. : Физкультура и спорт, 1988. – С. 377–422.
- 570. Сабанеев Л. П.** Косуля и козлийный промысел в Уральских горах / Л. П. Сабанеев // Охотничьи звери / Л. П. Сабанеев ; [сост. Е. А. Калганов]. – М. : Физкультура и спорт, 1988. – С. 352–376.
- 571. Сабанеев Л. П.** Лось и его добывание в Пермской губернии / Л. П. Сабанеев // Охотничьи звери / Л. П. Сабанеев ; [сост. Е. А. Калганов]. – М. : Физкультура и спорт, 1988. – С. 267–294.
- 572. Сабанеев Л. П.** Медведь и медвежий промысел на Урале / Л. П. Сабанеев // Охотничьи звери / Л. П. Сабанеев ; [сост. Е. А. Калганов]. – М. : Физкультура и спорт, 1988. – С. 238–267.

573. Сабанеев Л. П. Соболь и соболиный промысел / Л. П. Сабанеев // Охотничьи звери / Л. П. Сабанеев ; [сост. Е. А. Калганов]. – М. : Физкультура и спорт, 1988. – С. 294–351.

574. Семенов Р. А. Динамика численности птиц охранной зоны Висимского заповедника / Р. А. Семенов // Экология птиц Волжско-Уральского региона : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. С. Н. Постников]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1988. – С. 83–85.

575. Сибгатуллин Р. З. Сосновые леса Висимского заповедника / Р. З. Сибгатуллин // Ботанические исследования на Урале : (информ. материалы) / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. П. Л. Горчаковский]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1988. – С. 99.

1989

576. Алесенков Ю. М. Объекты для мониторинга в Висимском госзаповеднике / Ю. М. Алесенков // Охраняемые природные территории Урала и прилегающих районов : (тез. докл.) / АН СССР, УрО, Ин-т леса [и др. ; отв. ред. С. А. Мамаев]. – Свердловск, 1989. – С. 73–74.

577. Горячев В. М. Закономерности сезонного роста деревьев в коренных лесах Висимского заповедника как элемент экологического мониторинга / В. М. Горячев // Охраняемые природные территории Урала и прилегающих районов : (тез. докл.) / АН СССР, УрО, Ин-т леса [и др. ; отв. ред. С. А. Мамаев]. – Свердловск, 1989. – С. 72–73.

578. Дежкин В. В. В мире заповедной природы / В. В. Дежкин. – М. : Сов. Россия, 1989. – 254 с.

579. Колосов А. М. Висимский заповедник / А. М. Колосов // Охрана животных России / А. М. Колосов. – М. : Совет. Россия, 1989. – С. 149–150. – (Урал).

580. Ларин Е. Г. Новые данные по летней орнитофауне природного комплекса Висимского заповедника / Е. Г. Ларин // Распространение и фауна птиц Урала : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. А. В. Давыгора]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1989. – С. 56–57.

581. Ливанов С. Г. Встречи европейского подвида теньковки на Среднем Урале / С. Г. Ливанов // Распространение и фауна птиц Урала : материалы к регион. конф. : (крат. сообщ.) / Ин-т экологии растений и животных УрО АН СССР [и др. ; редкол. А. В. Давыгора и др.]. – Оренбург, 1989. – С. 17.

582. Ливанов С. Г. Встречи пеночки-трещетки и таловки в пределах южной тайги Среднего Урала / С. Г. Ливанов // Распространение и фауна птиц Урала : материалы к регион. конф. : (крат. сообщ.) / Ин-т экологии растений и животных УрО АН СССР [и др. ; редкол. А. В. Давыгора и др.]. – Оренбург, 1989. – С. 17.

583. Лукьянов О. А. Оценивание численности оседлых и потока транзитных особей в популяциях мелких млекопитающих методом многосуточного безвозвратного изъятия в одноступенчатые ловушки / О. А. Лукьянов // Экология. – 1989. – № 2. – С. 32–41.

584. Лукьянова Л. Е. Мелкие млекопитающие в условиях техногенного воздействия / Л. Е. Лукьянова // Актуальные проблемы экологии : экологические системы в естественных и антропогенных условиях среды : (информ. материалы) / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; науч. ред. : В. Л. Вершинин, С. В. Криницын]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1989. – С. 60–61.

585. Маланьин А. Г. Динамика показателей плотности и гибели волка и лося на трех участках различного использования человеком / А. Г. Маланьин // Экология, поведение и управление популяциями волка : сб. науч. тр. [по материалам заседаний рабочей комис. по волку Всесоюз. териол. о-ва, 10–12 янв. 1987 г., Москва] / АН СССР, Ин-т эволюц. морфологии и экологии животных им. А. Н. Северцова [и др. ; отв. ред. Д. И. Бибиков]. – М., 1989. – С. 87–89.

586. Марин Ю. Ф. Совершенствовать систему заповедных территорий Свердловской области / Ю. Ф. Марин // Охраняемые природные территории Урала и прилегающих районов : (тез. докл.) / АН СССР, УрО, Ин-т леса [и др. ; отв. ред. С. А. Мамаев]. – Свердловск, 1989. – С. 46–47.

587. Марина Л. В. Адвентивный элемент флоры Висимского заповедника / Л. В. Марина // Проблемы изучения адвентивной флоры СССР : (материалы совещ., 1–3 февр. 1989 г.) / Гл. ботан. сад АН СССР [и др. ; редкол.: В. Н. Тихомиров (отв. ред.) и др.]. – М. : Наука, 1989. – С. 57–59.

588. Ольшванг В. Н. Распространение насекомых Урала, включенных в Красную книгу СССР / В. Н. Ольшванг // Аннотированные списки животных для Красной книги : рекомендации / Гл. упр. охотничьего хоз-ва и заповедников при Совете Министров РСФСР, ЦНИЛ ; [науч. ред. Л. Н. Мазин]. – М., 1989. – С. 99–102. – *Сенница Геро (Coenonympha hero L.), Обыкновенный махаон (Papilio machaon L.) в Висимском заповеднике.*

589. Семенов Р. А. Интересные орнитологические находки на Среднем Урале / Р. А. Семенов // Распространение и фауна птиц Урала : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. А. В. Давыгора]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1989. – С. 93–95.

590. Татаринов В. В. Структура популяции ели в лесах Среднего Урала / В. В. Татаринов // Популяционные исследования растений в заповедниках : сб. науч. тр. / АН СССР, Комис. по координации науч. исслед. в гос. заповедниках СССР ; отв. ред. В. Е. Соколов. – М. : Наука, 1989. – С. 130–142.

591. Шарова Л. П. Видовой состав и численность землероек Висимского заповедника / Л. П. Шарова // Всесоюзное совещание по проблеме кадастра и учета животного мира : тез. докл. / АН СССР, Ин-т эволюц. морфологии и экологии животных им.

А. Н. Северцова ; [редкол: В. Е. Соколов и др.]. – Уфа : Башк. кн. изд-во, 1989. – Ч. 2 : Опыт кадастровой характеристики, результаты учетов, материалы к кадастру по млекопитающим и охотничье-промысловым птицам. – С. 119–121.

1990

592. Алесенков Ю. М. Анализ плодоношения кедра в Висимском заповеднике (предварительные результаты) / Ю. М. Алесенков // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин ; отв. за вып. О. А. Лукьянов]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 11–12.

593. Алесенков Ю. М. О горизонтальной структуре горных темнохвойных лесов (на примере пихто-ельника папоротниково-высокотравного) / Ю. М. Алесенков // Исследования природы в заповедниках Урала. Висимский заповедник : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т леса и др. ; отв. ред. Ю. М. Алесенков]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 8–11.

594. Алесенков Ю. М. Продуктивность некоторых типов горных еловых лесов Среднего Урала / Ю. М. Алесенков // Экологические аспекты продовольственной проблемы : сб. науч. тр. / АН СССР, УрО, [Ин-т экологии растений и животных ; отв. ред. П. Л. Горчаковский, В. П. Фирсова]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 125–128.

595. Баймухаметов С. Подлог / С. Баймухаметов // Природа и человек. – 1990. – № 6. – С. 10–15. – *Строительство Верхне-Сулемского водохранилища.*

596. Бельчанский Г. И. Интерактивная информационная система для заповедников / Г. И. Бельчанский, Е. Н. Букварева, В. Г. Петросян // Заповедники СССР их настоящее и будущее : (тез. докл. Всесоюз. конф.) / Новгород. гос. пед. ин-т [и др. ; редкол.: В. Н. Тихомиров (отв. ред.) и др.]. – Новгород, 1990. – Ч. 1. – С. 34–36. – *Исследование лесных биоценозов.*

597. Галкин А. Н. Возрождение бортевого пчеловодства в Висимском заповеднике / А. Н. Галкин // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин ; отв. за вып. О. А. Лукьянов]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 18–20.

598. Гилева Э. А. ДНК-ДНК-гибридизация и филогенетические отношения в двух родах полевок *Alticola* и *Clethrionomys* (Microtinae: Rodentia) / Э. А. Гилева, Д. Е. Рыбников, Г. П. Мирошниченко // Доклады Академии наук СССР. – 1990. – Т. 311, № 2. – С. 477–480.

599. Горячев В. М. Сезонный рост деревьев в связи с фитоценогическими факторами в первобытных темнохвойных лесах Среднего Урала / В. М. Горячев // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) / АН СССР, УрО, Ин-т экологии

растений и животных [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин ; отв. за вып. О. А. Лукьянов]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 20–23.

600. Горячев В. М. Формирование годичного кольца деревьев разных пород на Среднем Урале / В. М. Горячев // Лесоведение. – 1990. – № 4. – С. 39–48.

601. Госькова О. А. Морфологическая характеристика речного гольяна р. Сулем / О. А. Госькова, Ю. Г. Смирнов // Исследования природы в заповедниках Урала. Висимский заповедник : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т леса [и др. ; отв. ред. Ю. М. Алесенков]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 11–13.

602. Дьяченко А. П. Новые для Среднего Урала находки листостебельных мхов / А. П. Дьяченко // Эколого-флористические исследования по споровым растениям Урала : сб. науч. тр. / АН СССР, УрО, [Ин-т экологии растений и животных ; отв. ред. П. Л. Горчаковский]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 19–23.

603. Зуева В. Н. Структура популяций лука победного и ее изменение под влиянием антропогенных факторов / В. Н. Зуева, Н. П. Салмина // Структура, продуктивность и динамика растительного покрова / АН СССР, УрО, [Ин-т экологии растений и животных ; отв. ред. П. Л. Горчаковский]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 89–101.

604. Ипполитов В. В. К созданию многопрофильного природоохранного комплекса на базе Висимского государственного заповедника / В. В. Ипполитов // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин ; отв. за вып. О. А. Лукьянов]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 26–29.

605. Ипполитов В. В. Опыт выделения охраняемых природных территорий на Среднем Урале / В. В. Ипполитов, С. А. Мамаев // Исследования природы в заповедниках Урала. Висимский заповедник : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т леса [и др. ; отв. ред. Ю. М. Алесенков]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 14–16.

606. Кайгородова С. Ю. О диагностике горно-лесных бурых и дерново-подзолистых почв Висимского заповедника / С. Ю. Кайгородова, В. С. Дедков // Исследования природы в заповедниках Урала. Висимский заповедник : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т леса [и др. ; отв. ред. Ю. М. Алесенков]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 16–20.

607. Козырев А. Пока гром не грянет / А. Козырев // Урал. – 1990. – № 5. – С. 123–124. – *Водоснабжение г. Кировграда в ущерб Висимскому заповеднику.*

608. Коробейников Ю. И. К фауне жужелиц (Col. Carabidae) горных массивов Висимского заповедника и прилегающих районов / Ю. И. Коробейников, А. В. Леденцов // Исследования природы в заповедниках Урала. Висимский заповедник : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т леса [и др. ; отв. ред. Ю. М. Алесенков]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 20–22.

- 609. Коробейников Ю. И.** Некоторые особенности фауны и экологии жужелиц высокогорий Висимского заповедника и прилегающих территорий / Ю. И. Коробейников // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин ; отв. за вып. О. А. Лукьянов]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 30–32.
- 610. Ларин Е. Г.** Движение численности тетеревиных в охраняемом комплексе Висимского заповедника / Е. Г. Ларин // Экологические и экономические аспекты охраны и рационального использования охотничьих животных и растительных пищевых ресурсов Сибири : тез. докл. науч. конф. / Сиб. отд-ние ВНИИ охотничьего хоз-ва и звероводства им. Б. М. Житкова [и др. ; редкол.: М. Н. Смирнов (отв. ред.) и др.]. – Шушенское, 1990. – С. 169–171.
- 611. Ларин Е. Г.** К анализу орнитофауны Висимского заповедника / Е. Г. Ларин // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин ; отв. за вып. О. А. Лукьянов]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 36–37.
- 612. Ларин Е. Г.** К орнитофауне природного комплекса Висимского заповедника / Е. Г. Ларин // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин ; отв. за вып. О. А. Лукьянов]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 37–40.
- 613. Ливанов С. Г.** Пространственно-временная организация населения птиц южной тайги Среднего Урала / С. Г. Ливанов // Исследования природы в заповедниках Урала. Висимский заповедник : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т леса [и др. ; отв. ред. Ю. М. Алесенков]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 22–25.
- 614. Ливанов С. Г.** Состояние населения птиц южнотаежного Среднеуралья / С. Г. Ливанов // Проблемы кадастра, экологии и охраны животного мира России : тез. Всерос. науч. конф. (15–19 окт. 1990 г.) / Воронеж. гос. ун-т [и др. ; О. П. Негроров (гл. ред.)]. – Воронеж, 1990. – С. 88–89.
- 615. Лугаськов А. В.** Линейно-весовые показатели хариуса р. Сулем / А. В. Лугаськов, В. Г. Балеевских // Исследования природы в заповедниках Урала. Висимский заповедник : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т леса [и др. ; отв. ред. Ю. М. Алесенков]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 25–27.
- 616. Лугаськов А. В.** Современные условия обитания хариуса в р. Сулем и размерно-возрастная структура его популяции / А. В. Лугаськов, В. Г. Балеевских // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин ; отв. за вып. О. А. Лукьянов]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 40–42.
- 617. Лузин В. М.** Динамика парцеллярной структуры пихто-ельника осочково-липнякового в пределах Висимского заповедника / В. М. Лузин, В. Г. Турков // Исследования

природы в заповедниках Урала. Висимский заповедник : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т леса [и др. ; отв. ред. Ю. М. Алесенков]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 28–30.

618. Лукьянова Л. Е. Изменение обилия и пространственной структуры населения рыжей полевки в пространстве «техногенный источник – фон» / Л. Е. Лукьянова, О. А. Лукьянов // Млекопитающие в экосистемах / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. О. А. Лукьянов]. – Препр. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 39–41. – (Научные доклады).

619. Лукьянова Л. Е. Изучение экологических параметров мелких млекопитающих техногенных зон / Л. Е. Лукьянова // Животные в условиях антропогенного ландшафта : сб. науч. тр. / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; отв. ред. В. Л. Вершинин]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 55–60.

620. Лукьянова Л. Е. Экологическая характеристика и особенности населения мелких млекопитающих в условиях техногенного воздействия : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.16 / Л. Е. Лукьянова ; АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных. – Свердловск, 1990. – 24 с.

621. Лурье Г. П. Флора и растительность макрофитов в районе Верхне-Сулемского водохранилища / Г. П. Лурье, О. В. Обухова // Исследования природы в заповедниках Урала. Висимский заповедник : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т леса [и др. ; отв. ред. Ю. М. Алесенков]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 31–34.

622. Магомедова М. А. Изучение и охрана лишайников в заповедниках Урала / М. А. Магомедова // Проблемы охраны природных ресурсов Южного Урала : тез. докл. регион. совещ. / АН СССР, УрО, Ильмен. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. В. А. Ткачев]. – Челябинск, 1990. – С. 39.

623. Маланьин А. Г. О влиянии волка на характер гибели лосей в природном комплексе Висимского заповедника / А. Г. Маланьин // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин ; отв. за вып. О. А. Лукьянов]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 42–44.

624. Малоземов Ю. А. Экологические способы охраны генофонда и защиты леса в заповедниках / Ю. А. Малоземов, Л. А. Малоземова // Исследования природы в заповедниках Урала. Висимский заповедник : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т леса [и др. ; отв. ред. Ю. М. Алесенков]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 35–36.

625. Малоземова Л. А. Об изменчивости и полиэтизмизме у муравьев / Л. А. Малоземова // Фауна и экология насекомых Урала : межвуз. сб. науч. тр. / Перм. гос. ун-т им. А. М. Горького ; [А. С. Уточкин (отв. ред.)]. – Пермь : Перм. гос. ун-т, 1990. – С. 26–39.

626. Марин Ю. Ф. Данные о находках новых и редких видов насекомоядных и грызунов в Висимском заповеднике / Ю. Ф. Марин // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин ; отв. за вып. О. А. Лукьянов]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 44–45.

627. Марин Ю. Ф. К организации экологического мониторинга в районе Висимского заповедника / Ю. Ф. Марин // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин ; отв. за вып. О. А. Лукьянов]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 45–47.

628. Марин Ю. Ф. О населении мышевидных грызунов антропогенных местообитаний района Висимского заповедника / Ю. Ф. Марин, И. П. Ситникова // 5 съезд Всесоюзного териологического общества АН СССР (29 янв. – 2 февр. 1990 г., Москва) / АН СССР, Всесоюз. териол. о-во ; [редкол.: Н. Н. Воронцов и др.]. – М. : АН СССР, 1990. – Т. 1. – С. 137–138.

629. Марин Ю. Ф. О необходимых мерах по совершенствованию заповедного дела / Ю. Ф. Марин // Заповедники СССР – их настоящее и будущее : (тез. докл. Всесоюз. конф.) / Новгород. гос. пед. ин-т [и др. ; редкол.: В. Н. Тихомиров (отв. ред.) и др.]. – Н. Новгород, 1990. – Ч. 1 : Актуальные вопросы заповедного дела. – С. 242–243.

630. Марин Ю. Ф. Об итогах научной работы и Координационном совете заповедников Урала / Ю. Ф. Марин // Исследования природы в заповедниках Урала. Висимский заповедник : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т леса [и др. ; отв. ред. Ю. М. Алесенков]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 4–8.

631. Марин Ю. Ф. Опыт работы Висимского заповедника по ведению Летописи природы / Ю. Ф. Марин // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин ; отв. за вып. О. А. Лукьянов]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 3–11.

632. Марина Л. В. Анализ парциальных флор Висимского заповедника / Л. В. Марина // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин ; отв. за вып. О. А. Лукьянов]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 47–50.

633. Марина Л. В. Анализ флоры сосудистых растений Висимского заповедника / Л. В. Марина // Исследования природы в заповедниках Урала. Висимский заповедник : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т леса [и др. ; отв. ред. Ю. М. Алесенков]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 37–39.

634. Марина Л. В. Флуктуация наземной фитомассы травянистого яруса в лесу / Л. В. Марина // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) / АН

СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин ; отв. за вып. О. А. Лукьянов]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 51–52.

635. Махнев А. К. Биологическая рекультивация земель, нарушенных дымогазовыми эмиссиями промышленных предприятий Урала / А. К. Махнев, И. И. Шилова // Растения и промышленная среда : сб. науч. тр. / Урал. гос. ун-т им. А. М. Горького ; [Т. С. Чибрик (отв. ред.)]. – Свердловск, 1990. – [Вып. 13]. – С. 120–130.

636. Мишин А. С. Охрана заповедников и сопредельных территорий / А. С. Мишин // Исследования природы в заповедниках Урала. Висимский заповедник : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т леса [и др. ; отв. ред. Ю. М. Алесенков]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 3–4.

637. Некрасов Е. С. Орнитофауна района затопления Сулемского водохранилища / Е. С. Некрасов // Исследования природы в заповедниках Урала. Висимский заповедник : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т леса [и др. ; отв. ред. Ю. М. Алесенков]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 39–42.

638. Обухова О. В. Потенциальная растительность послелесных лугов Висимского государственного заповедника / О. В. Обухова // Ботанические исследования на Урале : (информ. материалы) / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. П. Л. Горчаковский]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 75.

639. Обухова О. В. Характеристика естественного восстановления леса на заброшенных сельхозугодьях в окрестностях дер. Большие Галашки / О. В. Обухова // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин ; отв. за вып. О. А. Лукьянов]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 52–54.

640. Обухова О. В. Эколого-ценотический анализ флоры высших сосудистых растений заброшенных лугов в окрестностях деревни Большие Галашки / О. В. Обухова // Исследования природы в заповедниках Урала. Висимский заповедник : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т леса [и др. ; отв. ред. Ю. М. Алесенков]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 42–45.

641. Оленин С. М. Методика прогнозирования экологической обстановки в Висимском заповеднике с целью корректировки режима работы Сулемского водохранилища / С. М. Оленин // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин ; отв. за вып. О. А. Лукьянов]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 55–56.

642. Оленин С. М. Цикл Брикнера в приросте сосны обыкновенной на территории Висимского заповедника / С. М. Оленин // Исследования природы в заповедниках Урала. Висимский заповедник : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т леса [и др. ; отв. ред. Ю. М. Алесенков]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 45–47.

643. Пономарев В. И. Динамика парцеллярного строения первобытных пихто-ельников в Висимском заповеднике / В. И. Пономарев // Исследования природы в заповедниках Урала. Висимский заповедник : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т леса [и др. ; отв. ред. Ю. М. Алесенков]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 47–49.

644. Почвенная карта Свердловской области [Карты] : 1986 г. : адм.-террит. деление на дек. 1989 г. / Гос. Агропром. Ком. [и др. ; отв. ред.: Р. К. Сигнаевский, Б. П. Теплых.] – М. : ГУГК, 1990. – 4 л. в общей рамке. – (Серия областных почвенных карт [РСФСР] / редкол.: А. З. Родин (пред.) и др.).

645. Радченко Т. А. К бриофлоре послелесных лугов Висимского заповедника / Т. А. Радченко, А. П. Дьяченко // Исследования природы в заповедниках Урала. Висимский заповедник : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т леса [и др. ; отв. ред. Ю. М. Алесенков]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 50–53.

646. Рябкова К. А. Реликтовые лишайники Висимского заповедника (Средний Урал) / К. А. Рябкова // Исследования природы в заповедниках Урала. Висимский заповедник : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т леса [и др. ; отв. ред. Ю. М. Алесенков]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 53–54.

647. Санникова Н. С. Численность и видовой состав подроста древесных растений под пологом ельника-сосняка зеленомошного / Н. С. Санникова, И. В. Петрова // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин ; отв. за вып. О. А. Лукьянов]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 56–59.

648. Семенов Р. А. К фауне птиц Висимского заповедника / Р. А. Семенов // Исследования природы в заповедниках Урала. Висимский заповедник : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т леса [и др. ; отв. ред. Ю. М. Алесенков]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 54–55.

649. Семенов Р. А. О численности промысловых животных на Среднем Урале / Р. А. Семенов // 5 съезд Всесоюзного териологического общества АН СССР (29 янв. – 2 февр. 1990 г., Москва) / АН СССР, Всесоюз. териол. о-во ; [редкол.: Н. Н. Воронцов и др.] . – М. : АН СССР, 1990. –Т. 3. – С. 118.

650. Семенов Р. А. Редкие виды птиц охранной зоны Висимского заповедника / Р. А. Семенов // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин ; отв. за вып. О. А. Лукьянов]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 60–61.

651. Сибгатуллин Р. З. Восстановительно-возрастная динамика пихто-ельника крупнопоротникового Висимского заповедника / Р. З. Сибгатуллин // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин ; отв. за вып. О. А. Лукьянов]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 62–63.

652. Сибгатуллин Р. З. Мониторинг динамического состояния лесных фитоценозов в Висимском заповеднике / Р. З. Сибгатуллин // Ботанические исследования на Урале : (информ. материалы) / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. П. Л. Горчаковский]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 92.

653. Сибгатуллин Р. З. Растительность западной части Висимского заповедника на пробных десятинах лесоустройства 1850 г. / Р. З. Сибгатуллин // Исследования природы в заповедниках Урала. Висимский заповедник : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т леса [и др. ; отв. ред. Ю. М. Алесенков]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 55–56.

654. Степанов Л. Н. К характеристике питания хариуса р. Сулем / Л. Н. Степанов // Исследования природы в заповедниках Урала. Висимский заповедник : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т леса [и др. ; отв. ред. Ю. М. Алесенков]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 57–59.

655. Сысоев В. А. О населении хищных птиц Висимского заповедника и его охранной зоны / В. А. Сысоев // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин ; отв. за вып. О. А. Лукьянов]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 64–65.

656. Турков В. Г. Горные темнохвойные бореальные леса нижнего пояса на Среднем Урале и методика парцеллярных работ в них / В. Г. Турков // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин ; отв. за вып. О. А. Лукьянов]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 69–74.

657. Турков В. Г. Равнинные еловые гидроморфные леса с примесью кедра, березы пушистой и сосны / В. Г. Турков // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин ; отв. за вып. О. А. Лукьянов]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 65–68.

658. Умнова И. М. Влияние вырубki леса в ложе Сулемского водохранилища на деятельность березовых филофагов / И. М. Умнова // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин ; отв. за вып. О. А. Лукьянов]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 74–75.

659. Хомяков И. П. Распределение свободноживущих гамазовых клещей на лугах с разным режимом увлажнения в Висимском заповеднике / И. П. Хомяков // Исследования природы в заповедниках Урала. Висимский заповедник : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т леса [и др. ; отв. ред. Ю. М. Алесенков]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 62–65.

660. Хомяков И. П. Режимная дивергенция сообществ свободноживущих гамазовых клещей Висимского заповедника / И. П. Хомяков // Исследования природы в за-

поведниках Урала. Висимский заповедник : информ. материалы / АН СССР, УрО, Ин-т леса [и др. ; отв. ред. Ю. М. Алесенков]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 59–62.

661. Хомяков И. П. Сезонная и биоценотическая изменчивость интенсивности размножения свободноживущего гамазового клеща *Veigaia nemorensis* C. L. Koch / И. П. Хомяков // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) / АН СССР, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин ; отв. за вып. А. Лукьянов]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1990. – С. 75–78.

662. Шиятов С. Г. Определение времени вывала деревьев дендрохронологическими методами / С. Г. Шиятов // Лесоведение. – 1990. – № 2. – С. 72–81.

1991

663. Букварева Е. Н. Разработка интегрированных информационных комплексов для изучения биологических систем (биоразнообразия) : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03. 00.16 / Е. Н. Букварева ; Ин-т пробл. экологии и эволюции им. А. Н. Северцова РАН. – М., 1991. – 36 с.

664. Воронин А. Г. Фауна жужелиц (Coleoptera, Carabidae) заповедников Среднего Урала / А. Г. Воронин ; Перм. ун-т. – Пермь, 1991. – 20 с. – Деп. в ВИНТИ 08.01.92, № 70-В92.

665. Горячев В. М. Сезонный рост и развитие древесных растений в первобытных пихтово-еловых лесах / В. М. Горячев // Экологические особенности и восстановительная динамика темнохвойных лесов Среднего Урала / АН СССР, УрО ; [отв. ред. Б. А. Миронов]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1991. – С. 78–100.

666. Зубарева Р. С. Пространственная структура темнохвойных лесов Среднего Урала / Р. С. Зубарева // Экологические особенности и восстановительная динамика темнохвойных лесов Среднего Урала / АН СССР, УрО ; [отв. ред. Б. А. Миронов]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1991. – С. 3–18.

667. Коробейников Ю. И. Жужелицы горных тундр Урала / Ю. И. Коробейников // Экологические группировки жужелиц (Coleoptera, Carabidae) в естественных и антропогенных ландшафтах Урала : сб. науч. тр. / АН СССР, УрО ; [отв. ред. В. Н. Ольшванг]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1991. – С. 51–60.

668. Куликов В. П. О стадиях естественной деструкции древесины в лесной зоне (на примере насекомых-ксилофагов темнохвойных пород) / В. П. Куликов // Экология. – 1991. – № 1. – С. 37–42.

669. Ларин Е. Г. О новых видах птиц Среднего Урала / Е. Г. Ларин, В. А. Сысоев // Орнитология / [редкол.: В. Д. Ильичев (гл. ред.) и др.]. – М. : Изд-во МГУ, 1991. – Вып. 25. – С. 161. – (Авифаунистические заметки).

То же: // Русский орнитологический журнал : экспресс-вып. – 2013. – Т. 22, № 921. – С. 2591–2592.

670. Ливанов С. Г. Особенности распределения птиц в южной тайге Среднего Урала / С. Г. Ливанов // Орнитологические проблемы Сибири : тез. докл. к [4-й] конф. / Биол. ин-т СО АН СССР [и др. ; редкол.: Л. Г. Вартапетов и др.]. – Барнаул, 1991. – С. 128–130.

671. Лукьянов О. А. Изучение плотности оседлых и потока мигрирующих особей в популяциях мелких млекопитающих методом безвозвратного изъятия / О. А. Лукьянов // Экология. – 1991. – № 6. – С. 36–47.

672. Малоземова Л. А. Некоторые закономерности стациального распределения муравьев Среднего Урала / Л. А. Малоземова // Муравьи и защита леса : материалы IX Всерос. мирмекол. симп., 9–14 сент. 1991 г. (Ужгород, Украина). – М., 1991. – С. 79–82.

673. Марин Ю. Ф. Бурый медведь в районе Висимского заповедника (Средний Урал) / Ю. Ф. Марин, А. Г. Маланьин // Медведи в СССР : сб. науч. тр. / АН СССР, СО, Биол. ин-т [и др. ; отв. ред.: Б. П. Завацкий и др.]. – Новосибирск : Наука, 1991. – С. 112–114.

674. Патрушева Т. В. Геоботанические исследования при создании водохранилища / Т. В. Патрушева // Флора и растительность Сибири и Дальнего Востока : тез. докл. конф. , посвящ. памяти Л. М. Черепнина / Ин-т леса и древесины им. В. Н. Сукачева СО АН СССР [и др. ; редкол.: И. Н. Елагин и др.]. – Красноярск, 1991. – С. 115–117.

675. Шлыкова Н. А. Динамика фитомассы травяно-кустарничкового яруса на ранних этапах восстановления пихто-ельника травяно-липнякового / Н. А. Шлыкова // Экологические особенности и восстановительная динамика темнохвойных лесов Среднего Урала / АН СССР, УрО ; [отв. ред. Б. А. Миронов]. – Свердловск : УрО АН СССР, 1991. – С. 101–111.

1992

676. Беляева Н. В. Опыт применения интегрального описательного метода фенологических исследований в Висимском заповеднике / Н. В. Беляева // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) : [тез. докл. 5-й отчет. сес. исследователей природы Висим. заповедника, Кировград, 26 марта 1991 г.] / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : УрО РАН, 1992. – С. 3–6.

677. Киселев А. А. Косуля на Среднем и Южном Урале / А. А. Киселев // Экология млекопитающих Уральских гор : сб. науч. тр. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. О. А. Пястолова]. – Екатеринбург : Наука, 1992. – С. 150–164.

678. Ларин Е. Г. Изменение населения лесных видов птиц в природно-антропогенных ландшафтах / Е. Г. Ларин, Е. Н. Горохова // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) : [тез. докл. 5-й отчет. сес. исследователей природы Висим. заповедника, Кировград, 26 марта 1991 г.] / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных,

Висим. гос. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : УрО РАН, 1992. – С. 13–15.

679. Ларин Е. Г. Начальные стадии формирования летней орнитофауны Сулемского водохранилища / Е. Г. Ларин // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) : [тез. докл. 5-й отчет. сес. исследователей природы Висим. заповедника, Кировград, 26 марта 1991 г.] / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : УрО РАН, 1992. – С. 9–13.

680. Лукьянова Л. Е. Особенности демографической структуры населения рыжей полевки в условиях техногенного воздействия / Л. Е. Лукьянова, О. А. Лукьянов // Животные в условиях антропогенного ландшафта : сб. науч. тр. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. Л. С. Некрасова]. – Екатеринбург : УрО РАН, 1992. – С. 66–77.

681. Лукьянова Л. Е. Популяции мелких млекопитающих в условиях техногенного влияния / Л. Е. Лукьянова // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) : [тез. докл. 5-й отчет. сес. исследователей природы Висим. заповедника, Кировград, 26 марта 1991 г.] / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : УрО РАН, 1992. – С. 16–17.

682. Маланьин А. Г. Особенности распределения лосей в Висимском заповеднике / А. Г. Маланьин, Е. Г. Ларин // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) : [тез. докл. 5-й отчет. сес. исследователей природы Висим. заповедника, Кировград, 26 марта 1991 г.] / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : УрО РАН, 1992. – С. 19–20.

683. Малоземова Л. А. Обилие муравьев в лесных и луговых биоценозах Висимского заповедника / Л. А. Малоземова, Ю. А. Малоземов // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) : [тез. докл. 5-й отчет. сес. исследователей природы Висим. заповедника, Кировград, 26 марта 1991 г.] / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : УрО РАН, 1992. – С. 18–19.

684. Малоземова Л. А. Эколого-фаунистическая характеристика муравьев Висимского заповедника / Л. А. Малоземова, Ю. А. Малоземов, О. В. Охлупин // Насекомые в естественных и антропогенных биогеоценозах Урала : материалы IV совещ. энтомологов Урала (Пермь, 24–26 марта 1992 г.) / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. Н. В. Николаева]. – Екатеринбург : Наука, 1992. – С. 95–96.

685. Марин Ю. Ф. К созданию единой базы данных о природе заповедников Урала / Ю. Ф. Марин // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) : [тез. докл. 5-й отчет. сес. исследователей природы Висим. заповедника, Кировград, 26 марта 1991 г.] / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : УрО РАН, 1992. – С. 20–23.

686. Марин Ю. Ф. Мелкие млекопитающие антропогенных местообитаний / Ю. Ф. Марин // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) : [тез. докл. 5-й отчет. сес. исследователей природы Висим. заповедника, Кировград, 26 марта 1991 г.] / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : УрО РАН, 1992. – С. 26–27.

687. Марин Ю. Ф. О многолетних и сезонных изменениях численности рыжей полевки в Висимском заповеднике / Ю. Ф. Марин // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) : [тез. докл. 5-й отчет. сес. исследователей природы Висим. заповедника, Кировград, 26 марта 1991 г.] / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : УрО РАН, 1992. – С. 27–30.

688. Марин Ю. Ф. Проект программы работ по экологическому мониторингу загрязнения территории Висимского заповедника / Ю. Ф. Марин // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) : [тез. докл. 5-й отчет. сес. исследователей природы Висим. заповедника, Кировград, 26 марта 1991 г.] / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : УрО РАН, 1992. – С. 23–26.

689. Марина Л. В. Грибы и лишайники Висимского заповедника из Красной книги РСФСР / Л. В. Марина // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) : [тез. докл. 5-й отчет. сес. исследователей природы Висим. заповедника, Кировград, 26 марта 1991 г.] / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : УрО РАН, 1992. – С. 37–39.

690. Марина Л. В. Динамика численности ценопопуляций редких видов растений в Висимском заповеднике / Л. В. Марина // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) : [тез. докл. 5-й отчет. сес. исследователей природы Висим. заповедника, Кировград, 26 марта 1991 г.] / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : УрО РАН, 1992. – С. 30–33.

691. Марина Л. В. Изучение редких видов растений в Висимском заповеднике / Л. В. Марина // Охрана и изучение редких и исчезающих видов растений в заповедниках : сб. науч. тр. / ЦНИЛ охотничьего хоз-ва и заповедников ; [редкол.: А. М. Амирханов (отв. ред.) и др.]. – М. : ЦНИЛ охотничьего хоз-ва и заповедников, 1992. – С. 36–44.

692. Марина Л. В. Плодоношение основных съедобных грибов в Висимском заповеднике / Л. В. Марина // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) : [тез. докл. 5-й отчет. сес. исследователей природы Висим. заповедника, Кировград, 26 марта 1991 г.] / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : УрО РАН, 1992. – С. 33–37.

693. Петросян В. Г. Интерактивная информационная система Висимского заповедника / В. Г. Петросян, Е. Н. Букварева, Ю. Ф. Марин // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) : [тез. докл. 5-й отчет. сес. исследователей природы Висим. заповедника, Кировград, 26 марта 1991 г.] / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : УрО РАН, 1992. – С. 39–41.

694. Сибгатуллин Р. З. Антропогенные сукцессии пихто-ельника крупнопоротникового / Р. З. Сибгатуллин // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) : [тез. докл. 5-й отчет. сес. исследователей природы Висим. заповедника, Кировград, 26 марта 1991 г.] / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : УрО РАН, 1992. – С. 43–45.

695. Сибгатуллин Р. З. Заращение лугов Висимского заповедника / Р. З. Сибгатуллин // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) : [тез. докл. 5-й отчет. сес. исследователей природы Висим. заповедника, Кировград, 26 марта 1991 г.] / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : УрО РАН, 1992. – С. 41–43.

696. Сысоев В. А. Редкие виды птиц Висимского заповедника / В. А. Сысоев // Охрана и изучение редких и исчезающих видов животных в заповедниках : сб. науч. тр. / ЦНИЛ охотничьего хоз-ва и заповедников ; [редкол.: А. М. Амирханов (отв. ред.) и др.]. – М. : ЦНИЛ охотничьего хоз-ва и заповедников, 1992. – С. 98–100.

То же: Русский орнитологический журнал : экспресс-вып. – 2011. – Т. 20, № 709. – С. 2393–2395.

697. Ухова Н. Л. О численности почвенной мезофауны в первобытных пихтово-еловых лесах Висимского заповедника / Н. Л. Ухова // Исследования природы в заповедниках Урала : (информ. материалы) : [тез. докл. 5-й отчет. сес. исследователей природы Висим. заповедника, Кировград, 26 марта 1991 г.] / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Висим. гос. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : УрО РАН, 1992. – С. 47–49.

698. Ухова Н. Л. Редкие виды дневных бабочек Висимского заповедника / Н. Л. Ухова // Охрана и изучение редких и исчезающих видов животных в заповедниках : сб. науч. тр. / ЦНИЛ охотничьего хоз-ва и заповедников ; [редкол.: А. М. Амирханов (отв. ред.) и др. – М. : ЦНИЛ охотничьего хоз-ва и заповедников, 1992. – С. 104–106.

699. Ухова Н. Л. Фауна жужелиц (Carabidae) первобытных пихто-ельников Висимского заповедника / Н. Л. Ухова, Ю. И. Коробейников // Насекомые в естественных и антропогенных биогеоценозах Урала : материалы IV совещ. энтомологов Урала (Пермь, 24–26 марта 1992 г.) / РАН, УРО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. Н. В. Николаева]. – Екатеринбург : Наука, 1992. – С. 144–145.

700. Шарова Л. П. Фауна землероек Урала и прилегающих территорий / Л. П. Шарова // Экология млекопитающих Уральских гор : сб. науч. тр. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. О. А. Пястолова]. – Екатеринбург : Наука, 1992. – С. 3–51.

1993

701. Воронин А. Г. Фауна жужелиц (Coleoptera, Carabidae) лесной зоны Среднего Урала / А. Г. Воронин ; Перм. ун-т. – Пермь, 1993. – 55 с. – Деп. в ВИНТИ 23.12.93, № 3148-B93.

702. Козырев А. В. Жуки-жужелицы (Coleoptera, Carabidae) Свердловской области / А. В. Козырев. – Екатеринбург, 1993. – 298 с. – Деп. в ОНП НПЭЦ «Верас-Эко» и ИЗ АН Беларуси 8.02.1993, № 214.

703. Лукьянов О. А. Анализ процессов миграции в популяциях мелких млекопитающих / О. А. Лукьянов // Экология. – 1993. – № 1. – С. 47–62.

704. Малоземова Л. А. Экологические особенности населения муравьев лесных и луговых биогеоценозов Висимского заповедника / Л. А. Малоземова, Ю. А. Малоземов // Экология. – 1993. – № 6. – С. 83–86.

705. Охраняемые природные объекты Свердловской области [Карта] / Федер. служба геодезии и картографии России ; сост.: Н. П. Архипова, В. В. Ипполитов. – 1 : 500 000. – М., 1993. – 4 л.

706. Петросян В. Г. Интерактивная информационная система Висимского заповедника / В. Г. Петросян, Е. Н. Букварева, Ю. Ф. Марин // Экология. – 1993. – № 3. – С. 79–81.

707. Фирсова В. П. Круговорот веществ в еловых лесах в геохимически сопряженных ландшафтах Урала / В. П. Фирсова, Т. С. Павлова, Е. В. Прокопович // Экология. – 1993. – № 4. – С. 33–39.

708. Штильмарк Ф. Р. Трагедия советских заповедников : (к 40-летию «Реорганизации заповедной системы в СССР») / Ф. Р. Штильмарк, М. В. Гептнер // Бюллетень МОИП. Отд. биологический. – 1993. – Т. 98, вып. 2. – С. 97–113.

1994

709. Беляева Н. В. К оценке индивидуальной сезонной изменчивости и скорости фено-процессов травянистых многолетников по данным интегрального описательного метода / Н. В. Беляева // Охраняемые природные территории. Проблемы выявления, исследования, организации систем : тез. докл. междунар. науч. конф. (нояб. 1994 г.) / Перм. гос. ун-т [и др. ; гл. ред. Г. А. Воронов]. – Пермь, 1994. – Ч. 2. – С. 4–6.

710. Бурдыгина И. А. Орхидные на Среднем Урале : (эколого-биологические особенности, структура популяций и проблемы охраны) : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.05 /

И. А. Бурдыгина ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных. – Екатеринбург, 1994. – 24 с.

711. Есюнин С. Л. Фауна пауков заповедных и охраняемых территорий Урала : история, итоги и перспективы исследований / С. Л. Есюнин, В. Е. Ефимик, В. О. Козьминых // Охраняемые природные территории. Проблемы выявления, исследования, организации систем : тез. докл. междунар. науч. конф. (нояб. 1994 г.) / Перм. гос. ун-т [и др. ; гл. ред. Г. А. Воронов]. – Пермь, 1994. – Ч. 2. – С. 50–51.

712. Князев М. С. *Alchemilla L.* – Манжетка / М. С. Князев // Определитель сосудистых растений Среднего Урала / [П. Л. Горчаковский и др. ; отв. ред. П. Л. Горчаковский] ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных. – М. : Наука, 1994. – С. 265–273.

713. Князев М. С. *Geum L.* – Гравилат / М. С. Князев // Определитель сосудистых растений Среднего Урала / [П. Л. Горчаковский и др. ; отв. ред. П. Л. Горчаковский] ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных. – М. : Наука, 1994. – С. 263–264.

714. Козырев А. В. Некоторые итоги изучения жуужелиц (Coleoptera, Carabidae) Среднего Урала / А. В. Козырев. – Минск, 1994. – 28 с. – Деп. в ОНП НПЭЦ «Верасэко» и ИЗ АН Беларуси 21.02.94, № 399.

715. Ларин Е. Г. Влияние режима охранной зоны на орнитофауну природного комплекса Висимского заповедника / Е. Г. Ларин // Охраняемые природные территории. Проблемы выявления, исследования, организации систем : тез. докл. междунар. науч. конф. (нояб. 1994 г.) / Перм. гос. ун-т [и др. ; гл. ред. Г. А. Воронов]. – Пермь, 1994. – Ч. 2. – С. 67–69.

716. Ларин Е. Г. Маршрутный учет тетеревиных птиц по выводкам : маршрутный учет птиц в первой половине июня : Висимский государственный заповедник / Е. Г. Ларин, С. Г. Ливанов // Заповедники России : сб. материалов летописей природы за 1991/1992 гг. : информ.-справ. изд. / ВНИИ охраны природы [и др. ; сост.: И. Г. Лысенко, О. М. Русанова]. – М. : Росагросервис, 1994. – С. 48–49.

717. Лукьянова Л. Е. Трансформация сообществ мелких млекопитающих под воздействием техногенных факторов (на примере таежной зоны Среднего Урала) / Л. Е. Лукьянова, О. А. Лукьянов, О. А. Пястолова // Экология. – 1994. – № 3. – С. 69–76.

718. Маланьин А. Г. О случаях нападения медведя на человека в природном комплексе Висимского заповедника / А. Г. Маланьин // Охраняемые природные территории. Проблемы выявления, исследования, организации систем : тез. докл. междунар. науч. конф. (нояб. 1994 г.) / Перм. гос. ун-т [и др. ; гл. ред. Г. А. Воронов]. – Пермь, 1994. – Ч. 2. – С. 73–74.

719. Мамаев С. А. О проблемах формирования единого природно-заповедного комплекса «Урал» / С. А. Мамаев, В. В. Ипполитов // Охраняемые природные территории. Проблемы выявления, исследования, организации систем : тез. докл. междунар. науч.

конф. (нояб. 1994 г.) / Перм. гос. ун-т [и др. ; гл. ред. Г. А. Воронов]. – Пермь, 1994. – Ч. 1. – С. 20–22.

720. Марин Ю. Ф. Информационная система Висимского заповедника как основа координации исследований, создания и использования единой базы данных регионального экомониторинга природы заповедников Урала / Ю. Ф. Марин // Охраняемые природные территории. Проблемы выявления, исследования, организации систем : тез. докл. междунар. науч. конф. (нояб. 1994 г.) / Перм. гос. ун-т [и др. ; гл. ред. Г. А. Воронов]. – Пермь, 1994. – Ч. 1. – С. 72–73.

721. Марин Ю. Ф. Учет мелких млекопитающих методом ловушко-линий. Висимский заповедник / Ю. Ф. Марин // Заповедники России : сб. материалов летописей природы за 1991/1992 гг. : информ.-справ. изд. / ВНИИ охраны природы [и др. ; сост.: И. Г. Лысенко, О. М. Русанова]. – М. : Росагросервис, 1994. – С. 46–48.

722. Марина Л. В. Находка гриба *Leccinum percandidum* (Vassilk.) Watl. в Висимском заповеднике / Л. В. Марина // Растения красных книг в заповедниках России : сб. науч. тр. / ЦНИЛ Минсельхоз ; ред. Ю. Д. Нухимовская. – М., 1994. – С. 147.

723. Марина Л. В. Подходы к инвентаризации флоры и растительности заповедников в рамках изучения биоразнообразия растительного покрова / Л. В. Марина, Ю. Ф. Марин // Охраняемые природные территории. Проблемы выявления, исследования, организации систем : тез. докл. междунар. науч. конф. (нояб. 1994 г.) / Перм. гос. ун-т [и др. ; гл. ред. Г. А. Воронов]. – Пермь, 1994. – Ч. 1. – С. 70–72.

724. Марина Л. В. Состояние популяций редких видов. Висимский заповедник / Л. В. Марина // Заповедники России : сб. материалов летописей природы за 1991/1992 гг. : информ.-справ. изд. / ВНИИ охраны природы [и др. ; сост.: И. Г. Лысенко, О. М. Русанова]. – М. : Росагросервис, 1994. – С. 50.

725. Марина Л. В. Экологологическая структура флоры Висимского заповедника (Средний Урал) / Л. В. Марина // Актуальные проблемы сравнительного изучения флор : материалы III Рабочего совещ. по сравнит. флористике, Кунгур [20–24 сент.] 1988 / Ботан. ин-т РАН ; отв. ред. Б. А. Юрцев. – СПб. : Наука, 1994. – С. 192–209.

726. Махнев А. К. Проблемы мониторинга состояния и динамики лесных экосистем в промышленных районах Урала и Сибири / А. К. Махнев, С. Л. Менщиков // Проблемы региональной экологии / Ин-т экологии природ. комплексов СО РАН [и др. ; отв. ред. В. Н. Воробьев]. – Томск : Красное знамя, 1994. – Вып. 3 : Региональный мониторинг. – С. 89–94.

727. Салмина Н. П. *Вогаро* L.– Бурачник, огуречная трава / Н. П. Салмина, В. Н. Зуева // Определитель сосудистых растений Среднего Урала / [П. Л. Горчаковский и др. ; отв. ред. П. Л. Горчаковский] ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных. – М. : Наука, 1994. – С. 364.

728. Сибгатуллин Р. З. Динамика древостоя коренных лесных сообществ Висимского заповедника / Р. З. Сибгатуллин // Охраняемые природные территории. Проблемы выявления, исследования, организации систем : тез. докл. междунар. науч. конф. (нояб. 1994 г.) / Перм. гос. ун-т [и др. ; гл. ред. Г. А. Воронов]. – Пермь, 1994. – Ч. 2. – С. 19–21.

729. Чернов Н. Н. Истоки лесокультурного дела на Урале / Н. Н. Чернов // Леса Урала и хозяйство в них / Урал. гос. лесотехн. акад. [и др. ; отв. ред. Н. А. Луганский]. – Екатеринбург : Урал. гос. лесотехн. ун-т, 1994. – Вып. 17. – С. 24–31.

730. Шарова Л. П. Фауна и экология землероек Урала (Mammalia, Soricidae) : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.08 / Л. П. Шарова ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных. – Екатеринбург, 1994. – 18 с.

731. Шурова Е. А. Hieracium L. – Ястребинка / Е. А. Шурова // Определитель сосудистых растений Среднего Урала / [П. Л. Горчаковский и др. ; отв. ред. П. Л. Горчаковский] ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных. – М. : Наука, 1994. – С. 458–474.

1995

732. Атлас Свердловской области [Карты] : [учеб.-справ. пособие по курсу «География Свердловской области»] / [редкол.: В. Г. Капустин и др. ; Урал. гос. пед. ун-т]. – Екатеринбург : Роскартография, 1995. – 35 с. – *Ландшафты, климат, почвы, растительность, зоогеография, экологическая обстановка, нарушенные территории.*

733. Бельчанский Г. И. Комплексная методология выделения типов леса, чувствительных к глобальному изменению климата / Г. И. Бельчанский, В. Г. Петросян // Успехи современной биологии. – 1995. – Т. 115, вып. 1. – С. 5–12.

734. Бельчанский Г. И. Методические аспекты оценки изменений структуры сообществ мелких млекопитающих / Г. И. Бельчанский, В. Г. Петросян, Ю. Ф. Марин // Успехи современной биологии. – 1995. – Т. 115, вып. 5. – С. 573–585.

735. Бурдыгина И. А. Распространение орхидных на Урале / И. А. Бурдыгина, Н. П. Салмина // Механизмы поддержания биологического разнообразия : (материалы конф.) / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Е. Л. Воробейчик и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1995. – С. 22–24.

736. Веселкин Д. В. Антропополютерантность микоризных симбиозов темнохвойных пород / Д. В. Веселкин // Механизмы поддержания биологического разнообразия : (материалы конф.) / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Е. Л. Воробейчик и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1995. – С. 28–29.

737. Воронин А. Г. Уральские эндемики в фауне жуужелиц (Coleoptera, Carabidae) лесной зоны Среднего Урала / А. Г. Воронин // Экология и охрана окружающей среды : тез. докл. 2-й Междунар. науч.-практ. конф. (12–15 сент. 1995 г.) / Перм. гос. пед. ун-т [и др. ; отв. за вып. А. И. Шураков]. – Пермь, 1995. – Ч. 4. – С. 11–12.

738. Государственный доклад о состоянии окружающей природной среды и влиянии факторов среды обитания на здоровье населения Свердловской области [в 1994 году] / [Свердл. обл. ком. по охране природы, Обл. центр сан.-эпид. службы Свердл. обл.]. – Екатеринбург, 1995. – 252 с.

739. Жигальский О. А. Оценка информативности индикаторных характеристик экосистем / О. А. Жигальский // Проблемы оценки состояния почв, растительного и животного мира : (материалы Регион. науч.-метод. семинара, г. Киров, 27–31 марта 1995 г.) / Киров. обл. ком. по охране природы ; [ред. В. В. Ширяев]. – Киров, 1995. – С. 39–47.

740. Иванина Н. А. Ландшафтно-геохимические особенности горных районов Среднего Урала / Н. А. Иванина // Механизмы поддержания биологического разнообразия : (материалы конф.) / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Е. Л. Воробейчик и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1995. – С. 62–63.

741. Исаева Р. П. Об экологически предельно допустимых рекреационных нагрузках в лесах Свердловской области / Р. П. Исаева // Проблемы экологии и охраны окружающей среды : тез. докл. науч.-практ. конф. (Екатеринбург, 4–8 апр. 1995 г., «УралЭкология») / Свердлов. обл. ком. по охране природы [и др. ; редкол.: А. Г. Венров (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург, 1995. – С. 80–81.

742. К обоснованию оптимальных размеров охраняемых природных объектов / Н. А. Иванина, Ю. М. Алесенков, Н. А. Шлыкова, Г. Г. Новгородова // Третья молодежная научная конференция Института биологии : (тез. докл.) / РАН, УРО, Коми НЦ, Ин-т биологии [и др. ; редкол.: В. М. Тарбаева (отв. ред.) и др.]. – Сыктывкар, 1995. – С. 18–19.

743. Кайгородова С. Ю. Действие аэрогенных выбросов медеплавильных заводов на биологическую активность почв / С. Ю. Кайгородова // Третья молодежная научная конференция Института биологии : (тез. докл.) / РАН, УРО, Коми НЦ, Ин-т биологии [и др. ; редкол.: В. М. Тарбаева (отв. ред.) и др.]. – Сыктывкар, 1995. – С. 23–24.

744. Кайгородова С. Ю. Трансформация морфологии лесных подстилок в зоне действия медеплавильных заводов (Свердловская область) / С. Ю. Кайгородова, Е. Л. Воробейчик // Третья молодежная научная конференция Института биологии : (тез. докл.) / РАН, УРО, Коми НЦ, Ин-т биологии [и др. ; редкол.: В. М. Тарбаева (отв. ред.) и др.]. – Сыктывкар, 1995. – С. 24–25.

745. Князев М. С. Внутривидовая изменчивость и популяционная структура ветреницы уральской (*Anemone uralensis* Fish. ex DC.) : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.05 / М. С. Князев ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных]. – Екатеринбург, 1995. – 24 с.

746. Куприянова М. К. Опыт использования фенологических методов для исследования ландшафтных геокомплексов низшего ранга / М. К. Куприянова, Н. В. Беляева // Регион и география : тез. докл. междунар. науч.-практ. конф. (май 1995 г.) / Перм. ун-т, Акад. естеств. наук. – Пермь, 1995. – Ч. 2. – С. 51–58.

747. Курзанов А. Ю. Численность и распределение хищных птиц на территории Висимского государственного заповедника / А. Ю. Курзанов, Е. Г. Ларин // Механизмы поддержания биологического разнообразия : (материалы конф.) / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Е. Л. Воробейчик и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1995. – С. 84–85.

748. Ларин Е. Г. Дополнения к фауне птиц природного комплекса Висимского заповедника / Е. Г. Ларин // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири : [информ. материалы] / [отв. ред. В. К. Рябицев]. – Екатеринбург : УрО РАН, 1995. – С. 46–47.

749. Ларин Е. Г. Опыт использования птиц, как индикаторов окружающей среды / Е. Г. Ларин // Устойчивое развитие : загрязнение окруж. среды и экол. безопасность : 1 междунар. науч.-практ. конф. (Днепропетровск, 4–8 дек. 1995 г.) : тез. докл. : в 3 т. / Днепропетров. гос. ун-т. – Днепропетровск, 1995. – Т. 2. – С. 70–71.

750. Ливанов С. Г. Пространственно-временная организация населения птиц природных и антропогенных ландшафтов Среднего урала : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.08 / С. Г. Ливанов ; РАН, Сиб. отд-ние, Ин-т систематики и экологии животных. – Новосибирск, 1995. – 22 с.

751. Марин Ю. Ф. Информационная система заповедника как основа для координации исследований, создания и использования единой базы данных экомониторинга лесных заповедников России / Ю. Ф. Марин // Заповедное дело в новых социально-экономических условиях : тез. докл. Междунар. совещ., Санкт-Петербург, 24–27 апр., 1995 г. / Биол. НИИ С.-Петерб. гос. ун-та [и др. ; отв. ред. В. Н. Тихомиров]. – СПб., 1995. – С. 20–22.

752. Марин Ю. Ф. К изучению биоразнообразия растительного покрова Висимского заповедника с использованием информационной технологии / Ю. Ф. Марин, Л. В. Марина, В. Г. Петросян // Компьютерные базы данных в ботанических исследованиях : тез. докл. 2-го совещ., 17–19 апр. 1995 г. / Ботан. ин-т им. В. Л. Комарова. – СПб., 1995. – С. 34–35.

753. Марин Ю. Ф. Проект создания БД по биоэкологическому мониторингу заповедников Урала / Ю. Ф. Марин // Компьютерные базы данных в ботанических исследованиях : тез. докл. 2-го совещ., 17–19 апр. 1995 г. / Ботан. ин-т им. В. Л. Комарова. – СПб., 1995. – С. 31–33.

754. Марина Л. В. Изучение биоразнообразия растительного покрова Висимского заповедника с использованием информационной системы / Л. В. Марина, Ю. Ф. Марин // Проблемы сохранения разнообразия природы степных и лесостепных регионов : материалы Рос.-Украин. конф., посвящ. 60-летию Центр.-Чернозем. заповедника, пос. Заповедный, Курск. обл., 22–27 мая 1995 г. / [отв. ред. Н. И. Золотухин]. – М. : КМК, 1995. – С. 102–104.

755. Петросян В. Г. Ботанические базы данных в интерактивной информационной системе Висимского заповедника / В. Г. Петросян, Ю. Ф. Марин, Л. В. Марина // Компьютерные

базы данных в ботанических исследованиях : тез. докл. 2-го совещ., 17–19 апр. 1995 г. / Ботан. ин-т им. В. Л. Комарова. – СПб., 1995. – С. 33–34.

756. Пискунов А. Н. О редких птицах окрестностей Верхнего Тагила и Висимского заповедника / А. Н. Пискунов // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири : [информ. материалы] / [отв. ред. В. К. Рябицев]. – Екатеринбург : УрО РАН, 1995. – С. 62–63.

757. Прокопович Е. В. Экологические условия формирования почв и биологический круговорот веществ в еловых лесах Среднего Урала : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.16 / Е. В. Прокопович ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных. – Екатеринбург, 1995. – 24 с.

758. Фитоэкологическая карта Свердловской области [Карты] / П. Л. Горчаковский, Н. Н. Никонова, Т. В. Фамелис, Э. М. Ляхович ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных. – 1 : 1 500 000. – Екатеринбург : Урал. геологосъемоч. экспедиция, 1995. – 1 л.

1996

759. Алесенков Ю. М. К характеристике микроэкотопов, образовавшихся в результате нарушения почвенного покрова при ветровале / Ю. М. Алесенков, Е. Г. Поздеев, Г. Г. Новгородова [т. е. Г. Г. Новгородова] // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 31–32.

760. Беляева Н. В. Возможности применения первичного и интегрального методов регистраторов срока для изучения экологической феноизменчивости видов растений (на примере *Maianthemum bifolium*) / Н. В. Беляева // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 34–35.

761. Беляева Н. В. Изменения показателей обилия видов травяно-кустарничкового и мохового ярусов в связи с вывалом 6 июня 1995 г. / Н. В. Беляева // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 32–34.

762. Беляева Н. В. Метеорологические и фенологические материалы, имеющиеся в Висимском заповеднике и перспективы их использования с применением ИИС «BIOSYSTEM 1.0» / Н. В. Беляева, Ю. Ф. Марин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 229–230.

763. Бердюгин К. И. Грызуны верхних поясов Уральских гор : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.08 / К. И. Бердюгин ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных. – Екатеринбург, 1996. – 14 с.

- 764. Бердюгин К. И.** Сообщества грызунов низкогорий Среднего Урала / К. И. Бердюгин, И. А. Кузнецова, Л. П. Шарова // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 35–38.
- 765. Биологический** круговорот в еловых лесах Висимского заповедника / В. П. Фирсова, Ю. А. Алесенков, Т. С. Павлова, Е. В. Прокопович // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 115–116.
- 766. Большаков В. Н.** Деятельность координационного совета заповедников Урала / В. Н. Большаков, Ю. Ф. Марин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 9–10.
- 767. Большаков В. Н.** Фауна и популяционная экология землероек Урала (Mammalia, Soricidae) / В. Н. Большаков, А. Г. Васильев, Л. П. Шарова ; [отв. ред. И. М. Хохуткин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – 267 с.
- 768. Горячев В. М.** Влияние катастрофического бурелома на состояние древостоя кедр-ельника хвощево-мшистого [т. е. хвощево-мшистого] в Висимском заповеднике / В. М. Горячев, А. П. Ившин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 40–42.
- 769. Горячев В. М.** Сезонный рост ели и пихты в связи с динамикой некоторых почвенных процессов в горных ландшафтах южной тайги Среднего Урала / В. М. Горячев, Т. А. Горячева // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 39–40.
- 770. Горячева Т. А.** Сезонные изменения окислительно-восстановительного потенциала, рН, подвижных форм железа и гидротермического режима почв Висимского заповедника / Т. А. Горячева // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 38–39.
- 771. Государственный доклад** о состоянии окружающей природной среды и влиянии факторов среды обитания на здоровье населения Свердловской области в 1995 году / Правительство Свердл. обл. [и др. ; ред. совет: А. Н. Подуст и др.]. – Екатеринбург : Аэрокосмоэкология, 1996. – 218 с.
- 772. Дьяченко А. П.** Мхи Висимского заповедника (Средний Урал) / А. П. Дьяченко, Е. А. Игнатова, Л. В. Марина // Arctoa. – 1996. – Т. 6. – С. 1–6.
- 773. Дьяченко А. П.** Список листостебельных мхов Висимского заповедника / А. П. Дьяченко, Е. А. Игнатова, Л. В. Марина // Проблемы заповедного дела : [25 лет

Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 42–44.

774. Есюнин С. Л. Зоогеографический состав фауны пауков (Araneae) Висимского заповедника / С. Л. Есюнин, Н. Л. Ухова // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 47–48.

775. Есюнин С. Л. Каталог пауков (Arachnida, Aranei) Урала / С. Л. Есюнин, В. Е. Ефимик ; [отв. ред. К. Г. Михайлов]. – М. : КМК, 1996. – 229 с.

776. Есюнин С. Л. Новый вид пауков рода Theridion (Theridiidae) с Урала / С. Л. Есюнин, В. Е. Ефимик // Зоологический журнал. – 1996. – Т. 75, № 8. – С. 1275–1277.

777. Есюнин С. Л. Структура населения мезофауны подстилки некоторых сообществ Висимского заповедника / С. Л. Есюнин, Н. С. Мазура, Н. Л. Ухова // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 49–50.

778. Жигальский О. А. Экологические индикаторы состояния природной среды / О. А. Жигальский // Эколого-водохозяйственный вестник / РосНИИВХ [и др. ; редкол.: В. Н. Большаков и др.]. – Екатеринбург : Виктор, 1996. – С. 150–155.

779. Зорина Л. И. Уральское общество любителей естествознания. 1870–1929 : из истории науки и культуры Урала / Л. И. Зорина. – Екатеринбург : Банк культур. информации, 1996. – 205 с. – (Ученые записки Свердловского областного краеведческого музея ; т. 1). – *История исследований на территории Висимского заповедника.*

780. Иванина Н. А. Ландшафтно-геохимические особенности горных лесов Среднего Урала / Н. А. Иванина // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 51–52.

781. Игнатов М. С. Исследование мхов в заповедниках / М. С. Игнатов, Е. А. Игнатова // Почвенный и биотический мониторинг заповедных экосистем : (метод. пособие) / [отв. ред. Н. И. Золотухин и др.]. – М. : КМК, 1996. – С. 28–39.

782. Изучение биодеструкции вывала в темновойных лесах Висимского заповедника / В. А. Мухин, Д. В. Веселкин, А. Г. Пауков, И. Л. Гольдберг // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 241–242.

783. Кайгородова С. Ю. Влияние аэрогенных выбросов предприятий Кировградского промузла на почвы сопряженных ландшафтов / С. Ю. Кайгородова // Проблемы заповед-

ного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 52–54.

784. Кайгородова С. Ю. Влияние аэротехногенных выбросов на устойчивость южно-таежных почв / С. Ю. Кайгородова // Проблемы общей и прикладной экологии : материалы молодеж. конф. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Е. Л. Воробейчик (отв. за вып.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 92–103.

785. Кайгородова С. Ю. К вопросу о диагностике химически загрязненных почв / С. Ю. Кайгородова, Е. Л. Воробейчик // Тезисы докладов II Съезда общества почвоведов (27–30 июня 1996 г., С.-Петербург) / РАН, О-во почвоведов ; [отв. ред.: Б. Ф. Апарин и др.]. – М., 1996. – Кн. 2. – С. 60–61.

786. Капустин В. Г. Охрана природы / В. Г. Капустин, И. Н. Корнев // География Свердловской области : учеб. пособие для основ. и сред. шк. / В. Г. Капустин, И. Н. Корнев. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 1996. – С. 260–279.

787. Князев М. С. Венерин башмачок пятнистый *Suipedium guttatum* Sw. / М. С. Князев // Красная книга Среднего Урала: Свердловская и Пермская области : редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных и растений / Свердл. обл. ком. по охране природы [и др. ; редкол.: В. Н. Большаков и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 1996. – С. 165.

788. Князев М. С. Ветреничка (ветреница) отогнутая *Anemonoides reflexa* (Steph.) Holub / М. С. Князев // Красная книга Среднего Урала: Свердловская и Пермская области : редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных и растений / Свердл. обл. ком. по охране природы [и др. ; редкол.: В. Н. Большаков и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 1996. – С. 205.

789. Князев М. С. Ветреничка (ветреница) уральская *Anemonoides uralensis* (DC.) Holub / М. С. Князев // Красная книга Среднего Урала: Свердловская и Пермская области : редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных и растений / Свердл. обл. ком. по охране природы [и др. ; редкол.: В. Н. Большаков и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 1996. – С. 206.

790. Князев М. С. Гусиный лук ненецкий *Gagea samojedorum* Grossh. / М. С. Князев // Красная книга Среднего Урала: Свердловская и Пермская области : редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных и растений / Свердл. обл. ком. по охране природы [и др. ; редкол.: В. Н. Большаков и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 1996. – С. 149.

791. Князев М. С. Кокушник длиннорогий *Gymnadenia conopsea* (L.) R. Br. / М. С. Князев // Красная книга Среднего Урала: Свердловская и Пермская области : редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных и растений / Свердл. обл. ком. по охране природы [и др. ; редкол.: В. Н. Большаков и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 1996. – С. 179.

792. Князев М. С. Ладьян трехнадрезный, коралловый корень *Corallorhiza trifida* Chatel. / М. С. Князев // Красная книга Среднего Урала: Свердловская и Пермская области : редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных и растений / Свердлов. обл. ком. по охране природы [и др. ; редкол.: В. Н. Большаков и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 1996. – С. 163.

793. Князев М. С. Надбородник безлистный *Epipogium aphyllum* (F. W. Schmidt) Sw. / М. С. Князев // Красная книга Среднего Урала: Свердловская и Пермская области : редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных и растений / Свердлов. обл. ком. по охране природы [и др. ; редкол.: В. Н. Большаков и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 1996. – С. 178.

794. Князев М. С. Пальчатокоренник гебридский *Dactylorhiza hebridensis* (Wilmott) Aver. / М. С. Князев // Красная книга Среднего Урала: Свердловская и Пермская области : редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных и растений / Свердлов. обл. ком. по охране природы [и др. ; редкол.: В. Н. Большаков и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 1996. – С. 170.

795. Князев М. С. Пальчатокоренник пятнистый *Dactylorhiza maculata* (L.) Soo / М. С. Князев // Красная книга Среднего Урала: Свердловская и Пермская области : редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных и растений / Свердлов. обл. ком. по охране природы [и др. ; редкол.: В. Н. Большаков и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 1996. – С. 172.

796. Князев М. С. Тайник сердцевидный *Listera cordata* (L.) R. Br. / М. С. Князев // Красная книга Среднего Урала: Свердловская и Пермская области : редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных и растений / Свердлов. обл. ком. по охране природы [и др. ; редкол.: В. Н. Большаков и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 1996. – С. 183.

797. Князев М. С. Уникальные местонахождения орхидных на Среднем Урале / М. С. Князев, О. И. Князева // Стратегические направления экологических исследований на Урале и экологическая политика : тез. регион. семинара, 21–22 мая 1996 г. / Урал. гос. ун-т [и др. ; гл. ред. Л. В. Струкова]. – Екатеринбург, 1996. – С. 21.

798. Князев М. С. Хаммарбия болотная *Hammarbya paludosa* (L.) O. Kuntze / М. С. Князев // Красная книга Среднего Урала: Свердловская и Пермская области : редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных и растений / Свердлов. обл. ком. по охране природы [и др. ; редкол.: В. Н. Большаков и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 1996. – С. 180.

799. Кокуркина И. В. Вертикальное распределение лишайников на основных лесобразующих породах Висимского заповедника (Средний Урал) / И. В. Кокуркина // Актуальные проблемы биологии : (прогр. и тез.) : IV молодеж. науч. конф. Ин-та биологии, 11–12 апр., 1996, Сыктывкар, Респ. Коми, Россия / [отв. ред.: Т. К. Головки и др.]. – Сыктывкар, 1996. – С. 64–65.

800. Кокуркина И. В. К изучению лишайников Висимского заповедника / И. В. Кокуркина // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 55.

801. Кокуркина И. В. Новые виды лишайников Висимского заповедника / И. В. Кокуркина, Л. В. Марина // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 55–56.

802. Комлев А. М. К фауне и населению многоножек-диплопод (Diplopoda) березовых лесов Урала / А. М. Комлев, С. Л. Есюнин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 57–58.

803. Коровин В. А. Краснозобая казарка *Rufibrenta ruficollis* (Pallas, 1769) / В. А. Коровин // Красная книга Среднего Урала: Свердловская и Пермская области : редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных и растений / Свердл. обл. ком. по охране природы [и др.]; редкол.: В. Н. Большаков и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 1996. – С. 22.

804. Красуцкий Б. В. Мицетофильные жесткокрылые Урала и Зауралья / Б. В. Красуцкий ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – Т. 1 : Краткое иллюстрированное руководство к определению по имаго наиболее обычных в энтомокомплексах дереворазрушающих базидиальных грибов видов жесткокрылых. – 146 с. – (Труды ученых УрО РАН).

805. Кузнецова И. А. Анализ структуры населения грызунов в районе строительства Сулемского водохранилища / И. А. Кузнецова, К. И. Бердюгин, Л. П. Шарова // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 58–60.

806. Кшнясев И. А. Динамика населения мышевидных грызунов на стационарной площадке в первобытных лесах Висимского заповедника / И. А. Кшнясев // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 60–62.

807. Кшнясев И. А. Динамика населения мышевидных грызунов на стационарной площадке / И. А. Кшнясев // Актуальные проблемы лесоведения : тез. докл. регион. молодеж. науч. конф. / [отв. ред. О. Е. Добротворская]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 1996. – С. 33–35.

808. Кшнясев И. А. Сезонная динамика населения мелких млекопитающих / И. А. Кшнясев // Актуальные проблемы биологии : (прогр. и тез.) : IV молодеж. науч.

конф. Ин-та биологии, 11–12 апр., 1996, Сыктывкар, Респ. Коми, Россия / [отв. ред.: Т. К. Головкин и др.]. – Сыктывкар, 1996. – С. 71–72.

809. Ларин Е. Г. История изучения орнитофауны природного комплекса Висимского заповедника / Е. Г. Ларин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 63–64.

810. Ларин Е. Г. К инвентаризации фауны природного комплекса Висимского заповедника : новые виды и дополнение по характеру пребывания птиц / Е. Г. Ларин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 66–68.

811. Ларин Е. Г. О рукописи «Птицы Висимского заповедника» Н. Н. Данилова / Е. Г. Ларин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 64–66.

812. Ларин Е. Г. Опыт создания базы данных по птицам на основе компьютерных электронных таблиц и работа с ней / Е. Г. Ларин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 237–239.

813. Ларин Е. Г. Орнитофауна природного комплекса Висимского заповедника в первой половине лета / Е. Г. Ларин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 69–70.

814. Ливанов С. Г. Антропогенная трансформация населения птиц Среднего Урала / С. Г. Ливанов // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 72–74.

815. Лукьянов О. А. Анализ зависимости подвижности-оседлости и численности мелких млекопитающих на примере флуктуирующей популяции рыжей полевки / О. А. Лукьянов // Сибирский экологический журнал. – 1996. – № 6. – С. 597–606.

816. Лукьянов О. А. Анализ подвижности-оседлости и численности флуктуирующей популяции рыжей полевки Висимского заповедника / О. А. Лукьянов // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 74–77.

817. Лукьянов О. А. Демография и морфофизиология мигрирующих и оседлых особей рыжей полевки Висимского заповедника / О. А. Лукьянов, Л. Е. Лукьянова // Проблемы

заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 77–80.

818. Лукьянов О. А. Миграционная активность рыжей полевки (*Clethrionomys glareolus*, Schreber 1780) в пессимальных и оптимальных местообитаниях / О. А. Лукьянов, Л. Е. Лукьянова // *Экология*. – 1996. – № 3. – С. 206–208.

819. Лукьянова Л. Е. Методы оценки состояния популяций мелких млекопитающих в условиях антропогенного воздействия на Среднем Урале / Л. Е. Лукьянова // *Стратегические направления экологических исследований на Урале и экологическая политика : тез. регион. семинара, 21–22 мая 1996 г. / Урал. гос. ун-т [и др.] ; гл. ред. Л. В. Струкова]. – Екатеринбург, 1996. – С. 29.*

820. Магомедова М. А. Лобария легочная *Lobaria pulmonaria* (L.) Hoffm. / М. А. Магомедова // *Красная книга Среднего Урала: Свердловская и Пермская области : редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных и растений / Свердлов. обл. ком. по охране природы [и др.] ; редкол.: В. Н. Большаков и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 1996. – С. 243.*

821. Маланьин А. Г. К изучению экологии лося в Висимском заповеднике / А. Г. Маланьин // *Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 84–85.*

822. Маланьин А. Г. К распределению лося, волка и высоты снежного покрова в различных частях Висимского заповедника в первой и второй половине зимы 1978–1994 гг. / А. Г. Маланьин // *Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 83–84.*

823. Маланьин А. Г. К репрезентативности маршрутов Висимского заповедника по зимнему учету охотничье-промысловых животных / А. Г. Маланьин // *Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 80–81.*

824. Маланьин А. Г. Различные формы использования зимнего маршрутного учета в Висимском заповеднике / А. Г. Маланьин // *Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 82.*

825. Маланьин А. Г. Стадность лосей в природном комплексе Висимского заповедника / А. Г. Маланьин // *Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 85–87.*

826. Марин Ю. Ф. База данных по изучению млекопитающих в информационной системе Висимского заповедника / Ю. Ф. Марин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 225–226.

827. Марин Ю. Ф. База данных по материалам лесоустройства и комплексным лесным постоянным пробным площадям Висимского заповедника и возможности их использования / Ю. Ф. Марин, Р. З. Сибгатуллин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 221–224.

828. Марин Ю. Ф. Деятельность координационного совета заповедников Урала / Ю. Ф. Марин // Проблемы заповедного дела Сибири : материалы межрегион. науч.-практ. конф., посвящ. 20-летию образования Саяно-Шушен. гос. заповедника, п. Шушенское [17–20 марта 1996 г.] / отв. ред. В. А. Стахеев. – Шушенское, 1996. – С. 95–96.

829. Марин Ю. Ф. Информационная система Висимского заповедника как основа для координации деятельности уральских заповедников / Ю. Ф. Марин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 219–221.

830. Марин Ю. Ф. Информационная система Висимского заповедника, как основа для координации деятельности региональных групп заповедников / Ю. Ф. Марин // Проблемы заповедного дела Сибири : материалы межрегион. науч.-практ. конф., посвящ. 20-летию Саяно-Шушен. гос. заповедника, п. Шушенское [17–20 марта 1996 г.] / отв. ред. В. А. Стахеев. – Шушенское, 1996. – С. 96–99.

831. Марин Ю. Ф. О влиянии Кировградского медькомбината на природу / Ю. Ф. Марин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 87–91.

832. Марин Ю. Ф. Предложение по приданию статуса биосферного Висимскому государственному природному заповеднику / Ю. Ф. Марин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 7–9.

833. Марин Ю. Ф. Проект «Единые БД заповедников Урала» / Ю. Ф. Марин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 215–219.

834. Марин Ю. Ф. Состояние и перспективы использования информационного потенциала Висимского государственного заповедника в интересах Свердловской области /

Ю. Ф. Марин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996.-С. 10–11.

835. Марина Л. В. Дополнения к флоре сосудистых растений Висимского заповедника / Л. В. Марина // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 93–95.

836. Марина Л. В. Микологическая база данных в информационной системе Висимского заповедника / Л. В. Марина, Ю. Ф. Марин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 224–225.

837. Марина Л. В. Подходы к изучению биоразнообразия растительного покрова заповедников с использованием информационной системы / Л. В. Марина // Проблемы заповедного дела Сибири : материалы межрегион. науч.-практ. конф., посвящ. 20-летию образования Саяно-Шушен. гос. заповедника, п. Шушенское [17–20 марта 1996 г.] / отв. ред. В. А. Стахеев. – Шушенское, 1996. – С. 99–102.

838. Марина Л. В. Результаты изучения синтаксономического разнообразия лесов Висимского заповедника / Л. В. Марина // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 91–93.

839. Массовая гибель гнезд птиц в Висимском заповеднике в результате ветровала леса в июне 1995 года / Е. Г. Ларин, А. Кузмич, И. Огородникова, И. Синельникова, Е. Мельникова, Н. Шешуков // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 71–72.

840. Мишин А. С. 25 лет Висимскому заповеднику / А. С. Мишин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 3–4.

841. Мишин А. С. Катастрофический вывал леса 6 июня 1995 года / А. С. Мишин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 12.

842. Мишин А. С. Музей природы Висимского заповедника / А. С. Мишин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 6–7.

- 843. Мишин А. С.** Некоторые аспекты необходимости расширения заповедника / А. С. Мишин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 5–6.
- 844. Мишин А. С.** Участие Висимского заповедника в решении местных экологических проблем / А. С. Мишин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 4–5.
- 845. Мухин В. А.** Ежевик коралловидный, гериций кораллоидный *Hericium coralloides* (Scop.: Fr.) S. F. Gray / В. А. Мухин, Л. Г. Переведенцева // Красная книга Среднего Урала: Свердловская и Пермская области : редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных и растений / Свердл. обл. ком. по охране природы [и др. ; редкол.: В. Н. Большаков и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 1996. – С. 257.
- 846. Назаров Н. Н.** Современный экзогенный морфогенез ландшафтов таежного Предуралья и Урала (западный склон) : автореф. дис. ... д-ра геогр. наук : 11.00.01 / Н. Н. Назаров ; [С.-Петерб. гос. ун-т]. – СПб., 1996. – 56 с.
- 847. Новикова Л. А.** Использование метода мезоструктуры для анализа эколого-биологических групп растений Среднего Урала / Л. А. Новикова, Л. А. Иванов // Проблемы общей и прикладной экологии : материалы молодеж. конф. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Е. Л. Воробейчик (отв. за вып.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 158–168.
- 848. Оленин С. М.** Квазидвухлетний солнечный цикл в приросте деревьев и колебания климата / С. М. Оленин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 95. – *Исследования проводились в Висимском заповеднике.*
- 849. Ольшванг В. Н.** Энтомологический мониторинг в Висимском заповеднике / В. Н. Ольшванг, Н. Л. Ухова // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 124–125.
- 850. Орнитологическая** база данных в информационной системе Висимского заповедника / Ю. Ф. Марин, Е. Г. Ларин, С. Г. Ливанов, Р. А. Семенов // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 227.
- 851. Панова Н. К.** История развития лесной растительности на Урале в голоцене / Н. К. Панова // Лесообразовательный процесс на Урале и в Зауралье : сб. науч. тр. / РАН, УрО, Ин-т леса ; [отв. ред. Е. П. Смолоногов]. – Екатеринбург : УрО РАН, 1996. – С. 26–49.

852. Переведенцева Л. Г. Осиновик белый *Lessinum per candidum* (Vassilk.) Watl. / Л. Г. Переведенцева // Красная книга Среднего Урала: Свердловская и Пермская области : редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных и растений / Свердл. обл. ком. по охране природы [и др. ; редкол.: В. Н. Большаков и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 1996. – С. 253.

853. Переведенцева Л. Г. Паутинник фиолетовый *Cortinarius violaceus* (L.: Fr.) Fr. / Л. Г. Переведенцева // Красная книга Среднего Урала: Свердловская и Пермская области : редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных и растений / Свердл. обл. ком. по охране природы [и др. ; редкол.: В. Н. Большаков и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 1996. – С. 255.

854. Перспективы использования Висимского заповедника для исследования антропогенных воздействий на наземные экосистемы / Е. Л. Воробейчик, Ю. Ф. Марин, О. А. Жигальский, В. М. Горячев, Е. В. Хантемирова, О. А. Лукьянов, И. Н. Михайлова, С. Ю. Кайгородова, И. Л. Гольдберг // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 19–23.

855. Петросян В. Г. Интерактивная информационная система (BIOSYSTEM 1.0) для изучения биоразнообразия и биоресурсов заповедников России / В. Г. Петросян, Ю. Ф. Марин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 211–215.

856. Петросян В. Г. Применение BIOSYSTEM 1.0 для оценки динамики обилия, миграционной подвижности и оптимальной плотности лося Висимского заповедника / В. Г. Петросян, Ю. Ф. Марин, А. Г. Маланьин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 233–235.

857. Петросян В. Г. Применение BIOSYSTEM 1.0 для оценки направленных изменений структуры сообществ мелких млекопитающих / В. Г. Петросян, Ю. Ф. Марин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 235–237.

858. Петросян В. Г. Применение BIOSYSTEM 1.0 для оценки разнообразия растительного покрова Висимского заповедника / В. Г. Петросян, Л. В. Марина, Ю. Ф. Марин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 230–232.

859. Погодин Н. Л. Оценка степени сходства динамики численности населения лося в различных районах Свердловской области / Н. Л. Погодин // Проблемы общей и при-

кладной экологии : материалы молодеж. конф. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: Е. Л. Воробейчик (отв. за вып.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 173–182.

860. Подгаевская Е. Н. Лилия кудреватая, саранка *Lilium martagon* L. / Е. Н. Подгаевская // Красная книга Среднего Урала: Свердловская и Пермская области : редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных и растений / Свердл. обл. ком. по охране природы [и др. ; редкол.: В. Н. Большаков и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 1996. – С. 150.

861. Радченко Т. А. Памяти В. Г. Туркова / Т. А. Радченко, В. И. Туркова // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996.-С. 16.

862. Радченко Т. А. Сукцессионная динамика сообществ послелесных лугов и состояние популяций доминирующих видов / Т. А. Радченко // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 96.

863. Разнообразие населения некоторых групп мезофауны подстилки лесов Висимского заповедника / С. Л. Есюнин, В. О. Козьминых, А. М. Комлев, И. М. Хохуткин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 44–47.

864. Редкие и исчезающие лишайники Среднего Урала и их охрана / К. А. Рябкова, М. Г. Нифонтова, И. В. Кокуркина, О. П. Чернова // Геоэкология в Урало-Каспийском регионе : тез. докл. междунар. науч.-практ. конф., Уфа, сент., 1996 / Башк. гос. ун-т [и др.]. – Уфа : БГУ, 1996. – Ч. 2. – С. 9–10.

865. Салмина Н. П. Лук победный (черемша) *Allium victorialis* L. / Н. П. Салмина // Красная книга Среднего Урала: Свердловская и Пермская области : редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных и растений / Свердл. обл. ком. по охране природы [и др. ; редкол.: В. Н. Большаков и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 1996. – С. 97.

866. Сибгатуллин Р. З. Изученность лесов Висимского заповедника / Р. З. Сибгатуллин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 97–99.

867. Сибгатуллин Р. З. Катастрофический вывал леса 1995 года и его последствия для лесов Висимского заповедника / Р. З. Сибгатуллин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 99–101.

868. Сибгатуллин Р. З. Кедр в западной части Висимского заповедника / Р. З. Сибгатуллин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 96–97.

869. Сравнение мигрирующих и оседлых особей рыжей полевки по комплексу фенон метрических признаков / А. Г. Васильев, И. А. Васильева, О. А. Лукьянов, Л. Е. Лукьянова // Экология. – 1996. – № 5. – С. 371–377.

870. Терентьева Е. Ю. Повышение информативности фитофенологических спектров с помощью интегрального описательного метода В. А. Батманова при проведении наблюдений в заповедниках / Е. Ю. Терентьева // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 103–105.

871. Ухова Н. Л. База данных по беспозвоночным животным в информационной системе Висимского заповедника / Н. Л. Ухова, Ю. Ф. Марин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 228–229.

872. Ухова Н. Л. К фауне жуков (Coleoptera) района Висимского заповедника / Н. Л. Ухова, Е. В. Зиновьев, Б. В. Красуцкий // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 105–107.

873. Ухова Н. Л. К фауне паукообразных (Arachnida) Висимского заповедника / Н. Л. Ухова, С. Л. Есюнин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 110–112.

874. Ухова Н. Л. Список видов жужелиц (Coleoptera, Carabidae) района Висимского заповедника / Н. Л. Ухова, Д. Е. Ломакин, Е. В. Зиновьев // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 108–110.

875. Федюнин В. А. К изучению наездников-Ichneumonidae Висимского заповедника / В. А. Федюнин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 113–114.

876. Хохуткин И. М. К фауне и биотопическому распределению наземных моллюсков Висимского заповедника / И. М. Хохуткин, Н. Л. Ухова // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 116–118.

877. Шарова Л. П. Находки мыши-малютки (*Microtus minutus* L.) в Висимском заповеднике / Л. П. Шарова, Ю. Ф. Марин // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 123.

878. Шарова Л. П. Сравнительный анализ населения мелких млекопитающих в лесных местообитаниях Висимского заповедника по данным отловов давилками и канавками / Л. П. Шарова, К. И. Бердюгин, И. А. Кузнецова // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 118–122.

879. Шиятов С. Г. Дендрохронологический мониторинг южнотаежных лесов Среднего Урала (на примере Висимского заповедника) / С. Г. Шиятов, В. М. Горячев // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 24–26.

880. Шлыкова Н. А. Находка надбородника безлистного в Висимском заповеднике / Н. А. Шлыкова // Проблемы заповедного дела : [25 лет Висим. заповеднику] : материалы науч. конф. / Висим. гос. природ. заповедник ; [редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1996. – С. 123–124.

881. Штильмарк Ф. Р. Историография российских заповедников (1985–1995) / Ф. Р. Штильмарк. – М. : ЛОГАТА, 1996. – 340 с.

1997

882. Акулов С. С. Реализация эколого-географического образования в процессе учебной экологической практики / В. С. Акулов, Г. В. Зуева // Актуальные проблемы эколого-географического изучения Урала для целей оптимизации природопользования и регионализации образования : тез. докл. регион. науч.-практ. конф., Екатеринбург, 22 апр. 1997 г. / Урал. гос. пед. ин-т ; [отв. за вып.: В. Г. Капустин и др.]. – Екатеринбург, 1997. – С. 118–119.

883. Алесенков Ю. М. К характеристике начального этапа посткатастрофической сукцессии горных темнохвойных лесов Висимского заповедника / Ю. М. Алесенков, Е. Г. Поздеев, Ю. Г. Евсюкова // Исследование лесов Урала : материалы науч. чтений, посвящ. памяти Б. П. Колесникова / РАН, УрО, Ин-т леса ; [редкол.: Ю. М. Алесенков (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : УрО РАН, 1997. – С. 26–27.

884. Архипова Н. П. Охраняемые объекты природы / Н. Архипова // От полярных снегов до жарких степей : (общая природно-экологическая характеристика Урала) : [учеб. пособие для сред. шк.] / [ред. совет : А. М. Черняев (пред.) и др.]. – Екатеринбург : Банк культур. информации, 1997. – С. 197–205. – (Природа Урала; вып. 1, ч. 2).

885. Архипова Н. П. Охраняемые природные территории [Карты] / Н. П. Архипова, В. В. Ипполитов. – 1: 2 500 000 // Атлас Свердловской области : [учеб.-справ. пособие по

курсу «География Свердлов. обл.» / Урал. гос. пед. ун-т [и др. ; редкол.: В. Г. Капустин и др.]. – Екатеринбург : Роскартография, 1997. – С. 42–43.

886. Атмосферные осадки. Температура воздуха. Ветер [Карты] / Л. А. Жукова, О. В. Неволлина, Ф. Ф. Успина, Ю. Л. Мельчаков. – 1: 3 750 000 // Атлас Свердловской области : [учеб.-справ. пособие по курсу «География Свердлов. обл.»] / Урал. гос. пед. ун-т [и др. ; редкол.: В. Г. Капустин и др.]. – Екатеринбург : Роскартография, 1997. – С. 13.

887. Батманов В. А. Биоклиматическая карта «Весеннее развитие растительности» [Карты] / В. А. Батманов. – 1: 3 750 000 // Атлас Свердловской области : [учеб.-справ. пособие по курсу «География Свердлов. обл.»] / Урал. гос. пед. ун-т [и др. ; редкол.: В. Г. Капустин и др.]. – Екатеринбург : Роскартография, 1997. – С. 15.

888. Влияние Сулемского водохранилища на биогеоценозы Висимского заповедника. 1992 г. / Р. З. Сибгатуллин, А. Г. Маланьин, Е. Г. Ларин, И. А. Кузнецова // Научные исследования в заповедниках и национальных парках России : (федер. отчет за 1992–1993 гг.) / ВНИИ охраны природы [и др. ; отв. ред. Л. В. Кулешова]. – М. : ВНИИприроды, 1997. – С. 50. – (Висимский заповедник).

889. Волкова Т. В. Почвенная карта [Карты] / Т. В. Волкова. – 1: 2 500 000 // Атлас Свердловской области : [учеб.-справ. пособие по курсу «География Свердлов. обл.»] / Урал. гос. пед. ун-т [и др. ; редкол.: В. Г. Капустин и др.]. – Екатеринбург : Роскартография, 1997. – С. 18.

890. Воронин А. Г. Эколого-зоогеографический анализ жуужелиц (Coleoptera, Trachypachidae, Carabidae) лесной зоны Среднего Урала : автореф. дис... канд. биол. наук / А. Г. Воронин. – СПб., 1997. – 16 с.

891. Горбунов П. Ю. Итоги изучения фауны дневных бабочек (Lepidoptera, Rhopalocera) Южного, Среднего и Северного Урала / П. Ю. Горбунов, В. Н. Ольшванг // Успехи энтомологии на Урале / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; ред.: В. Н. Ольшванг и др.]. – Екатеринбург : Аэрокосмоэкология, 1997. – С. 88–98.

892. Горчаковский П. Л. Границы распространения некоторых видов деревьев ; Основные места концентрации эндемиков и реликтов [Карты] / П. Л. Горчаковский. – 1: 5 000 000 // Атлас Свердловской области : [учеб.-справ. пособие по курсу «География Свердлов. обл.»] / Урал. гос. пед. ун-т [и др. ; редкол.: В. Г. Капустин и др.]. – Екатеринбург : Роскартография, 1997. – С. 17.

893. Горчаковский П. Л. Основные места концентрации эндемиков и реликтов [Карты] / П. Л. Горчаковский. – 1: 5 000 000 // Атлас Свердловской области : [учеб.-справ. пособие по курсу «География Свердлов. обл.»] / Урал. гос. пед. ун-т [и др. ; редкол.: В. Г. Капустин и др.]. – Екатеринбург : Роскартография, 1997. – С. 16.

894. Государственный доклад о состоянии окружающей природной среды и влиянии факторов среды обитания на здоровье населения Свердловской области в 1996 году /

Гос. ком. по охране окружающей среды Свердлов. обл. ; [ред. совет: А. Н. Подуст и др.]. – Екатеринбург : Аэрокосмоэкология, 1997. – 239 с.

895. Дьяченко А. П. Мхи береговых обнажений реки Чусовой / А. П. Дьяченко // Экологические исследования на Урале : сб. науч. тр. / Урал. гос. ун-т ; [редкол.: В. Н. Большаков (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Урал. гос. ун-т, 1997. – С. 28–44.

896. Дьяченко А. П. Флора листостебельных мхов Урала / А. П. Дьяченко ; Урал. гос. пед. ун-т. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та. – 1997. – Ч. 1. - 264 с.

897. Ибрагимов Э. Х. Эколого-географические основы развития сети охраняемых природных территорий Северного Таджикистана : автореф. дис. ... канд. геогр. наук : 11.00.11 / Э. Х. Ибрагимов ; Гос. ун-т по землеустройству. – М., 1997. – 26 с. – *Приведены сведения о биоразнообразии флоры, амфибий, рептилий, птиц, млекопитающих Висимского заповедника.*

898. Иваннина Н. А. О плодородии горных почв под первобытным лесом / Н. А. Иваннина // Исследование лесов Урала : материалы науч. чтений, посвящ. памяти Б. П. Колесникова / РАН, УрО, Ин-т леса ; [редкол.: Ю. М. Алесенков (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : УрО РАН, 1997. – С. 52–55.

899. Ипполитов В. В. Научная инвентаризация государственных памятников природы Свердловской области / В. В. Ипполитов, В. А. Ухналев // Вертикаль : вестник молодой науки Урала / Администрация Оренбург. обл. [и др.]. – Оренбург, 1997. – Т. 2, № 1 : [Материалы Конгресса молодых ученых Урала и Поволжья «Проблемы региональной экологии»]. – С. 104–111.

900. Исследование роли миграций в репарации, регуляции и структурно-функциональной организации популяций (на примере модельных видов мелких млекопитающих) : [отчет по гранту РФФИ № 97-04-48082] / О. А. Лукьянов, К. И. Бердюгин, А. Г. Васильев, И. А. Васильева, Л. Е. Лукьянова, С. В. Мухачева, И. М. Хохуткин, М. И. Чепраков // Информационный бюллетень РФФИ. – 1997. – № 5. – [стр. не обозначены].

901. История и современное состояние сосново-пушицево-сфагнового болота в районе Больших Галашек / Н. К. Панова, Ю. М. Алесенков, В. И. Маковский, В. А. Хижняк // Исследование лесов Урала : материалы науч. чтений, посвящ. памяти Б. П. Колесникова / РАН, УрО, Ин-т леса ; [редкол.: Ю. М. Алесенков (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : УрО РАН, 1997. – С. 23–26.

902. Капустин В. Г. Геоморфологическая карта [Карты] / В. Г. Капустин. – 1 : 2 500 000 // Атлас Свердловской области : [учеб.-справ. пособие по курсу «География Свердлов. обл.»] / Урал. гос. пед. ун-т [и др. ; редкол.: В. Г. Капустин и др.]. – Екатеринбург : Роскартография, 1997. – С. 10.

903. Капустин В. Г. Ландшафтная карта [Карты] / В. Г. Капустин. – 1 : 2 500 000 // Атлас Свердловской области : [учеб.-справ. пособие по курсу «География Свердлов. обл.»] / Урал.

гос. пед. ун-т [и др. ; редкол.: В. Г. Капустин и др.]. – Екатеринбург : Роскартография, 1997. – С. 20–23.

904. Капустин В. Г. Рекреация и туризм [Карты] / В. Г. Капустин. – 1: 2 500 000 // Атлас Свердловской области : [учеб.-справ. пособие по курсу «География Свердл. обл.»] / Урал. гос. пед. ун-т [и др. ; редкол.: В. Г. Капустин и др.]. – Екатеринбург : Роскартография, 1997. – С. 44–45.

905. Капустин В. Г. Физико-географическое районирование [Карты] / В. Г. Капустин, П. М. Оленев, В. И. Прокаев. – 1: 2 500 000 // Атлас Свердловской области : [учеб.-справ. пособие по курсу «География Свердл. обл.»] / Урал. гос. пед. ун-т [и др. ; редкол.: В. Г. Капустин и др.]. – Екатеринбург : Роскартография, 1997. – С. 24–25.

906. Капустин В. Г. Экологическая карта [Карты] / В. Г. Капустин. – 1:2 500 000 // Атлас Свердловской области : [учеб.-справ. пособие по курсу «География Свердл. обл.»] / Урал. гос. пед. ун-т [и др. ; редкол.: В. Г. Капустин и др.]. – Екатеринбург : Роскартография, 1997. – С. 40–41.

907. Карта растительности [Карты] / П. Л. Горчаковский, Н. Н. Никонова, Т. В. Фамелис, М. И. Шарафутдинов. – 1: 250 000 // Атлас Свердловской области : [учеб.-справ. пособие по курсу «География Свердл. обл.»] / Урал. гос. пед. ун-т [и др. ; редкол.: В. Г. Капустин и др.]. – Екатеринбург : Роскартография, 1997. – С. 16.

908. Козырев А. В. Жужелицы (Coleoptera, Carabidae) Висимского заповедника и его ближайших окрестностей / А. В. Козырев, В. О. Козьминых ; Перм. гос. фармацевт. акад. – Пермь, 1997. – 20 с. – Деп. в ВИНТИ 29.09.97, № 2936-В97.

909. Козырев А. В. Итоги изучения жужелиц (Coleoptera, Carabidae) Урала и сопредельных территорий / А. В. Козырев // Успехи энтомологии на Урале / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; ред.: В. Н. Ольшванг и др.]. – Екатеринбург : Аэрокосмоэкология, 1997. – С. 44–50.

910. Козырев А. В. Обзор фауны жужелиц (Coleoptera, Carabidae) Висимского заповедника и его ближайших окрестностей / А. В. Козырев, С. Л. Есюнин, В. О. Козьминых // Жесткокрылые Урала (Insecta, Coleoptera) [Электронный ресурс] / Перм. гос. ун-т [и др. ; редкол.: С. Л. Есюнин (гл. ред.) и др.]. – Пермь : Изд-во Перм. техн. ун-та, 1997. – Вып. 1. – С. 117-135. – URL: https://www.zin.ru/Animalia/Coleoptera/rus/zhural_1.htm

911. Козырев А. В. Состав локальных фаун жужелиц Урала и Приуралья (Carabidae) / А. В. Козырев, В. О. Козьминых, С. Л. Есюнин // Жесткокрылые Урала (Insecta, Coleoptera) [Электронный ресурс] / Перм. гос. ун-т [и др. ; редкол.: С. Л. Есюнин (гл. ред.) и др.]. – Пермь : Изд-во Перм. техн. ун-та, 1997. – Вып. 1. – С. 117–135. – URL: https://www.zin.ru/Animalia/Coleoptera/rus/zhural_1.htm

912. Козьминых В. О. Материалы к фауне карапузиков (Coleoptera, Histeridae) Урала. Таблицы для определения гистерид Урала и сопредельных территорий / В. О. Козьминых,

В. А. Немков // Жесткокрылые Урала (Insecta, Coleoptera) [Электронный ресурс] / Перм. гос. ун-т [и др. ; редкол.: С. Л. Есюнин (гл. ред.) и др.]. – Пермь : Изд-во Перм. техн. ун-та, 1997. – Вып. 1. – С. 219. – URL: https://www.zin.ru/Animalia/Coleoptera/rus/zhural_1.htm

913. Козьминых В. О. Состав фауны жуков-мертвоедов (Coleoptera, Silphidae) Пермской области / В. О. Козьминых // Проблемы региональной Красной книги : межвед. сб. науч. тр. / Перм. гос. ун-т и др. ; [ред. С. Л. Есюнин и др.]. – Пермь : ПГУ, 1997. – С. 63–71. – *Есть сведения о жуках Висимского заповедника.*

914. Козьминых В. О. Сведения о редких и охраняемых жесткокрылых (Insecta, Coleoptera) Урала, вошедших и рекомендуемых к занесению в Красную книгу / В. О. Козьминых, В. А. Немков // Жесткокрылые Урала (Insecta, Coleoptera) [Электронный ресурс] / Перм. гос. ун-т [и др. ; редкол.: С. Л. Есюнин (гл. ред.) и др.]. – Пермь : Изд-во Перм. техн. ун-та, 1997. – Вып. 1. – С. 6–28. – URL: https://www.zin.ru/Animalia/Coleoptera/rus/zhural_1.htm

915. Кокуркина И. В. Особенности распределения лишайников неморальных лесов Висимского заповедника / И. В. Кокуркина // Актуальные проблемы эколого-географического изучения Урала для целей оптимизации природопользования и регионализации образования : тез. докл. регион. науч.-практ. конф., Екатеринбург, 22 апр. 1997 г. / Урал. гос. пед. ин-т ; [отв. за вып.: В. Г. Капустин и др.]. – Екатеринбург, 1997. – С. 67–68.

916. Коротков Л. В. Обзор ботанических исследований / В. Н. Коротков, Л. С. Исаева-Петрова, И. И. Истомина // Научные исследования в заповедниках и национальных парках России : (федер. отчет за 1992–1993 гг.) / ВНИИ охраны природы [и др. ; отв. ред. Л. В. Кулешова]. – М. : ВНИИприроды, 1997. – С. 299–306. – (Анализ научно-исследовательской работы, выполненной в заповедниках в 1992–1993 гг.).

917. Красуцкий Б. В. Жесткокрылые (Coleoptera, Insecta), связанные с настоящим трутовиком *Fomes fomentarius* (L.: Fr.) Fr. (Basidiomycetes, Aphyllophorales) в лесах Урала и Зауралья / Б. В. Красуцкий // Проблемы биомониторинга естественных ландшафтов на Урале и в Северном Казахстане / Кустан. гос. ун-т ; [отв. ред. Ю. В. Пережогин]. – Кустанай, 1997. – С. 27–55.

918. Красуцкий Б. В. Мицетофильные жесткокрылые надсемейства Cuscujoidea Урала и их связи с дереворазрушающими базидиальными грибами / Б. В. Красуцкий // Успехи энтомологии на Урале / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; ред.: В. Н. Ольшванг и др.]. – Екатеринбург : Аэрокосмоэкология, 1997. – С. 75–79.

919. Кулешова Л. В. Планирование и отчетность / Л. В. Кулешова, И. В. Покровская, О. М. Русанова // Научные исследования в заповедниках и национальных парках России : (федер. отчет за 1992–1993 гг.) / ВНИИ охраны природы [и др. ; отв. ред. Л. В. Кулешова]. – М. : ВНИИприроды, 1997. – С. 289–299. – (Анализ научно-исследовательской работы, выполненной в заповедниках в 1992–1993 гг.).

920. Куприянова М. К. Фенологические карты [Карты] / М. К. Куприянова. – 1: 3 750 000 // Атлас Свердловской области : [учеб.-справ. пособие по курсу «География Свердлов. обл.»] / Урал. гос. пед. ун-т [и др. ; редкол.: В. Г. Капустин и др.]. – Екатеринбург : Роскартография, 1997. – С. 15.

921. Ларин Е. Г. Краснокнижные виды птиц охраняемого природного комплекса Висимского заповедника / Е. Г. Ларин // Проблемы региональной Красной книги : межвед. сб. науч. тр. / Перм. гос. ун-т и др. ; [ред. С. Л. Есюнин и др.]. – Пермь : ПГУ, 1997. – С. 82–83.

922. Летопись природы. 1992, 1993 гг. / Ю. Ф. Марин, Л. В. Марина, Р. З. Сибгатуллин, А. Г. Маланьин, Н. В. Беляева, Е. Г. Ларин, Н. Л. Ухова // Научные исследования в заповедниках и национальных парках России : (федер. отчет за 1992–1993 гг.) / ВНИИ охраны природы [и др. ; отв. ред. Л. В. Кулешова]. – М. : ВНИИприроды, 1997. – С. 50. – (Висимский заповедник).

923. Лукьянов О. А. Демография и морфофизиология мигрирующих и оседлых особей рыжей полевки (*Clethrionomys glareolus*, Schreber 1780) / О. А. Лукьянов, Л. Е. Лукьянова // Экология. – 1997. – № 2. – С. 131–138.

924. Лукьянов О. А. Изучение численности, миграционной подвижности и состояния населения лося Висимского заповедника и его охранной зоны. 1992 г. / О. А. Лукьянов, А. Г. Маланьин // Научные исследования в заповедниках и национальных парках России : (федер. отчет за 1992–1993 гг.) / ВНИИ охраны природы [и др. ; отв. ред. Л. В. Кулешова]. – М. : ВНИИприроды, 1997. – С. 51. – (Висимский заповедник).

925. Лукьянов О. А. Феноменология и анализ миграций в популяциях мелких млекопитающих : автореф. дис. ... д-ра биол. наук : 03.00.16 / О. А. Лукьянов ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных. – Екатеринбург, 1997. – 46 с.

926. Маланьин А. Г. Изучение экологии лося в Висимском заповеднике и его охранной зоне. 1992 г. / А. Г. Маланьин // Научные исследования в заповедниках и национальных парках России : (федер. отчет за 1992–1993 гг.) / ВНИИ охраны природы [и др. ; отв. ред. Л. В. Кулешова]. – М. : ВНИИприроды, 1997. – С. 50–51. – (Висимский заповедник).

927. Маланьин А. Г. О некоторых видах млекопитающих Висимского заповедника, занесенных в Красную книгу Среднего Урала / А. Г. Маланьин // Проблемы региональной Красной книги : межвед. сб. науч. тр. / Перм. гос. ун-т и др. ; [ред. С. Л. Есюнин и др.]. – Пермь : ПГУ, 1997. – С. 88–89.

928. Малоземова Л. А. Мирмекологические исследования на Урале / Л. А. Малоземова // Успехи энтомологии на Урале / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; ред.: В. Н. Ольшванг и др.]. – Екатеринбург : Аэрокосмоэкология, 1997. – С. 107–112.

929. Марин Ю. Ф. Разработать и апробировать методы изучения биоразнообразия лесных заповедников РФ. 1993 г. / Ю. Ф. Марин, Л. В. Марина, В. Г. Петросян // Научные

исследования в заповедниках и национальных парках России : (федер. отчет за 1992–1993 гг.) / ВНИИ охраны природы [и др. ; отв. ред. Л. В. Кулешова]. – М. : ВНИИприроды, 1997. – С. 51. – (Висимский заповедник).

930. Марин Ю. Ф. Сведения по беспозвоночным животным в информационной системе Висимского заповедника / Ю. Ф. Марин, Н. Л. Ухова // Успехи энтомологии на Урале / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; ред.: В. Н. Ольшванг и др.]. – Екатеринбург : Аэрокосмэкология, 1997. – С. 185–186.

931. Марин Ю. Ф. Формирование баз данных и перспективы работ по редким видам растений и животных в Висимском заповеднике / Ю. Ф. Марин // Проблемы региональной Красной книги : межвед. сб. науч. тр. / Перм. гос. ун-т и др. ; [ред. С. Л. Есюнин и др.]. – Пермь, 1997. – С. 89–91.

932. Марина Л. В. Данные по редким видам сосудистых растений в информационной системе Висимского заповедника / Л. В. Марина, Ю. Ф. Марин // Проблемы региональной Красной книги : межвед. сб. науч. тр. / Перм. гос. ун-т и др. ; [ред. С. Л. Есюнин и др.]. – Пермь, 1997. – С. 92–93.

933. Марина Л. В. Растения и грибы Красной книги Среднего Урала, охраняемые в Висимском заповеднике / Л. В. Марина // Проблемы сохранения и оценки состояния природных комплексов и объектов : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию Воронеж. биосфер. гос. заповедника, Воронеж, 08–11 сент. 1997 г. / ред. В. М. Емец. – Воронеж : БИОМИК, 1997. – С. 89–90.

934. Марина Л. В. Растения и грибы Красной книги Среднего Урала, охраняемые в заповедниках Свердловской области / Л. В. Марина // Проблемы региональной Красной книги : межвед. сб. науч. тр. / Перм. гос. ун-т и др. ; [ред. С. Л. Есюнин и др.]. – Пермь, 1997. – С. 91–92.

935. Нестерова Н. Л. Обзор зоологических исследований. Млекопитающие / Н. Л. Нестерова, В. В. Контрощиков // Научные исследования в заповедниках и национальных парках России : (федер. отчет за 1992–1993 гг.) / ВНИИ охраны природы [и др. ; отв. ред. Л. В. Кулешова]. – М. : ВНИИприроды, 1997. – С. 313–319. – (Анализ научно-исследовательской работы, выполненной в заповедниках в 1992–1993 гг.).

936. Панова Н. К. Спорово-пыльцевой анализ как метод ретроспекции и прогноза развития лесных экосистем: (на примере горных лесов Южного и Среднего Урала) / Н. К. Панова // Исследование лесов Урала : материалы науч. чтений, посвящ. памяти Б. П. Колесникова / РАН, УрО, Ин-т леса ; [редкол.: Ю. М. Алесенков (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : УрО РАН, 1997. – С. 18–20.

937. Петросян В. Г. Развитие методов оценки динамики обилия и оптимальной плотности крупных растительных млекопитающих / В. Г. Петросян // Мониторинг биоразнообразия / Ин-т проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова [и др.] ; отв. ред.: В. Е. Соколов [и др.]. – М., 1997. – С. 172–178. – *Использование геоинформационных систем.*

938. Потапова Н. А. Обзор зоологических исследований. Беспозвоночные / Н. А. Потапова // Научные исследования в заповедниках и национальных парках России : (федер. отчет за 1992–1993 гг.) / ВНИИ охраны природы [и др. ; отв. ред. Л. В. Кулешова]. – М. : ВНИИприроды, 1997. – С. 321–323. – (Анализ научно-исследовательской работы, выполненной в заповедниках в 1992–1993 гг.).

939. Разработать дифференцированную программу «Летопись природы» Висимского заповедника. 1993 г. / Ю. Ф. Марин, Л. В. Марина, Р. З. Сибгатуллин, А. Г. Маланьин, Н. В. Беляева, Е. Г. Ларин, Н. Л. Ухова // Научные исследования в заповедниках и национальных парках России : (федер. отчет за 1992–1993 гг.) / ВНИИ охраны природы [и др. ; отв. ред. Л. В. Кулешова]. – М. : ВНИИприроды, 1997. – С. 51–52. – (Висимский заповедник).

940. Сибгатуллин Р. З. Динамика разнообразия лесной растительности Висимского заповедника за последние 300 лет в связи с антропогенным воздействием / Р. З. Сибгатуллин // Проблемы сохранения и оценки состояния природных комплексов и объектов : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию Воронеж. биосфер. гос. заповедника, Воронеж, 08–11 сент. 1997 г. / ред. В. М. Емец. – Воронеж : БИОМИК, 1997. – С. 73–74.

941. Ставищенко И. В. Дереворазрушающие грибы Висимского заповедника / И. В. Ставищенко // Стратегические направления экологических исследований на Урале и экологическая политика : тез. второго регион. семинара, 17–18 сент. 1997 г. / Гос. ком. по охране окружающей среды Свердл. обл. [и др. ; ред.: А. Н. Подуст и др.]. – Екатеринбург, 1997. – С. 54.

942. Ставищенко И. В. Микологический мониторинг в Висимском заповеднике / И. В. Ставищенко // Проблемы охраны окружающей среды Уральского региона : тез. докл. науч.-практ. семинара на междунар. выставке «Уралэкология-97», 9–11 апр. 1997 г. / Гос. ком. по охране окружающей среды Свердл. обл. [и др.]. – Екатеринбург, 1997. – С. 164–165.

943. Ухова Н. Л. Жужелицы (Coleoptera, Carabidae) Висимского заповедника / Н. Л. Ухова // Успехи энтомологии на Урале / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; ред.: В. Н. Ольшванг и др.]. – Екатеринбург : Аэрокосмоэкология, 1997. – С. 203.

944. Ухова Н. Л. Насекомые Красной книги Среднего Урала в Висимском заповеднике / Н. Л. Ухова // Проблемы региональной Красной книги : межвед. сб. науч. тр. / Перм. гос. ун-т [и др. ; ред. С. Л. Есюнин и др.]. – Пермь : ПГУ, 1997. – С. 108–109.

945. Федюнин В. А. К изучению наездников семейства Ichneumonidae (Hymenoptera) Висимского государственного заповедника / В. А. Федюнин // Успехи энтомологии на Урале / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; ред.: В. Н. Ольшванг и др.]. – Екатеринбург : Аэрокосмоэкология, 1997. – С. 205.

946. Хохуткин И. М. Структура изменчивости видов на примере наземных моллюсков / И. М. Хохуткин; отв. ред. Л. Н. Добринский ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных. – Екатеринбург : УрО РАН, 1997. – 176 с.

947. Шепоренко Г. А. Карты погоды [Карты] / Г. А. Шепоренко. – 1: 5 500 000 // Атлас Свердловской области : [учеб.-справ. пособие по курсу «География Свердл. обл.»] / Урал. гос. пед. ун-т [и др. ; редкол.: В. Г. Капустин и др.]. – Екатеринбург : Роскартография, 1997. – С. 12.

948. Экология заповедных территорий России / В. Е. Соколов, К. П. Филонов, Ю. Д. Нухимовская, Г. Д. Шадрина ; под ред. В. Е. Соколова, В. Н. Тихомирова ; РАН, Ин-т проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова. – М. : Янус-К, 1997. – 574 с. – *Антропогенные воздействия, управление популяциями, синантропизация. Есть сведения о Висимском заповеднике.*

1998

949. Ануфриев Г. А. Об осенней фауне цикадовых (Homoptera, Cicadinea) Висимского государственного заповедника (Свердловская область) / Г. А. Ануфриев // Энтомологические исследования в Чувашии : материалы 1-ой Респ. энтомол. конф., Чебоксары, Чуваш. Респ., 24–25 окт. 1997 г. / ред. Л. В. Егоров. – Чебоксары : Клио, 1998. – С. 12–14.

950. Большаков В. Н. Горные районы Урала: состояние и особенности развития / В. Н. Большаков, П. Л. Горчаковский, В. П. Пахомов // Известия Российской академии наук. Сер. географическая. – 1998. – № 6. – С. 88–94. – *Природные условия, характер и уровень использования ресурсов, состояние окружающей среды, перспективы перехода к устойчивому развитию.*

951. Большаков В. Н. Горные районы Урала: состояние и особенности развития / В. Н. Большаков, П. Л. Горчаковский, В. П. Пахомов // Устойчивое развитие горных территорий : тез. докл. участников 3-й Междунар. конф., 21–26 сент. 1998 г. / Гос. ком. Рос. Федер. по охране окружающей среды [и др. ; ред. Б. Т. Бесаева]. – Владикавказ : Иристон, 1998. – С. 56–65.

952. Вурдова И. Ф. Ястребиная сова в Висимском заповеднике / И. Ф. Вурдова // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. В. К. Рябицев]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1998. – С. 28.

953. Государственный доклад о состоянии окружающей природной среды и влиянии факторов среды обитания на здоровье населения Свердловской области в 1997 году : Гос. докл. / Правительство Свердл. обл., Гос. ком. по охране окружающей среды Свердл. обл. и др. ; [ред. совет.: А. Н. Подуст и др.]. – Екатеринбург : Аэрокосмоэкология, 1998. – 269 с.

954. Гурьевских О. Ю. Ландшафтные основы формирования системы особо охраняемых природных территорий Свердловской области : автореф. дис. ... канд. геогр. наук : 11.00.01 / О. Ю. Гурьевских ; Урал. гос. пед. ун-т. – М., 1998. – 17 с.

955. Давыдова Ю. А. Особенности демографической структуры популяции европейской рыжей полевки (*Clethrionomys glareolus* Shreber, 1780) в фазе нарастания численности /

Ю. А. Давыдова // Современные проблемы популяционной, исторической и прикладной экологии : материалы конф. молодых ученых-экологов Урал. региона (21–24 апр., 1998) / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: И. Н. Михайлова и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1998. – С. 236–237.

956. Забелина Н. М. Заповедники и национальные парки России / сост.: Н. М. Забелина, Л. С. Исаева-Петрова, Л. В. Кулешова. – М. : ЛОГАТА, 1998. – 160 с.

957. Кайгородова С. Ю. Экологические особенности почвообразования в техногенных ландшафтах Среднего Урала : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.16 / С. Ю. Кайгородова ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных. – Екатеринбург, 1998. – 24 с.

958. Карякин И. В. Пернатые хищники Уральского региона. Соколообразные (Falconiformes), Собообразные (Strigiformes) / И. В. Карякин. – Пермь : Центр полевых исслед. Союза охраны животных Урала, 1998. – 475 с. – (Фауна Уральского региона).

959. Кузнецова И. А. Роль заповедников в экологическом образовании и воспитании / И. А. Кузнецова, И. М. Хохуткин, Л. К. Альшиц // Экология и охрана окружающей среды : тез. докл. IV Междунар., VII Всерос. науч.-практ. конф. (28–30 сент. 1998 г.) / Ком. охраны окружающей среды и природ. ресурсов г. Казани [и др. ; отв. ред. Е. К. Еськов]. – Рязань, 1998. – С. 238–239.

960. Куприянова М. К. К методике изучения низших ландшафтных геокомплексов Висимского заповедника на основе фенологических данных / М. К. Куприянова, Н. В. Беляева // География и природные ресурсы. – 1998. – № 1. – С. 82–86.

961. Ларин Е. Г. Редкие виды птиц Свердловской области на территории природного комплекса Висимского заповедника / Е. Г. Ларин // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. В. К. Рябицев]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1998. – С. 119–121.

962. Лукьянова Л. Е. Реакция сообществ и популяций мелких млекопитающих на техногенные воздействия : [Сообщ.] 1. Сообщества / Л. Е. Лукьянова, О. А. Лукьянов // Успехи современной биологии. – 1998. – Т. 118, вып. 5. – С. 613–622.

963. Лукьянова Л. Е. Реакция сообществ и популяций мелких млекопитающих на техногенные воздействия : [Сообщ.] 2. Популяции (рыжая полевка как модель) / Л. Е. Лукьянова, О. А. Лукьянов // Успехи современной биологии. – 1998. – Т. 118, вып. 6. – С. 693–706.

964. Малоземова Л. А. Избирательное питание *Formica aquilonia* в условиях Висимского заповедника / Л. А. Малоземова // Муравьи и защита леса : материалы X Всесоюз. мир-мекол. симп., 24–28 авг. 1998 г., Пешки (Моск. обл.) / Ин-т проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова [и др. ; отв. ред. А. А. Захаров]. – М., 1998. – С. 77–79.

- 965. Мамаев С. А.** Современное состояние и перспективы развития природно-заповедного фонда Свердловской области / С. А. Мамаев, В. В. Ипполитов, В. А. Ухналев // Экологические проблемы промышленных регионов : тез. докл. науч.-техн. конф. на междунар. выставке «Уралэкология-98», 9–10 апр. 1998 г. / Гос. ком. по охране окружающей среды Свердл. обл. ; [редкол.: А. Н. Подуст (гл. ред.) и др.]. – Екатеринбург, 1998. – С. 166.
- 966. Марин Ю. Ф.** Базы данных по локальному экомониторингу (Летопись природы) в информационной системе Висимского заповедника / Ю. Ф. Марин // Проблемы региональной экологии. – 1998. – № 1. – С. 14–25.
- 967. Марин Ю. Ф.** Висимский заповедник / Ю. Ф. Марин // Памятники историко-культурного наследия на территориях государственных природных заповедников (краткий обзор) / авт.-сост. И. Е. Матюшкин. – М. : Экоцентр «Заповедники», 1998. – Вып. 1. – С. 9–10.
- 968. Марин Ю. Ф.** Растения и животные из Красной книги Среднего Урала на территории Висимского заповедника / Ю. Ф. Марин // Экологические проблемы промышленных регионов : тез. докл. науч.-техн. конф. на междунар. выставке «Уралэкология-98», 9–10 апр. 1998 г. / Гос. ком. по охране окружающей среды Свердл. обл. ; [редкол.: А. Н. Подуст (гл. ред.) и др.]. – Екатеринбург, 1998. – С. 171–172.
- 969. Марина Л. В.** Мониторинг видового состава и плодоношения грибов в березняке разнотравном (Средний Урал) / Л. В. Марина, Ю. Ф. Марин // Проблемы ботаники на рубеже XX–XXI веков : тез. докл., представл. II (X) съезду Рус. ботан. о-ва (26–29 мая 1998 г., С.-Петербург) / РАН, Ботан. ин-т [и др.]. – СПб. : БИН РАН, 1998. – Т. 2. – С. 42.
- 970. Марина Л. В.** Мониторинг плодоношения и биоразнообразия макромицетов в Висимском заповеднике / Л. В. Марина, Ю. Ф. Марин // Экологические проблемы промышленных регионов : тез. докл. науч.-техн. конф. на междунар. выставке «Уралэкология-98», 9–10 апр. 1998 г. / Гос. ком. по охране окружающей среды Свердл. обл. ; [редкол.: А. Н. Подуст (гл. ред.) и др.]. – Екатеринбург, 1998. – С. 197–198.
- 971. Марина Л. В.** Пример использования информационной системы Висимского заповедника в ботанических исследованиях / Л. В. Марина, Ю. Ф. Марин // Изучение биологического разнообразия методами сравнительной флористики : материалы IV Рабочего совещ. по сравнит. флористике, Березин. биосфер. заповедник, 1993 / [отв. ред. Б. А. Юрцев]. – СПб., 1998. – С. 273–284, 352–353
- 972. Мочалов С. А.** Штормовая активность и ветровал на Урале / С. А. Мочалов, Р. Лессиг // Леса Урала и хозяйство в них / Урал. гос. лесотехн. акад. [и др. ; отв. ред. Н. А. Луганский]. – Екатеринбург, 1998. – Вып. 20. – С. 332–341.
- 973. О последствиях** ветровала 1995 г. в Висимском госзаповеднике / Ю. М. Алесенков, Е. Г. Поздеев, Н. А. Шлыкова, Н. Н. Теринов, Н. А. Иванина // Леса Урала и хозяйство в них / Урал. гос. лесотехн. акад. [и др. ; отв. ред. Н. А. Луганский]. – Екатеринбург, 1998. – Вып. 20. – С. 272–278.

974. Флора и растительность региона, их состояние и охрана / В. Н. Большаков, В. С. Безель, Г. И. Трашис, Л. Г. Таршис // Региональная экология : пособие для учителя / В. Н. Большаков, В. С. Безель, Г. И. Трашис, Л. Г. Таршис. – Екатеринбург : Сократ, 1998. – Гл. 3. – С. 27–54.

975. Хашимов Д. А. Уголовно-правовая охрана природных территорий и объектов : автореф. дис. ... канд. юрид. наук : 12.00.08 / Д. А. Хашимов ; Челяб. гос. ун-т. – Челябинск, 1998. – 23 с.

976. Чернов Н. Н. История управления лесами Урала / Н. Н. Чернов, В. Г. Торлопов // Леса Урала и хозяйство в них / Урал. гос. лесотехн. акад. [и др. ; отв. ред. Н. А. Луганский]. – Екатеринбург : Урал. гос. лесотехн. ун-т, 1998. – Вып. 20. – С. 6–20.

1999

977. Алесенков Ю. М. Биогеоэценологические аспекты воздействия экзогенных разрушительных факторов на лесные экосистемы Среднего Урала / Ю. М. Алесенков // Экологический мониторинг лесных экосистем : тез. докл. Всерос. совещ., 6–10 сент. 1999, Петрозаводск / Ин-т леса Карел. науч. центра РАН [и др. ; под ред. В. И. Крутова]. – Петрозаводск : Изд-во КарНЦ РАН, 1999. – С. 66. – *Ветровалы как разрушительный фактор.*

978. Алесенков Ю. М. Развитие идей Б. П. Колесникова в области лесной биогеоэценологии / Ю. М. Алесенков // Б. П. Колесников – выдающийся отечественный лесовед и эколог : к 90-летию со дня рождения : тез. докл. науч. конф., 7–8 дек. 1999 г. / Урал. гос. ун-т ; [редкол.: Т. А. Радченко (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : УрГУ, 1999. – С. 7–8. – *О роли Б. П. Колесникова в организации Висимского заповедника.*

979. Воронин А. Г. Фауна и комплексы жуужелиц (Coleoptera, Trachypachidae, Carabidae) лесной зоны Среднего Урала : (эколого-зоогеографический анализ) / А. Г. Воронин; науч. ред. Г. А. Воронов. – Пермь : Изд-во Перм. ун-та, 1999. – 244 с.

980. Горячев В. М. Влияние пространственного размещения деревьев в сообществе на формирование годичного слоя древесины хвойных в южнотаежных лесах Урала / В. М. Горячев // Экология. – 1999. – № 1. – С. 9–19.

981. Государственный доклад о состоянии окружающей природной среды и влиянии факторов среды обитания на здоровье населения Свердловской области в 1998 году / Правительство Свердл. обл., Гос. ком. по охране окружающей среды Свердл. обл. [и др. ; ред. совет.: А. Н. Подуст и др.]. – Екатеринбург : Аэрокосмоэкология, 1999. – 272 с.

982. Давыдова Ю. А. Сезонные изменения в семенниках рыжей полевки / Ю. А. Давыдова // Развитие идей академика С. С. Шварца в современной экологии : сб. тр. конф. молодых ученых-экологов Урал. региона (2–3 апр. 1999 г.) / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; редкол.: И. Л. Гольдберг и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1999. – С. 48–52.

- 983. Динамика** биокомпонентов лесных сообществ после катастрофического ветра в Висимском госзаповеднике / Е. Г. Поздеев, Ю. М. Алесенков, Н. А. Шлыкова, Н. Н. Теринов, Н. А.Иванина // Экологический мониторинг лесных экосистем : тез. докл. Всерос. совещ., 6–10 сент. 1999, Петрозаводск / Ин-т леса Карел. науч. центра РАН [и др. ; под ред. В. И. Крутова]. – Петрозаводск : Изд-во КарНЦ РАН, 1999. – С. 93.
- 984. Дьяченко А. П.** Флора листостебельных мхов Урала / А. П. Дьяченко ; Урал. гос. пед. ун-т. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 1999. – Ч. 2. – 375 с.
- 985. Карякин И. В.** Орнитофауна Свердловской области / И. В. Карякин, С. В. Быстрых, Л. И. Коновалов ; Центр полевых исслед. Союза охраны животных Урала. – Новосибирск, 1999. – 389 с.
- 986. Кутлунина Н. А.** Эмбриологическое изучение апомиксиса у образцов мятлика лугового (*Poa Pratensis* L.), перспективных для селекции : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.05 / Н. А. Кутлунина ; [Урал. гос. ун-т]. – Пермь, 1999. – 20 с.
- 987. Ларин Е. Г.** Ключевые орнитологические территории в окрестности Висимского заповедника / Е. Г. Ларин // Инвентаризация, мониторинг и охрана ключевых орнитологических территорий России / отв. ред.: С. А. Букреев, В. А. Зубакин. – М. : Союз охраны птиц России, 1999. – С. 46–49.
- 988. Ларин Е. Г.** Развитие сети КОТР Свердловской области на базе созданных и проектируемых ООПТ / Е. Г. Ларин // Инвентаризация, мониторинг и охрана ключевых орнитологических территорий России / отв. ред.: С. А. Букреев, В. А. Зубакин. – М. : Союз охраны птиц России, 1999. – С. 90–93.
- 989. Лукьянов О. А.** Экологические связи расселения в популяциях мелких млекопитающих / О. А. Лукьянов // Журнал общей биологии. – 1999. – Т. 60, № 2. – С. 164–176.
- 990. Марин Ю. Ф.** Висимскому заповеднику – статус биосферного / Ю. Ф. Марин // Проблемы сохранения и восстановления степных экосистем : материалы науч. чтений, посвящ. 10-летию организации госзаповедника «Оренбургский» / РАН, Ин-т степи [и др. ; редкол.: С. В. Румянцев (отв. ред.) и др.]. – Оренбург, 1999. – С. 92–93.
- 991. Марин Ю. Ф.** Исследования природы Висимского заповедника, региональный мониторинг и экологическая безопасность Урала / Ю. Ф. Марин // Проблемы сохранения и восстановления степных экосистем : материалы науч. чтений, посвящ. 10-летию организации госзаповедника «Оренбургский» / РАН, Ин-т степи [и др. ; редкол.: С. В. Румянцев (отв. ред.) и др.]. – Оренбург, 1999. – С. 91–92.
- 992. Марин Ю. Ф.** К организации на базе Висимского заповедника информационно-аналитического центра по редким видам растений и животных в ООПТ Свердловской области / Ю. Ф. Марин // Стратегические направления экологических исследований на

Урале и экологическая политика / Урал. гос. ун-т [и др. ; редкол.: И. С. Солобоев и др.]. – Екатеринбург, 1999. – С. 59–60.

993. Марин Ю. Ф. Марш парков в Висимском заповеднике / Ю. Ф. Марин, А. С. Мишин // Стратегические направления экологических исследований на Урале и экологическая политика / Урал. гос. ун-т [и др. ; редкол.: И. С. Солобоев и др.]. – Екатеринбург, 1999. – С. 62–63.

994. Марина Л. В. Использование показателей активности видов для мониторинга флоры / Л. В. Марина // Проблемы сохранения и восстановления степных экосистем : материалы науч. чтений, посвящ. 10-летию организации госзаповедника «Оренбургский» / РАН, Ин-т степи [и др. ; редкол.: С. В. Румянцев (отв. ред.) и др.]. – Оренбург, 1999. – С. 94–95.

995. Мишин А. С. Заповедники и устойчивое развитие / А. С. Мишин // Проблемы сохранения и восстановления степных экосистем : материалы науч. чтений, посвящ. 10-летию организации госзаповедника «Оренбургский» / РАН, Ин-т степи [и др. ; редкол.: С. В. Румянцев (отв. ред.) и др.]. – Оренбург, 1999. – С. 98.

996. Мишин А. С. Предложение по проведению Марша парков – 2000 в целях совершенствования эколого-просветительной деятельности в Свердловской области / А. С. Мишин, Ю. Ф. Марин // Стратегические направления экологических исследований на Урале и экологическая политика / Урал. гос. ун-т [и др. ; редкол.: И. С. Солобоев и др.]. – Екатеринбург, 1999. – С. 64–65.

997. Нухимовская Ю. Д. Изучение и сохранение биологического разнообразия растений и грибов в заповедниках России / Ю. Д. Нухимовская // Организация научных исследований в заповедниках и национальных парках : сб. докл. семинара-совещ., г. Пушинона-Оке, 18–26 дек. 1999 г. / Всемир. фонд дикой природы. – М. : Всемир. фонд дикой природы, 1999. – С. 39–85.

998. Обзор деятельности научных отделов заповедников Госкомэкологии России в 1998 г. / без подписи // Заповедники и национальные парки [Электронный ресурс]. – 1999. – № 28. – URL: <https://biodiversityru/publications/zpnp/archive/n28/14nir.html#top>

999. Обзор эколого-просветительской деятельности заповедников Госкомэкологии России в 1998 г. / без подписи // Заповедники и национальные парки [Электронный ресурс]. – 1999. – № 28. – URL: <https://biodiversity.ru/publications/zpnp/archive/n28/16prosv.html>

1000. Панова Н. К. Голоценовая история лесов Висимского заповедника / Н. К. Панова // Б. П. Колесников – выдающийся отечественный лесовед и эколог : к 90-летию со дня рождения : тез. докл. науч. конф., 7–8 дек. 1999 г. / Урал. гос. ун-т ; [редкол.: Т. А. Радченко (отв. ред.) и др. – Екатеринбург : УрГУ, 1999. – С. 86.

1001. Пискунов А. Н. Птицы Верхнего Тагила и его окрестностей / А. Н. Пискунов // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. В. К. Рябицев]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 1999. – С. 164–174.

1002. Ставишенко И. В. Сукцессии дереворазрушающих макромицетов при разложении вывала в южно-таежных лесах Среднего Урала / И. В. Ставишенко // Актуальные вопросы агроэкологии в интегрированных системах защиты растений : междунар. науч.-практ. конф., 18–19 марта 1999 г. : сб. материалов / Пенз. гос. с.-х. акад. [и др.]. – Пенза : Приволж. дом знаний, 1999. – С. 18–21.

1003. Теринов Н. Н. Изучение процесса лесовозобновления на ветровальниках / Н. Н. Теринов, Ю. М. Алесенков, Р. Лессиг // Экологический мониторинг лесных экосистем: тез. докл. Всерос. совещ., 6–10 сент. 1999, Петрозаводск / Ин-т леса Карел. науч. центра РАН [и др. ; под ред. В. И. Крутова]. – Петрозаводск : Изд-во КарНЦ РАН, 1999. – С. 102.

1004. Успин А. А. Фоновый мониторинг микроэлементов в охранной зоне Висимского заповедника / А. А. Успин // Экологические проблемы промышленных регионов : [тез. науч.-техн. конф. на междунар. выставке «Уралэкология-техноген'99»] / Госкомитет по охране окружающей среды Свердл. обл. [и др. ; ред. совет: В. Г. Березюк и др.]. – Екатеринбург, 1999. – С. 127. – *Исследовались воды р. Сулем и отрицательное влияние на них Сулемского водохранилища.*

1005. Ухова Н. Л. Реакция почвенной мезофауны на вывал леса в пихто-ельнике высокоотравно-папоротниковом / Н. Л. Ухова // Проблемы сохранения и восстановления степных экосистем : материалы науч. чтений, посвящ. 10-летию организации госзаповедника «Оренбургский» / РАН, Ин-т степи [и др. ; редкол.: С. В. Румянцев (отв. ред.) и др.]. – Оренбург, 1999. – С. 133–134.

2000

1006. Алесенков Ю. М. Воздействие ветровалов на лесные экосистемы заповедных территорий / Ю. М. Алесенков, Е. Г. Поздеев // Состояние и динамика природных комплексов особо охраняемых территорий Урала : 70 лет Печоро-Илыч. гос. природ. заповеднику : науч.-практ. конф., 29 мая – 1 июня 2000 г. : тез. докл. / Печоро-Илыч. гос. заповедник [и др. ; редкол.: А. И. Таскаев (отв. ред.) и др.]. – Сыктывкар, 2000. – С. 5.

1007. Алесенков Ю. М. Мониторинг фоновых лесных биогеоценозов ООПТ Урала : предложения по адаптации подходов и методов / Ю. М. Алесенков // Координация экомониторинга в ООПТ Урала / Висим. гос. природ. заповедник [и др. ; редкол.: Ю. И. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2000. – С. 219–220.

1008. Атлас Свердловской области [Карты] : темат. карты к учеб. пособию по курсу «География Свердловской области» / [редкол. : В. Г. Капустин и др. ; Урал. гос. пед. ун-т]. – Екатеринбург : Изд-во Дома учителя, 2000. – 16 с. – *Ландшафты, климат, почвы, растительность, зоогеография, экологическая обстановка, нарушенные территории.*

1009. Беляева Н. В. Изменение структуры и разнообразия первичнопирогенных сообществ на месте коренных пихто-ельников Висимского заповедника / Н. В. Беляева // Биосфера и человечество : сб. материалов конф. молодых ученых памяти

Н. В. Тимофеева-Ресовского (24–28 апр. 2000 г.) / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: И. Л. Гольдберг и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2000. – С. 28–29.

1010. Беляева Н. В. Катастрофический ветровал и изменения травяно-кустарничкового и мохового ярусов в лесах Висимского заповедника / Н. В. Беляева // Последствия катастрофического ветровала для лесных экосистем / РАН, УрО [и др. ; редкол.: Ю. М. Алесенков (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2000. – С. 46–63.

1011. Беляева Н. В. Фенология видов растений из Красной книги Среднего Урала в Висимском заповеднике / Н. В. Беляева // Экологические основы стабильного развития Прикамья : материалы науч.-практ. конф. / Перм. гос. ун-т [и др. ; редкол.: Г. А. Воронов (гл. ред.) и др.]. – Пермь, 2000. – С. 58–60.

1012. Беляева Н. В. Цветение кустарничково-травяного яруса лесных фитоценозов Висимского заповедника / Н. В. Беляева // Состояние и динамика природных комплексов особо охраняемых территорий Урала : 70 лет Печоро-Илыч. гос. природ. заповеднику : науч.-практ. конф., 29 мая – 1 июня 2000 г. : тез. докл. / Печоро-Илыч. гос. заповедник [и др. ; редкол.: А. И. Таскаев (отв. ред.) и др.]. – Сыктывкар, 2000. – С. 11–13.

1013. Бердюгин К. И. Материалы по динамике структуры сообществ и численности грызунов Висимского заповедника / К. И. Бердюгин, И. А. Кузнецова, Л. П. Шарова // Состояние и динамика природных комплексов особо охраняемых территорий Урала : 70 лет Печоро-Илыч. гос. природ. заповеднику : науч.-практ. конф., 29 мая – 1 июня 2000 г. : тез. докл. / Печоро-Илыч. гос. заповедник [и др. ; редкол.: А. И. Таскаев (отв. ред.) и др.]. – Сыктывкар, 2000. – С. 13–15.

1014. Бердюгин К. И. Сообщества грызунов Среднего Урала / К. И. Бердюгин // Экологические основы стабильного развития Прикамья : материалы науч.-практ. конф. / Перм. гос. ун-т [и др. ; редкол.: Г. А. Воронов (гл. ред.) и др.]. – Пермь, 2000. – С. 123–126.

1015. Большаков В. Н. Заповедники как основа сети особо охраняемых территорий / В. Н. Большаков, О. А. Жигальский, А. С. Мишин // Состояние и динамика природных комплексов особо охраняемых территорий Урала : 70 лет Печоро-Илыч. гос. природ. заповеднику : науч.-практ. конф., 29 мая – 1 июня 2000 г. : тез. докл. / Печоро-Илыч. гос. заповедник [и др. ; редкол.: А. И. Таскаев (отв. ред.) и др.]. – Сыктывкар, 2000. – С. 32–33.

1016. Большаков В. Н. Природные охраняемые территории / В. Н. Большаков, Г. И. Таршис, В. С. Безель // Региональная экология : учеб. для 10–11-х кл. общеобразоват. учреждений / В. Н. Большаков, Г. И. Таршис, В. С. Безель. – Екатеринбург : Сократ, 2000. – С. 49–62. - (Гл. 2 : Природные условия и природные ресурсы Урала).

1017. Висимский заповедник : реф. по НИР / Ю. Ф. Марин, Л. В. Марина, Р. З. Сибгатуллин, А. Г. Маланьин, Н. Л. Ухова, Е. Г. Ларин, Н. В. Беляева // Научные исследе-

дования в заповедниках и национальных парках России : (федер. отчет за 1994–1995 гг.) / ВНИИ охраны природы [и др. ; отв. ред. Л. В. Кулешова]. – М. : ВНИИприроды, 2000. – Вып. 2, ч. 1. – С. 37–53; 428–429.

1018. Воронин А. Г. Зоогеографический анализ фауны жужелиц (Coleoptera, Carabidae) лесной зоны Среднего Урала / А. Г. Воронин // Энтомологическое обозрение. – 2000. – Т. 79, вып. 2. – С. 328–340.

1019. Вурдова В. Ф. Турухтан в Висимском заповеднике / В. Ф. Вурдова [т. е. И. Ф. Вурдова] // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири : сб. ст. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. В. К. Рябицев]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2000. – С. 57.

1020. Гольдберг И. Л. Роль мохового покрова в сложении растительных сообществ скалистых обнажений (на примере Среднего Урала) : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.05 / И. Л. Гольдберг ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных. – Екатеринбург, 2000. – 23 с.

1021. Государственный доклад о состоянии окружающей природной среды и влиянии факторов среды обитания на здоровье населения Свердловской области в 1999 году / [Правительство Свердл. обл. и др.]. – Екатеринбург : Аква-пресс : Аэрокосмоэкология, 2000. – 256 с.

1022. Демченко А. А. Разработка методов сравнительной характеристики и оценки разнообразия растительного мира охраняемых территорий (на примере заповедников Урала) / А. А. Демченко // Состояние и динамика природных комплексов особо охраняемых территорий Урала : 70 лет Печоро-Илыч. гос. природ. заповеднику : науч.-практ. конф., 29 мая – 1 июня 2000 г. : тез. докл. / Печоро-Илыч. гос. заповедник [и соединить строкидр. ; редкол.: А. И. Таскаев (отв. ред.) и др.]. – Сыктывкар, 2000. – С. 45–47.

1023. Дьяченко А. П. Структура и история становления флоры листостебельных мхов Урала : автореф. дис. ... д-ра биол. наук : 03.00.05 / А. П. Дьяченко ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных. – Екатеринбург, 2000. – 32 с.

1024. Ермаков А. И. Редкие и охраняемые жесткокрылые заповедника «Денежкин Камень» / А. И. Ермаков // Состояние и динамика природных комплексов особо охраняемых территорий Урала : 70 лет Печоро-Илыч. гос. природ. заповеднику : науч.-практ. конф., 29 мая – 1 июня 2000 г. : тез. докл. / Печоро-Илыч. гос. заповедник [и соединить строкидр. ; редкол.: А. И. Таскаев (отв. ред.) и др.]. – Сыктывкар, 2000. – С. 52–54. – *Есть сведения о Висимском заповеднике.*

1025. Есюнин С. Л. Разнообразие фауны и географическое распределение пауков-волков (Aranei, Lycosidae) Урала / С. Л. Есюнин, В. Е. Ефимик // Зоологический журнал. – 2000. – Т. 79, № 5. – С. 534–547.

1026. Есюнин С. Л. Структура населения мезофауны подстилки пихтово-ельников Висимского заповедника после ветровала / С. Л. Есюнин, В. Е. Ефимик, Н. С. Мазура //

Последствия катастрофического ветровала для лесных экосистем / РАН, УрО [и др. ; редкол.: Ю. М. Алесенков (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2000. – С. 69–86.

1027. Жигальский О. А. Введение / О. А. Жигальский, Ю. Ф. Марин // Координация экомониторинга в ООПТ Урала / Висим. гос. природ. заповедник [и др. ; редкол.: Ю. Ф. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2000. – С. 7–8. – *Экологический мониторинг.*

1028. Изменения структуры сообществ герпетобионтных беспозвоночных коренного пихто-ельника после пожара в Висимском заповеднике / С. Л. Есюнин, Т. К. Тунева, Г. Ш. Фарзалиева, Н. Л. Ухова // Состояние и динамика природных комплексов особо охраняемых территорий Урала : 70 лет Печоро-Ильч. гос. природ. заповеднику : науч.-практ. конф., 29 мая – 1 июня 2000 г. : тез. докл. / Печоро-Ильч. гос. заповедник [и др. ; редкол.: А. И. Таскаев (отв. ред.) и др.]. – Сыктывкар, 2000. – С. 58–60.

1029. Козырев А. В. Проблемы внесения жужелиц (Coleoptera, Carabidae) в Красную книгу Среднего Урала / А. В. Козырев // Экологические основы стабильного развития Прикамья : материалы науч.-практ. конф. / Перм. гос. ун-т [и др. ; редкол.: Г. А. Воронов (гл. ред.) и др.]. – Пермь, 2000. – С. 162–163.

1030. Козырев А. В. Состав локальных фаун жужелиц (Coleoptera, Carabidae) Урала и Приуралья / А. В. Козырев, В. О. Козьминых, С. Л. Есюнин // Вестник Пермского университета. Сер. Биология. – 2000. – Вып. 2. – С. 165–215.

1031. Козырев А. В. Состав локальных фаун жужелиц Урала и Приуралья. (Carabidae) [Электронный ресурс] / А. В. Козырев, В. О. Козьминых, С. Л. Есюнин. – Пермь, 2000. – 47 с. – URL: <https://www.zin.ru/animalia/coleoptera/rus/lfcarrur0.htm>

1032. Кокуркина И. В. Исследование лишайников коренных лесов Висимского заповедника / И. В. Кокуркина // Последствия катастрофического ветровала для лесных экосистем / РАН, УрО [и др. ; редкол.: Ю. М. Алесенков (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2000. – С. 102–115.

1033. Красуцкий Б. В. Ксилофильные и мицетофильные жесткокрылые Висимского заповедника / Б. В. Красуцкий // Экология процессов биологического разложения древесины / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. П. Л. Горчаковский]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2000. – С. 110–133.

1034. Кузнецова И. А. Состояние населения грызунов на территории среднего течения реки Сулем за 1987–1998 гг. / И. А. Кузнецова // Экологические основы стабильного развития Прикамья : материалы науч.-практ. конф. / Перм. гос. ун-т [и др. ; редкол.: Г. А. Воронов (гл. ред.) и др.]. – Пермь, 2000. – С. 169–171.

1035. Кузнецова И. А. Состояние населения грызунов на территории среднего течения реки Сулем за период 1986–1999 годы / И. А. Кузнецова // Состояние и динамика природ-

ных комплексов особо охраняемых территорий Урала : 70 лет Печоро-Ильч. гос. природ. заповеднику : науч.-практ. конф., 29 мая – 1 июня 2000 г. : тез. докл. / Печоро-Ильч. гос. заповедник [и др. ; редкол.: А. И. Таскаев (отв. ред.) и др.]. – Сыктывкар, 2000. – С. 88–89.

1036. Ларин Е. Г. Мониторинг тетеревиных птиц охраняемого природного комплекса Висимского заповедника / Е. Г. Ларин // Состояние и динамика природных комплексов особо охраняемых территорий Урала : 70 лет Печоро-Ильч. гос. природ. заповеднику : науч.-практ. конф., 29 мая – 1 июня 2000 г. : тез. докл. / Печоро-Ильч. гос. заповедник [и др. ; редкол.: А. И. Таскаев (отв. ред.) и др.]. – Сыктывкар, 2000. – С. 93–95.

1037. Ларин Е. Г. Мониторинг хищных птиц на территории охраняемого природного комплекса Висимского заповедника / Е. Г. Ларин // Состояние и динамика природных комплексов особо охраняемых территорий Урала : 70 лет Печоро-Ильч. гос. природ. заповеднику : науч.-практ. конф., 29 мая – 1 июня 2000 г. : тез. докл. / Печоро-Ильч. гос. заповедник [и др. ; редкол.: А. И. Таскаев (отв. ред.) и др.]. – Сыктывкар, 2000. – С. 95–96.

1038. Ларин Е. Г. Роль охраняемого природного комплекса заповедника в сохранении редких и исчезающих видов птиц / Е. Г. Ларин // Состояние и динамика природных комплексов особо охраняемых территорий Урала : 70 лет Печоро-Ильч. гос. природ. заповеднику : науч.-практ. конф., 29 мая – 1 июня 2000 г. : тез. докл. / Печоро-Ильч. гос. заповедник [и др. ; редкол.: А. И. Таскаев (отв. ред.) и др.]. – Сыктывкар, 2000. – С. 96–97.

1039. Лукьянова Л. Е. Мелкие млекопитающие в условиях дестабилизированной среды обитания на охраняемых территориях Среднего Урала / Л. Е. Лукьянова, О. А. Лукьянов // Состояние и динамика природных комплексов особо охраняемых территорий Урала : 70 лет Печоро-Ильч. гос. природ. заповеднику : науч.-практ. конф., 29 мая – 1 июня 2000 г. : тез. докл. / Печоро-Ильч. гос. заповедник [и др. ; редкол.: А. И. Таскаев (отв. ред.) и др.]. – Сыктывкар, 2000. – С. 101–104.

1040. Маланьин А. Г. Влияние последствий ветровала на численность, распределение и видовой состав териофауны Висимского заповедника / А. Г. Маланьин // Последствия катастрофического ветровала для лесных экосистем / РАН, УрО [и др. ; редкол.: Ю. М. Алесенков (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2000. – С. 115–120.

1041. Маланьин А. Г. О влиянии человека и волка на лосей в охраняемом природном комплексе Висимского заповедника / А. Г. Маланьин // Состояние и динамика природных комплексов особо охраняемых территорий Урала : 70 лет Печоро-Ильч. гос. природ. заповеднику : науч.-практ. конф., 29 мая – 1 июня 2000 г. : тез. докл. / Печоро-Ильч. гос. заповедник [и др. ; редкол.: А. И. Таскаев (отв. ред.) и др.]. – Сыктывкар, 2000. – С. 105–107.

1042. Марин Ю. Ф. Проблемы создания единой базы данных ООПТ Урала / Ю. Ф. Марин // Координация экомониторинга в ООПТ Урала / Висим. гос. природ. заповедник [и др. ; редкол.: Ю. И. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2000. – С. 223–230.

1043. Марин Ю. Ф. Проект программы работ Висимского заповедника по организации регионального информационно-аналитического центра по редким видам растений и животных на ООПТ Свердловской области / Ю. Ф. Марин // Координация экомониторинга в ООПТ Урала / Висим. гос. природ. заповедник [и др. ; редкол.: Ю. И. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2000. – С. 240–243.

1044. Марин Ю. Ф. Сводный обзор выполненных работ по Летописи природы в ООПТ Урала / Ю. Ф. Марин, Н. М. Лоскутова, А. Е. Квашнина // Координация экомониторинга в ООПТ Урала / Висим. гос. природ. заповедник [и др. ; редкол.: Ю. И. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2000. – С. 203–208.

1045. Марин Ю. Ф. Экологический мониторинг в Висимском государственном природном заповеднике / Ю. Ф. Марин // Координация экомониторинга в ООПТ Урала / Висим. гос. природ. заповедник [и др. ; редкол.: Ю. И. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2000. – С. 56–89.

1046. Марина Л. В. Внутриландшафтная активность видов флоры Висимского заповедника (Средний Урал) / Л. В. Марина // Сравнительная флористика на рубеже III тысячелетия : достижения, проблемы, перспективы : материалы V Рабочего совещ. по сравн. флористике, Ижевск, 1998 г. / РАН, Ботан. ин-т им. В. Л. Комарова [и др.] ; отв. ред. Б. А. Юрцев. – СПб., 2000. – С. 263–274.

1047. Марина Л. В. Методика изучения биоразнообразия лесной растительности на примере Висимского заповедника с использованием возможностей информационной системы Biosystem / Л. В. Марина // Координация экомониторинга в ООПТ Урала / Висим. гос. природ. заповедник [и др. ; редкол.: Ю. И. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2000. – С. 231–238.

1048. Марина Л. В. Методика изучения биоразнообразия лесной растительности с использованием информационной системы Висимского заповедника / Л. В. Марина, Ю. Ф. Марин // Биологическое разнообразие заповедных территорий: оценка, охрана, мониторинг : [сб. материалов, представл. на семинар ботаников Ассоц. особо охраняемых природ. территорий «Сред. Волга» (Жигулев. заповедник, 3–8 сент. 1998 г.)] / Глоб. экол. фонд [и др.] ; под ред. С. В. Саксонова. – М. ; Самара : Жигулев. гос. заповедник, 2000. – С. 33–38.

1049. Марина Л. В. Флуктуация растительных сообществ : реф. по НИР / Л. В. Марина, Р. З. Сибгатуллин // Научные исследования в заповедниках и национальных парках России : (федер. отчет за 1994–1995 гг.) / ВНИИ охраны природы [и др. ; отв. ред. Л. В. Кулешова]. – М. : ВНИИприроды, 2000. – Вып. 2, ч. 1. – С. 38–39. – (Висимский заповедник. Флора и растительность).

1050. Мишин А. С. Проблемы эффективной охраны ООПТ Урала / А. С. Мишин // Координация экомониторинга в ООПТ Урала / Висим. гос. природ. заповедник [и др. ; редкол.: Ю. И. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2000. – С. 221–222.

1051. Млекопитающие Свердловской области : справ.-определитель / В. Н. Большаков, К. И. Бердюгин, И. А. Васильева, И. А. Кузнецова ; науч. ред. А. Г. Васильев ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2000. – 240 с.

1052. Мотова А. А. Факторный анализ поведения двух видов лесных полевок в тесте открытого поля / А. А. Мотова, К. И. Бердюгин, А. Г. Васильев // Биосфера и человечество : сб. материалов конф. молодых ученых памяти Н. В. Тимофеева-Ресовского (24–28 апр. 2000 г.) / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: И. Л. Гольдберг и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2000. – С. 175–176.

1053. Новгородова Г. Г. Методические подходы к изучению органофилия почв Висимского заповедника / Г. Г. Новгородова // Последствия катастрофического ветровала для лесных экосистем / РАН, УрО [и др. ; редкол.: Ю. М. Алесенков (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2000. – С. 63–69.

1054. Новгородова Г. Г. Экзогенные нарушения лесных почв в Висимском заповеднике / Г. Г. Новгородова // Состояние и динамика природных комплексов особо охраняемых территорий Урала : 70 лет Печоро-Ильч. гос. природ. заповеднику : науч.-практ. конф., 29 мая – 1 июня 2000 г. : тез. докл. / Печоро-Ильч. гос. заповедник [и др. ; редкол.: А. И. Таскаев (отв. ред.) и др.]. – Сыктывкар, 2000. – С. 118–120. – *Состояние лесных почв после ветровала 1995 года и пожара 1998 года в Висимском заповеднике.*

1055. Нухимовская Ю. Д. Мохообразные в заповедниках России : обзор литературы и состояние изученности / Ю. Д. Нухимовская, Е. А. Игнатова, М. С. Игнатов // Заповедное дело : науч.-метод. зап. комис. по заповед. делу / РАН, Отд-ние общ. биологии ; [редкол.: Д. С. Павлов (отв. ред.) и др.]. – М., 2000. – Вып. 7. – С. 107–146.

1056. О некоторых итогах работы по обеспечению режима охраны заповедных территорий в 1999 г. : (информ. из Упр. заповед. дела Госкомэкологии России) / без подписи // Заповедники и национальные парки [Электронный ресурс]. – 2000. – № 30. – URL: <https://biodiversity.ru/publications/zpnp/archive/n30/13ohran.html>

1057. Обзор эколого-просветительской деятельности заповедников Госкомэкологии России в 1999 г. / без подписи // Заповедники и национальные парки [Электронный ресурс]. – 2000. – № 31. – URL: <https://biodiversity.ru/publications/zpnp/archive/n31r/27prosv.html>

1058. Обыкновенная и восточноевропейская полевки на Урале: гибридизация в природе / Э. А. Гилева, В. Н. Большаков, О. В. Полявина, М. И. Чепраков // Доклады Академии наук. – 2000. – Т. 370, № 1. – С. 134–137.

1059. Орлов О. Л. Фауна и экология рукокрылых (Mammalia, Chiroptera) Среднего Урала : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.08 / О. Л. Орлов ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных. – Екатеринбург, 2000. – 19 с.

1060. Пауков А. Г. Эпиксильные лишайники на сухостое пихты в темнохвойных лесах Среднего Урала / А. Г. Пауков // Экология процессов биологического разложения древе-

сины / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. П. Л. Горчаковский]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2000. – С. 67–79.

1061. Петросян В. Г. Принципы и методы оценки разнообразия биологических систем на разных уровнях иерархии с применением BIOSYSTEM-96 / В. Г. Петросян // Изучение и охрана разнообразия фауны, флоры и основных экосистем Евразии : материалы Междунар. конф., г. Москва, 21–23 апр. 1999 г. / [отв. ред.: Д. С. Павлов и др.]. – М., 2000. – С. 244–256.

1062. Поздеев Е. Г. Формирование микроэкопотоков на ветровальных площадках в Висимском заповеднике / Е. Г. Поздеев, Г. Г. Новогородова // Последствия катастрофического ветровала для лесных экосистем / РАН, УрО [и др. ; редкол.: Ю. М. Алесенков (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2000. – С. 31–37.

1063. Пучковский С. В. Опыт сравнительного изучения представителей двух стратегий выживания: бурого медведя и землероек-бурозубок : автореф. дис. ... д-ра биол. наук : 03.00.08 / С. В. Пучковский ; Петрозавод. гос. ун-т. – Петрозаводск, 2000. – 40 с.

1064. Радзимовская И. В. Лишайники курумов и шихан[ов] Висимского заповедника / И. В. Радзимовская // Аркто-альпийская флора. Охрана лишайников : прогр. и тез. докл. Первой Рос. лихенол. шк. и Междунар. симп. молодых лихенологов, Апатиты, 06–12.08.2000 / Поляр.-Альп. Ботан. сад-институт КНЦ РАН [и др. ; под ред. А. А. Заварзина и др.]. – Апатиты, 2000. – С. 58–59.

1065. Резолюция Координационного совещания по проекту ГЭФ «Программа координации экомониторинга ООПТ Урала», Кировград (Невьянск), 30 нояб. – 2 дек. 1999 г / А. С. Мишин, О. А. Жигальский, Ю. Ф. Марин, Н. М. Гордиюк, А. В. Лагунов, Н. М. Лоскутова, А. М. Волков, А. Е. Квашнина // Координация экомониторинга в ООПТ Урала / Висим. гос. природ. заповедник [и др. ; редкол.: Ю. И. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2000. – С. 244–247.

1066. Резолюция совещания «Унификация методов экомониторинга ООПТ Урала», Ильменский заповедник, 18–20 мая 2000 г. / А. С. Мишин, О. А. Жигальский, Ю. Ф. Марин, Н. М. Лоскутова // Координация экомониторинга в ООПТ Урала / Висим. гос. природ. заповедник [и др. ; редкол.: Ю. И. Марин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2000. – С. 248–251.

1067. Свердловская область [Карты] : план лесонасаждений Висимского государственного заповедника / Поволж. Леспроект, Народ. экспедиция. – 1: 25 000. – Кировград : Поволж. леспроект, 2000. – 1 л.

1068. Свердловская область [Карты] : общегеогр. регион. атлас [ред.: Ю. Кузнецов, Д. Трушин]. – М., 2000. – 167 с.

1069. Сибгатуллин Р. З. Влияние катастрофического ветровала 1995 г. на первобитые леса Висимского заповедника / Р. З. Сибгатуллин, Н. А. Шлыкова // Последствия

катастрофического ветровала для лесных экосистем / РАН, УрО [и др. ; редкол.: Ю. М. Алесенков (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2000. – С. 24–31.

1070. Сибгатуллин Р. З. Лесопатологическое обследование первобытных лесов Висимского заповедника / Р. З. Сибгатуллин, Н. Л. Ухова // Состояние и динамика природных комплексов особо охраняемых территорий Урала : 70 лет Печоро-Ильч. гос. природ. заповеднику : науч.-практ. конф., 29 мая – 1 июня 2000 г. : тез. докл. / Печоро-Ильч. гос. заповедник [и др. ; редкол.: А. И. Таскаев (отв. ред.) и др.]. – Сыктывкар, 2000. – С. 147–149.

1071. Сибгатуллин Р. З. Необычные явления в жизни растений : реф. по НИР / Р. З. Сибгатуллин // Научные исследования в заповедниках и национальных парках России : (федер. отчет за 1994–1995 гг.) / ВНИИ охраны природы [и др. ; отв. ред. Л. В. Кулешова]. – М. : ВНИИприроды, 2000. – Вып. 2, ч. 1. – С. 40. – (Висимский заповедник. Флора и растительность).

1072. Сибгатуллин Р. З. Сукцессионные процессы : реф. по НИР / Р. З. Сибгатуллин // Научные исследования в заповедниках и национальных парках России : (федер. отчет за 1994–1995 гг.) / ВНИИ охраны природы [и др. ; отв. ред. Л. В. Кулешова]. – М. : ВНИИприроды, 2000. – Вып. 2, ч. 1. – С. 40. – (Висимский заповедник. Флора и растительность).

1073. Ставишенко И. В. Ксилотрофные макромицеты Висимского заповедника и колонизация ими ветровала / И. В. Ставишенко // Последствия катастрофического ветровала для лесных экосистем / РАН, УрО [и др. ; редкол.: Ю. М. Алесенков (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2000. – С. 94–102.

1074. Ставишенко И. В. Сукцессии ксилотрофных грибов в лесных формациях Висимского заповедника / И. В. Ставишенко // Экология процессов биологического разложения древесины / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. П. Л. Горчаковский]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2000. – С. 16–30.

1075. Старыгин Л. А. Уровни загрязнения в районе Кировградско-Верхнетагильского промышленного узла и их влияние на состояние сосновых древостоев / Л. А. Старыгин, С. А. Шавнин, М. В. Винокуров // Актуальные проблемы биологии и экологии : (тез. докл.) VII молодеж. науч. конф., 18–20 апр. 2000 г., г. Сыктывкар / Ин-т биологии Коми НЦ УрО РАН ; [редкол.: Т. К. Головки (отв. ред.) и др.]. – Сыктывкар, 2000. – С. 211–212. – (14 Коми Республиканская молодежная научная конференция ; т. 2).

1076. Степаницкий В. Б. Обзор деятельности научных отделов заповедников Госкомэкологии России в 1999 г. / В. Б. Степаницкий // Заповедники и национальные парки [Электронный ресурс]. – 2000. – № 31. – URL: <https://biodiversity.ru/publications/zpnp/archive/n31r/11nir.html>

1077. Успен А. А. Метеорологическая характеристика катастрофического ветровала на Среднем Урале (июнь 1995 г.) / А. А. Успен // Последствия катастрофического ветровала

для лесных экосистем / РАН, УрО [и др. ; редкол.: Ю. М. Алесенков (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2000. – С. 18–24.

1078. Успин А. А. Рекреационные ресурсы Урала / А. А. Успин // Экологические проблемы промышленных регионов : [тез. науч.-практ. конф. «Уралэкология-техноген'2000»] / Правительство Свердл. обл. [и др. ; редкол.: В. Г. Березнюк и др.]. – Екатеринбург, 2000. – С. 131–132.

1079. Ухова Н. Л. Редкие и особо охраняемые беспозвоночные животные Висимского государственного заповедника / Н. Л. Ухова, Е. В. Зиновьев // Состояние и динамика природных комплексов особо охраняемых территорий Урала : 70 лет Печоро-Ильч. гос. природ. заповеднику : науч.-практ. конф., 29 мая – 1 июня 2000 г. : тез. докл. / Печоро-Ильч. гос. заповедник [и др. ; редкол.: А. И. Таскаев (отв. ред.) и др.]. – Сыктывкар, 2000. – С. 185–186.

1080. Ухова Н. Л. Структура населения и численность почвенной мезофауны в первичнопирогенном сообществе на месте пихто-ельника высокотравно-папоротникового / Н. Л. Ухова, С. Л. Есюнин, Н. В. Беляева // Биологическое разнообразие заповедных территорий: оценка, охрана, мониторинг : [сб. материалов, представл. на семинар ботаников Ассоц. особо охраняемых природ. территорий «Сред. Волга» (Жигулев. заповедник, 3–8 сент. 1998 г.)] / Глоб. экол. фонд [и др.] ; под ред. С. В. Саксонова. – М. ; Самара : Жигулев. гос. заповедник, 2000. – С. 169–175.

1081. Фарзалиева Г. Ш. Парцеллярное распределение сенокосцев (Opiliones) в березовых лесах Среднего Урала / Г. Ш. Фарзалиева // Биосфера и человечество : сб. материалов конф. молодых ученых памяти Н. В. Тимофеева-Ресовского (24–28 апр. 2000 г.) / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: И. Л. Гольдберг и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2000. – С. 294–295.

1082. Фарзалиева Г. Ш. Фауна сенокосцев охраняемых территорий Урала / Г. Ш. Фарзалиева // Состояние и динамика природных комплексов особо охраняемых территорий Урала : 70 лет Печоро-Ильч. гос. природ. заповеднику : науч.-практ. конф., 29 мая – 1 июня 2000 г. : тез. докл. / Печоро-Ильч. гос. заповедник [и др. ; редкол.: А. И. Таскаев (отв. ред.) и др.]. – Сыктывкар, 2000. – С. 188–189.

1083. Хохуткин И. М. Моллюски Свердловской области : атлас-справ. / И. М. Хохуткин, Н. Г. Ерохин, М. Е. Гребенников ; отв. ред. Л. Н. Добринский ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др.]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2000. – 177 с.

1084. Хохуткин И. М. Наземные малакоценозы регионов Урала / И. М. Хохуткин, М. Е. Гребенников // Моллюски : проблемы систематики, экологии и филогении : Четвертое (XIII) совещ. по изучению моллюсков (наземных, пресноводных и морских), Россия, С.-Петербург, 27–29 окт. 1998 г. : автореф. докл. / РАН, Зоол. ин-т, Малакол. о-во ; [отв. ред.: Я. И. Старобогатов и др.]. – СПб. : ЗИН РАН, 2000. – С. 149–150

1085. Юдин В. М. К изучению половой структуры популяции дровосеков Висимского заповедника / В. М. Юдин // Состояние и динамика природных комплексов особо охраняемых территорий Урала : 70 лет Печоро-Илыч. гос. природ. заповеднику : науч.-практ. конф., 29 мая – 1 июня 2000 г. : тез. докл. / Печоро-Илыч. гос. заповедник [и др. ; редкол.: А. И. Таскаев (отв. ред.) и др.]. – Сыктывкар, 2000. – С. 209–210.

1086. Юдин В. М. Половые различия морфологической изменчивости рисунка надкрыльев *Carilia virginea* L. (Coleoptera, Cerambycidae) / В. М. Юдин // Биосфера и человечество : сб. материалов конф. молодых ученых памяти Н. В. Тимофеева-Ресовского (24–28 апр. 2000 г.) / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: И. Л. Гольдберг и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2000. – С. 330–332.

2001

1087. Алесенков Ю. М. К итогам исследований на Средне-Уральском горно-лесном биогеоценологическом стационаре / Ю. М. Алесенков, Н. А. Иванина // Лесные стационарные исследования: методы, результаты, перспективы : материалы совещ., Москва, 18–20 сент. 2001 г. / РАН, Ин-т лесоведения [и др. ; отв. ред. С. Э. Вомперский и др.]. – Тула : Гриф и Ко, 2001. – С. 25–27.

1088. Алесенков Ю. М. Развитие лесных экосистем после крупномасштабных природных нарушений на Урале / Ю. М. Алесенков, Е. Г. Поздеев // Dynamics of natural and man-conditioned forest ecosystems: Proc. from the French-Rus. sci. seminar, Held in Yekaterinburg, oct. 11–15, 2001 = Природная и антропогенная динамика лесных экосистем / Акад. наук Франции, РАН, УрО, Ботан. сад ; [редкол.: В. Н. Стародубцев и др.]. – Екатеринбург, 2001. – С. 25–29. – На англ. и рус. яз.

1089. Беляева Н. В. Результаты анкетирования среди школьников, проживающих близ Висимского заповедника / Н. В. Беляева // Совершенствование деятельности ООПТ Урала на основе обобщения опыта их работы / Висим. гос. природ. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 98–103.

1090. Беляева Н. В. Сочетание первичных и интегральных методов (по В. А. Батманову) при изучении сезонной динамики природы Висимского заповедника / Н. В. Беляева // Фенологические методы в научных исследованиях и в школе : материалы регион. науч.-практ. конф., Екатеринбург, 16 дек. 2000 г. / Урал. гос. пед. ун-т ; [отв. ред. М. К. Куприянова]. – Екатеринбург, 2001. – С. 31–33.

1091. Беляева Н. В. Структура и разнообразие первичнопирогенных сообществ на месте коренных пихто-ельников Среднего Урала. 1. Кустарниковый и травяно-кустарничковый ярусы / Н. В. Беляева // Вестник Пермского университета. Сер. Биология. – 2001. – Вып. 4. – С. 47–54.

1092. Беляева Н. В. Фенология видов растений из Красной книги Среднего Урала в Висимском заповеднике / Н. В. Беляева // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника

[4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 244–247.

1093. Беляева Н. В. Фенология цветения травяно-кустарничкового яруса лесных растительных сообществ Висимского заповедника / Н. В. Беляева // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 230–243.

1094. Большаков В. Н. Специфика формирования видовых сообществ животных в техногенных и урбанизированных ландшафтах / В. Н. Большаков, О. А. Пястолова, В. Л. Вершинин // Экология. – 2001. – № 5. – С. 343–354.

1095. Борейко В. Е. Словарь деятелей охраны природы / В. Е. Борейко. – Изд. 2-е, доп. – Киев : Киев. экол.-культур. центр, 2001. – 395 с. – *Роль А. П. Протопопова, С. С. Турова и Б. П. Колесникова в организации Висимского заповедника. 1946–1971 гг.*

1096. Букреева Н. Е. Воспоминания о Н. М. Грюнер / Н. Е. Букреева // Химико-биологический факультет в составе НТГПИ : сб. ст. / [отв. ред. В. И. Шилев]. – Нижний Тагил, 2001. – С. 9–10.

1097. Висимский заповедник : реф. по НИР / Ю. Ф. Марин, Л. В. Марина, Р. З. Сибгатуллин, А. Г. Маланьин, Н. Л. Ухова, Е. Г. Ларин, Н. В. Беляева // Научные исследования в заповедниках и национальных парках России : (федер. отчет за 1996–1997 гг.) / ВНИИ охраны природы [и др. ; отв. ред. Л. В. Кулешова]. – М. : ВНИИприроды, 2001. – Вып. 2, ч. 2. – С. 42–52; 529–532.

1098. Возьмитель К. А. О создании системы особо охраняемых природных территорий Урала / К. А. Возьмитель // Совершенствование деятельности ООПТ Урала на основе обобщения опыта их работы / Висим. гос. природ. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 135–137.

1099. Гашева Н. А. Изменчивость и структура популяций ели сибирской на Среднем Урале / Н. А. Гашева, П. П. Попов // Вестник экологии, лесоведения и ландшафтоведения / Ин-т пробл. освоения Севера СО РАН ; [редкол.: С. П. Арефьев (отв. ред.) и др.]. – Тюмень : Изд-во ИПОС СО РАН, 2001. – Вып. 2. – С. 105–112.

1100. Гашева Н. А. Критерии применимости радикальных признаков елей в качестве фонов / Н. А. Гашева // Вестник экологии, лесоведения и ландшафтоведения / Ин-т пробл. освоения Севера СО РАН ; [редкол.: С. П. Арефьев (отв. ред.) и др.]. – Тюмень : Изд-во ИПОС СО РАН, 2001. – Вып. 3. – С. 107–113.

1101. Гашева Н. А. Опыт применения кластерного и дискриминантного анализа при описании структуры популяций ели по форме семенной чешуи / Н. А. Гашева // Вестник экологии, лесоведения и ландшафтоведения / Ин-т пробл. освоения Севера СО РАН ;

[редкол.: С. П. Арефьев (отв. ред.) и др.]. – Тюмень : Изд-во ИПОС СО РАН, 2001. – Вып. 2. – С. 113–116.

1102. Горячев В. М. Некоторые итоги изучения роста и развития хвойных пород в южнотаежных лесах Среднего Урала / В. М. Горячев // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 265–281.

1103. Горячев В. М. Структура новообразования побегов на ветвях в разных частях кроны ели и пихты в коренных лесах Висимского заповедника / В. М. Горячев // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 262–265.

1104. Государственный доклад о состоянии окружающей природной среды и влиянии факторов среды обитания на здоровье населения Свердловской области в 2000 году / [Правительство Свердл. обл. и др. ; ред. совет: Г. Ю. Пахальчак и др.] – Екатеринбург, 2001. – 268 с.

1105. Давыдова Ю. А. Демографические характеристики популяции рыжей полевки Висимского заповедника / Ю. А. Давыдова // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 281–284.

1106. Демченко А. А. Оценка и сравнительная характеристика биоразнообразия растительного мира заповедных территорий Урала с использованием компьютерной базы данных / А. А. Демченко // Биоразнообразие и биоресурсы Урала и сопредельных территорий: материалы междунар. конф., Оренбург, 30–31 янв. 2001 г. / Оренб. гос. пед. ун-т [и др. ; отв. ред. З. Н. Рябинина]. – Оренбург : Газпромпечат, 2001. – С. 92–93

1107. Демченко А. А. Оценка и сравнительная характеристика биоразнообразия растительного мира заповедных территорий Урала / А. А. Демченко // Проблемы изучения и охраны биоразнообразия и природных ландшафтов Европы : сб. материалов Междунар. симп., 28–29 мая 2001 г. / Пенз. гос. с.-х. акад. ; [ред. А. И. Иванов]. – Пенза : Приволж. дом знаний, 2001. – С. 219–222.

1108. Динамика изменения структуры и разнообразия герпетобионтных беспозвоночных на травяно-кустарниковой стадии развития гарей пихто-ельников Висимского заповедника / С. Л. Есюнин, В. О. Козьминых, Г. Ш. Фарзалиева, Л. С. Шумиловских, Н. Л. Ухова // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 284–294.

1109. Есюнин С. Л. Дополнения к фауне паукообразных (Arachnidae) Висимского заповедника / С. Л. Есюнин, Н. Л. Ухова // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 98–100.

1110. Есюнин С. Л. Структура и разнообразие первичнопирогенных сообществ на месте коренных пихто-ельников Среднего Урала. 2. Герпетобионтные членистоногие / С. Л. Есюнин, В. О. Козьминых, Н. Л. Ухова // Вестник Пермского университета. Сер. Биология. – 2001. – Вып. 4. – С. 144–153.

1111. Зырянов С. Е. Исследование лесовосстановительных процессов на ветровальных площадях на Урале / С. Е. Зырянов, С. В. Иванчиков, Е. Г. Поздеев // Химико-лесной комплекс – проблемы и решения : Всерос. науч.-практ. конф., 9–11 апр. 2001 г. : сб. ст. по материалам конф. / Сиб. гос. технолог. ун-т ; [редкол.: Э. С. Бука и др.]. – Красноярск : СибГТУ, 2001. – Т. 1. – С. 55–57.

1112. Иванова Л. А. Количественная характеристика мезофилла листа растений Среднего Урала : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.05 / Л. А. Иванова ; [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН]. – Екатеринбург, 2001. – 23 с.

1113. Изучение флоры и фауны Висимского заповедника / Ю. Ф. Марин, Л. В. Марина, И. В. Радзимовская, И. В. Ставищенко, Н. Л. Ухова // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 90–91.

1114. Ипполитов В. В. Новые ландшафтные заказники Свердловской области / В. В. Ипполитов, В. А. Ухнаев // Экологические проблемы промышленных регионов : [тез. науч.-техн. конф. «Уралэкология. Техноген. Металлургия-2001»] / Правительство Свердл. обл. [и др. ; редкол.: В. И. Аксенов и др.]. – Екатеринбург, 2001. – С. 147–148.

1115. Коурова Т. П. Идентификация видов полевок рода Clethrionomys по второму верхнему моляру / Т. П. Коурова // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград–Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 54-56.

1116. Лагунов А. В. Энтомологические исследования в ООПТ Урала: опыт, проблемы и перспективы / А. В. Лагунов // Совершенствование деятельности ООПТ Урала на основе обобщения опыта их работы / Висим. гос. природ. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 141–158.

1117. Ларин Е. Г. Важные орнитологические территории в Свердловской области и перспективы их охраны / Е. Г. Ларин, В. Н. Амеличев // Актуальные проблемы изуче-

ния и охраны птиц Восточной Европы и Северной Азии : материалы междунар. конф. (11 Орнитол. конф.), Респ. Татарстан (29 янв. – 3 февр. 2001 г.) / [отв. ред.: Е. Н. Курочкин и др.]. – Казань : Магбугат йорты, 2001. – С. 363–364.

1118. Ларин Е. Г. Некоторые изменения в фауне птиц горной части Среднего Урала за 50 лет / Е. Г. Ларин // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 130–133.

1119. Ларин Е. Г. Орнитофауна горно-таежной зоны Среднего Урала на примере природного комплекса Висимского заповедника : результаты исследования / Е. Г. Ларин // Актуальные проблемы изучения и охраны птиц Восточной Европы и Северной Азии : материалы междунар. конф. (11 Орнитол. конф.), Респ. Татарстан (29 янв. – 3 февр. 2001 г.) / [отв. ред.: Е. Н. Курочкин и др.]. – Казань : Магбугат йорты, 2001. – С. 362–363.

1120. Ларин Е. Г. Орнитофауна долины Сулема и его притоков / Е. Г. Ларин // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 134–144.

1121. Лоскутова Н. М. Экопросветительская деятельность в ООПТ Урала / Н. М. Лоскутова // Совершенствование деятельности ООПТ Урала на основе обобщения опыта их работы / Висим. гос. природ. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 305–318.

1122. Лукьянова Л. Е. Исследование биоразнообразия сообществ мелких млекопитающих на заповедной территории Среднего Урала / Л. Е. Лукьянова, О. А. Лукьянов // Проблемы природокористування, сталого розвитку та техногенної безпеки : матеріали Міжнар. наук.-практ. конф., 24–17 жовтня 2001 року / НАН України [и др.]. – Дніпропетровськ, 2001. – С. 134–136.

1123. Лукьянова Л. Е. Сообщества мелких млекопитающих в меняющихся условиях среды обитания на территории Висимского заповедника / Л. Е. Лукьянова, О. А. Лукьянов // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 311–316.

1124. Маланьин А. Г. Некоторые стороны экологии крупных хищников в Висимском заповеднике и его охранной зоне / А. Г. Маланьин // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 316–337.

1125. Марин Ю. Ф. Висимский заповедник. Состояние, проблемы, перспективы / Ю. Ф. Марин // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 20–21.

1126. Марин Ю. Ф. Информационная система «Biosystem» и проблемы создания единых баз данных заповедников Урала / Ю. Ф. Марин, В. Г. Петросян // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 21–24.

1127. Марин Ю. Ф. Научно-исследовательская работа в Висимском заповеднике / Ю. Ф. Марин // Совершенствование деятельности ООПТ Урала на основе обобщения опыта их работы / Висим. гос. природ. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 68–94.

1128. Марин Ю. Ф. Основные результаты учетов мелких млекопитающих на постоянных учетных линиях ловушек в Висимском заповеднике в 1982–2000 гг. / Ю. Ф. Марин // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 337–346.

1129. Марин Ю. Ф. Экологический мониторинг в заповедниках и национальных парках Урала / Ю. Ф. Марин // Экологические проблемы промышленных регионов : [тез. науч.-техн. конф. «Уралэкология. Техноген. Металлургия-2001»] / Правительство Свердл. обл. [и др. ; редкол.: В. И. Аксенов и др.]. – Екатеринбург, 2001. – С. 170–171.

1130. Марина Л. В. К флоре сосудистых растений Висимского заповедника / Л. В. Марина // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 162–165.

1131. Марина Л. В. Мониторинг адвентивной флоры Висимского заповедника / Л. В. Марина // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 346–349.

1132. Марина Л. В. Печеночные мхи (Hepaticae) Висимского заповедника / Л. В. Марина // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 160–162.

1133. Марина Л. В. Список агарикоидных базидиомицетов (порядки Agaricales, Boletales, Cortinariales, Hericiales, Polyporales, Poriales, Russulales) Висимского заповедника / Л. В. Марина // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 151–160.

1134. Марина Л. В. Флуктуация растительных сообществ : реф. по НИР / Л. В. Марина, Р. З. Сибгатуллин // Научные исследования в заповедниках и национальных парках России : (федер. отчет за 1996–1997 гг.) / ВНИИ охраны природы [и др. ; отв. ред. Л. В. Кулешова]. – М. : ВНИИприроды, 2001. – Вып. 2, ч. 2. – С. 42–43. – (Висимский заповедник. Флора и растительность).

1135. Михайлова И. Н. Дополнение к лишенофлоре Урала / И. Н. Михайлова, К. Шейдеггер // Новости систематики низших растений / РАН, Ботан. ин-т им. В. Л. Комарова. – СПб. : Наука, 2001. – Т. 34. – С. 166–167.

1136. Мишин А. С. Висимский биосферный заповедник = Visimskiy Biosphere Reserve / А. С. Мишин ; Висим. гос. природ. заповедник. – Кировград, 2001. – 36 с.

1137. Мишин А. С. Висимский государственный природный заповедник в 1997–2000 гг. / А. С. Мишин // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 9–11.

1138. Мишин А. С. Висимский заповедник. 30 лет : буклет / А. С. Мишин ; Висим. гос. природ. заповедник. – Екатеринбург : АКВА-ПРЕСС, 2001.

1139. Мишин А. С. Изучение природных комплексов ООПТ Урала / А. С. Мишин // Совершенствование деятельности ООПТ Урала на основе обобщения опыта их работы / Висим. гос. природ. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 286–305. – *Организация научной работы.*

1140. Мишин А. С. О подготовке специалистов особо охраняемых природных территорий / А. С. Мишин, Ю. П. Козлов, А. А. Никольский // Вестник российского университета дружбы народов. Сер. Экология и безопасность жизнедеятельности. – 2001. – № 5. – С. 60–65.

1141. Мишин А. С. Основные фонды и финансирование ООПТ Урала / А. С. Мишин // Совершенствование деятельности ООПТ Урала на основе обобщения опыта их работы / Висим. гос. природ. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 318–324.

1142. Мишин А. С. Предложения по развитию сети особо охраняемых природных территорий в Свердловской области / А. С. Мишин // Исследования эталонных природ-

ных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 11–13.

1143. Мишин А. С. Результаты обработки анкет, представленных участниками семинара «Совершенствование деятельности ООПТ Урала на основе обобщения опыта их работы» (сентябрь, 2000 г, г. Невьянск) / А. С. Мишин, В. В. Семенов // Совершенствование деятельности ООПТ Урала на основе обобщения опыта их работы / Висим. гос. природ. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 8–16.

1144. Мишин А. С. Сохранение Висимского заповедника / А. С. Мишин // Совершенствование деятельности ООПТ Урала на основе обобщения опыта их работы / Висим. гос. природ. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 58–68.

1145. Мишин А. С. Сохранение природных комплексов ООПТ Урала / А. С. Мишин // Совершенствование деятельности ООПТ Урала на основе обобщения опыта их работы / Висим. гос. природ. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 276–286.

1146. Мишин А. С. Экологическое просвещение в Висимском заповеднике / А. С. Мишин, Е. В. Рудова // Совершенствование деятельности ООПТ Урала на основе обобщения опыта их работы / Висим. гос. природ. заповедник [и др. ; отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 94–98.

1147. Мухин В. А. Ксилотрофные базидиомицеты, развивающиеся на древесине ольхи в Висимском заповеднике / В. А. Мухин, Н. В. Ушакова // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 165–169.

1148. Нухимовская Ю. Д. Заповедники Урала – сорок лет спустя / Ю. Д. Нухимовская // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 15–20.

1149. Нухимовская Ю. Д. Результаты флористических исследований в заповедниках Урала / Ю. Д. Нухимовская, Л. В. Марина // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 169–176.

1150. О расширении территории Висимского государственного природного заповедника : постановление от 18.05.2001, № 385 / Правительство Рос. Федерации // ООПТ России [Электронный ресурс]. – 2001. – URL: <http://oopt.aari.ru/doc/>

То же: // Экологический бюллетень Правительства Свердловской области. – 2001. – № 6. – С. 3.

1151. О федеральном государственном учреждении «Висимский государственный природный биосферный заповедник»: положение от 10.01.2001/М-во природ. ресурсов и экологии Рос. Федерации//ООПТ России [Электронный ресурс]. – 2001. – URL: <http://oopt.aari.ru/doc/>

1152. Об установлении категорий, статуса и режима особой охраны особо охраняемых природных территорий областного значения и утверждении перечней особо охраняемых природных территорий, расположенных в Свердловской области : постановление от 17.01.2001, № 41-ПП / Правительство Свердл. обл. // ООПТ России [Электронный ресурс]. – 2001. – URL: <http://oopt.aari.ru/doc/>

1153. Ольшванг В. Н. К изучению чешуекрылых в Висимском заповеднике / В. Н. Ольшванг, Н. Л. Ухова // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 177–179.

1154. Панова Н. К. Итоги изучения болот и развития лесной растительности Висимского заповедника в голоцене / Н. К. Панова, В. И. Маковский, В. А. Хижняк // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 349–365.

1155. Радзимовская И. В. Список лишайников Висимского заповедника / И. В. Радзимовская // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 182–188.

1156. Результаты долговременных учетов полевков Висимского заповедника / И. А. Кузнецова, Т. П. Коурова, А. М. Жумашева, В. В. Сусллова // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 302–306.

1157. Рудоискатель П. В. Материалы к познанию фауны ос (Hymenoptera, Vespoidea) Висимского заповедника / П. В. Рудоискатель // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 188–189.

1158. Сибгатуллин Р. З. Необычные явления в жизни растений : реф. по НИР / Р. З. Сибгатуллин // Научные исследования в заповедниках и национальных пар-

ках России : (федер. отчет за 1996–1997 гг.) / ВНИИ охраны природы [и др. ; отв. ред. Л. В. Кулешова]. – М. : ВНИИприроды, 2001. – Вып. 2, ч. 2. – С. 44. – (Висимский заповедник. Флора и растительность).

1159. Сибгатуллин Р. З. Состояние и динамика лесной растительности Висимского заповедника / Р. З. Сибгатуллин // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград–Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 394.

1160. Сибгатуллин Р. З. Сукцессионные процессы : реф. по НИР / Р. З. Сибгатуллин // Научные исследования в заповедниках и национальных парках России : (федер. отчет за 1996–1997 гг.) / ВНИИ охраны природы [и др. ; отв. ред. Л. В. Кулешова]. – М. : ВНИИприроды, 2001. – Вып. 2, ч. 2. – С. 43–44. – (Висимский заповедник. Флора и растительность).

1161. Ставишенко И. В. Редкие ксилотрофные грибы Висимского заповедника / И. В. Ставишенко // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин] – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 190–200.

1162. Степаницкий В. Б. О некоторых итогах работы государственных природных заповедников по обеспечению режима охраны в 2000 г. / В. Б. Степаницкий // Заповедники и национальные парки [Электронный ресурс]. – 2001. – № 34. – URL: <https://biodiversity.ru/publications/zpnp/archive/n34/ohrzap.html>

1163. Степаницкий В. Б. Обзор деятельности научных отделов заповедников Министерства природных ресурсов Российской Федерации в 2000 г. / В. Б. Степаницкий // Заповедники и национальные парки [Электронный ресурс]. – 2001. – № 34. – URL: <https://biodiversity.ru/publications/zpnp/archive/n34/nirzap.html#top>

1164. Степаницкий В. Б. Обзор эколого-просветительской деятельности государственных природных заповедников России в 2000 г. / В. Б. Степаницкий // Заповедники и национальные парки [Электронный ресурс]. – 2001. – № 35. – URL: <https://biodiversity.ru/publications/zpnp/archive/n35r/proszp.html>

1165. Степанов Л. Н. К фауне донных беспозвоночных р. Сулем и ее притоков / Л. Н. Степанов // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 200–204.

1166. Структура и разнообразие беспозвоночных животных парцелл елово-пихтовых лесов Висимского заповедника / С. Л. Есюнин, Г. Ш. Фарзалиева, В. О. Козьминых, Л. С. Шумиловских // Вестник Пермского университета. Сер. Биология. – 2001. – Вып. 4. – С. 128–143.

1167. Телегова О. В. Анализ флоры на основе метода профилирования / О. В. Телегова, А. А. Демченко // Современные проблемы популяционной, исторической и прикладной экологии : материалы конф. молодых ученых, 23–27 апр. 2001 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: И. Л. Гольдберг и др.]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – Вып. 2. – С. 237–238.

1168. Телегова О. В. Изучение фиторазнообразия методом профилирования (на примере Висимского заповедника) / О. В. Телегова // Популяция, сообщество, эволюция : V Всерос. популяц. семинар, 26–30 нояб. 2001 г., г. Казань / Ин-т экологии природ. систем [и др. ; редкол.: Н. В. Готов и др.]. – Казань : Новое знание, 2001. – Ч. 1. – С. 225–226.

1169. Успин А. А. Некоторые показатели фонового мониторинга в охранной зоне Висимского заповедника / А. А. Успин // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 406–409.

1170. Ухова Н. Л. Аннотированный список жуужелиц (Coleoptera, Carabidae) Висимского заповедника и прилегающих к нему территорий / Н. Л. Ухова, Д. Е. Ломакин // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 217–226.

1171. Ухова Н. Л. К фауне пчелиных (Hymenoptera, Apoidea) Висимского заповедника / Н. Л. Ухова, В. А. Лыков // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 226–229.

1172. Ухова Н. Л. Структура населения и численность почвенной мезофауны в коренных и производных биотопах Висимского заповедника / Н. Л. Ухова // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 409–439.

1173. Ухова Н. Л. Энтомологические исследования в Висимском заповеднике / Н. Л. Ухова // Исследования эталонных природных комплексов Урала : материалы науч. конф., посвящ. 30-летию Висим. заповедника [4–5 сент. 2001 г., Кировград – Невьянск] / Висим. гос. природ. заповедник ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2001. – С. 205–217.

1174. Фарзалиева Г. Ш. Некоторые особенности парцеллярного распределения беспозвоночных елово-пихтовых лесов Висимского заповедника / Г. Ш. Фарзалиева // Биология – наука XXI века : 5 Пущин. конф. молодых ученых, 16–20 апр 2001 г. : сб. тез. / Пущин.

науч. центр РАН, Ин-т физ.-хим. и биол. проблем почвоведения [и др. ; А. А. Амелин (отв. ред.)]. – Пушино, 2001. – С. 304–305.

1175. Фарзалиева Г. Ш. Некоторые особенности структуры группировок беспозвоночных парцелл елово-пихтовых лесов Висимского заповедника / Г. Ш. Фарзалиева, Л. С. Шумиловских, С. Л. Есюнин // Научные достижения студентов на рубеже веков : материалы науч.-практ. конф. (Пермь, дек. 2001 г.) / Перм. гос. ун-т ; [редкол.: В. А. Демин и др.]. – Пермь : Изд-во Перм. ун-та, 2001. – С. 154–156.

1176. Шibaев В. В. Управление лесным хозяйством горнозаводского Урала в XVIII – первой половине XIX в. / В. В. Шibaев // Документ. Архив. История. Современность : сб. науч. тр. / Урал. гос. ун-т ; [гл. ред. А. В. Черноухов]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2001. – Вып. 1. – С. 88–111.

2002

1177. Алесенков Ю. М. Некоторые итоги стационарных исследований девственных лесов Урала / Ю. М. Алесенков, Н. А. Иванина // Исследование лесов Урала : материалы науч. чтений, посвящ. памяти Б. П. Колесникова [май 2001 г., г. Екатеринбург] / РАН, УрО ; [отв. ред. Ю. М. Алесенков]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2002. – С. 3–5.

1178. Береснев В. В. Ксилобионтные комплексы беспозвоночных вывала и гари пихто-ельников в Висимском заповеднике / В. В. Береснев // Актуальные проблемы биологии и экологии : VIII Молодеж. науч. конф., 18–20 апр. 2001 г, Сыктывкар, Респ. Коми : (материалы докл.), 18–20 апр. 2001 г., Сыктывкар / РАН, УрО, Коми НЦ, Ин-т биологии ; [редкол.: Т. К. Головки (отв. ред.) и др.]. – Сыктывкар, 2002. – С. 69–71.

1179. Гилев А. В. Эколого-морфологический анализ популяционной структуры и изменчивости рыжих лесных муравьев (*Formica S. Str.*) на Среднем Урале : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.16 / А. В. Гилев ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных. – Екатеринбург, 2002. – 24 с.

1180. Горчаковский П. Л. Методические основы сопоставления флористического разнообразия заповедных территорий / П. Л. Горчаковский, А. А. Демченко // Биоразнообразие и биоресурсы Урала и сопредельных территорий : материалы II Междунар. конф., Оренбург, 17–18 дек. 2002 г. / Ин-т биоразнообразия и прикл. экологии [и др. ; отв. ред. З.Н. Рябина]. – Оренбург : Изд-во ОГПУ, 2002. – С. 55–57.

1181. Горчаковский П. Л. Сравнительная оценка флористического разнообразия особо охраняемых природных территорий / П. Л. Горчаковский, А. А. Демченко // Экология. – 2002. – № 6. – С. 403–411.

1182. Государственный доклад о состоянии окружающей природной среды и влиянии факторов среды обитания на здоровье населения Свердловской области в 2001 году / Правительство Свердл. обл., Департамент природ. ресурсов по Урал. региону [и др. ; ред. совет.: Г. Ю. Пахальчак и др.]. – Екатеринбург, 2002. – 310 с.

1183. Гущин А. И. Дотянули до статуса биосферного... осталось дотянуть до лучшей жизни / А. И. Гущин // Известия Уральского государственного университета. – 2002. – № 23. – С. 153–156. – (Сер. Проблемы образования, науки и культуры ; вып. 12).

1184. Давыдова Ю. А. Сезонные и патологические изменения в семенниках рыжей полевки в течение репродуктивного периода / Ю. А. Давыдова // Экологические проблемы горных территорий : Междунар. год гор на Сред. Урале : материалы междунар. науч. конф., 18–20 июня 2002 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [науч. ред. А. Г. Васильев]. – Екатеринбург : Академкнига, 2002. – С. 256–259.

1185. Давыдова Ю. А. Функционально-возрастная структура популяции рыжей полевки в год пика численности / Ю. А. Давыдова // Биология - наука XXI века : 6 Пушин. шк.-конф. молодых ученых, 20–24 мая 2002 г. : сб. тез. / Пушин. гос. пед. ун-т [и др. ; отв. ред. А. А. Амелин]. – Тула: Изд-во Тул. гос. пед. ун-та, 2002. – Т. 2. – С. 47–48.

1186. Демченко А. А. Использование информационно-поисковых систем для фитомониторинга охраняемых природных территорий / А. А. Демченко // Вопросы практической экологии : сб. материалов Всерос. науч.-практ. конф., 29–30 мая. 2002 г. / Пензен. гос. с.-х. акад. ; [под ред. А. И. Иванова]. – Пенза : ПГСХА, 2002. – С. 53–57.

1187. Демченко А. А. Сравнительная характеристика и оценка фиторазнообразия заповедных территорий Урала : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.16 : 03.00.05 / А. А. Демченко ; РАН, Ин-т экологии растений и животных. – Екатеринбург, 2002. – 28 с.

1188. Динамика восстановления лесной растительности после катастрофических ветровалов / Е. Г. Поздеев, Ю. М. Алесенков, С. Е. Зырянов, С. В. Иванчиков // Исследование лесов Урала : материалы науч. чтений, посвящ. памяти Б. П. Колесникова [май 2001 г., г. Екатеринбург] / РАН, УрО ; [отв. ред. Ю. М. Алесенков]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2002. – С. 53–57.

1189. Донских Т. А. Особенности концентрации тяжелых металлов в отдельных природных объектах старых меднорудных выработок Урала / Т. А. Донских // Александр Гумбольдт и исследования Урала : материалы рос.-герм. конф., 20–21 июня 2002 г., Екатеринбург, Россия / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; редкол.: К. Аранда и др.]. – Екатеринбург, 2002. – С. 129–133.

1190. Есюнин С. Л. Пирогенная сукцессия герпетобионтных беспозвоночных в Висимском заповеднике / С. Л. Есюнин, Г. Ш. Фарзалиева, Л. С. Шумиловских // Проблемы почвенной зоологии : разнообразие и функционирование почвенных сообществ : материалы III (XIII) Всерос. совещ. по почв. зоологии, посвящ. 90-летию акад. М. А. Гилярова, Йошкар-Ола, 1–5 окт. 2002 г. – М. : КМК, 2002. – С. 64–65.

1191. Есюнин С. Л. Структура и разнообразие первичнопирогенных сообществ герпетобионтных членистоногих на месте коренных пихто-ельников Среднего Урала / С. Л. Есюнин, В. О. Козьминых, Н. Л. Ухова // Труды Института биоресурсов и приклад-

ной экологии / [отв. ред. З. Н. Рябина]. – Оренбург : Изд-во ОГПУ, 2002. – Вып. 2. – С. 56–62.

1192. Иванчиков С. В. К изучению динамики лесных экосистем под влиянием природных нарушений / С. В. Иванчиков, С. Е. Зырянов, М. Е. Поздеев // Биота горных территорий: история и современное состояние : материалы конф. молодых ученых, 15–19 апр. 2002 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: И. Л. Гольдберг и др.]. – Екатеринбург : Академкнига, 2002. – С. 70–71.

1193. Исследование влияния природных нарушений на развитие лесной растительности / Е. Г. Поздеев, Ю. М. Алесенков, Н. В. Беляева, С. В. Иванчиков, Р. З. Сибгатуллин // Химико-лесной комплекс – проблемы и решения : Всерос. науч.-практ. конф., 11–12 апр. 2002 г. : сб. ст. по материалам конф. / Сиб. гос. технол. ун-т ; [редкол.: Э. С. Бука и др.]. – Красноярск : СибГТУ, 2002. – Т. 1. – С. 162–165.

1194. Казаков Р. А. Сукцессионные процессы ложа Сулемского водохранилища и факторы их определяющие / Р. А. Казаков // Александр Гумбольдт и исследования Урала : материалы рос.-герм. конф., 20–21 июня 2002 г., Екатеринбург, Россия / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; редкол.: К. Аранда и др.]. – Екатеринбург, 2002. – С. 133–136.

1195. Козьминых В. О. Биоразнообразие жесткокрылых (Insecta, Coleoptera) Висимского заповедника и его окрестностей / В. О. Козьминых // Биоразнообразие и биоресурсы Урала и сопредельных территорий : материалы II Междунар. конф., Оренбург, 17–18 дек. 2002 г. / Ин-т биоразнообразия и приклад. экологии [и др. ; отв. ред. З. Н. Рябина]. – Оренбург : Изд-во ОГПУ, 2002. – С. 166–172.

1196. Комплексные биогеоценотические исследования в заповедниках Урала : роль природных нарушений в динамике лесного покрова : [отчет по гранту РФФИ «Урал-2001» № 01-04-96421] / Е. Г. Поздеев, Ю. М. Алесенков, Н. В. Беляева, Н. Н. Теринов, Р. З. Сибгатуллин, С. В. Иванчиков, С. Е. Зырянов, Н. А. Иванина, Г. Г. Новгородова, С. Г. Шиятов // Региональный конкурс РФФИ «Урал-2001» : результаты науч. работ, полученные за 2001 г. : аннот. отчеты / РФФИ, УрО РАН, Регион. науч.-техн. центр [и др. ; отв. за вып. Е. Ю. Садовская]. – Екатеринбург, 2002. – С. 233–235.

1197. Косинцев П. А. Зоологические коллекции с горных территорий Урала в фондах зоомузея Института экологии растений и животных УрО РАН / П. А. Косинцев, Н. Г. Ерохин // Экологические проблемы горных территорий : Междунар. год гор на Сред. Урале : материалы междунар. науч. конф., 18–20 июня 2002 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [науч. ред. А. Г. Васильев]. – Екатеринбург : Академкнига, 2002. – С. 180–186.

1198. Коурова Т. П. Критерии определения вида полевок рода Clethrionomys, обитающих на Урале / Т. П. Коурова // Экологические проблемы горных территорий : Междунар. год гор на Сред. Урале : материалы междунар. науч. конф., 18–20 июня 2002 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [науч. ред. А. Г. Васильев]. – Екатеринбург : Академкнига, 2002. – С. 170–175.

1199. Кузнецова И. А. Восстановление видового состава населения полевков Висимского заповедника после ветровала 1995 года / И. А. Кузнецова // Экологические проблемы горных территорий : Междунар. год гор на Сред. Урале : материалы междунар. науч. конф., 18–20 июня 2002 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [науч. ред. А. Г. Васильев]. – Екатеринбург : Академкнига, 2002. – С. 176–178.

1200. Ларин Е. Г. Находки окольцованных птиц в окрестностях Висимского заповедника / Е. Г. Ларин // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири : сб. ст. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. В. К. Рябицев]. – Екатеринбург : Академкнига, 2002. – С. 155.

1201. Ларин Е. Г. Охрана ООПТ и развитие экотуризма / Е. Г. Ларин // Проблемы рекреационного использования особо охраняемых природных территорий : материалы итоговой конф. по проекту РОЛЛ-2000 «Сохранение уникальных природных комплексов в национальных парках Южного Урала», 25–28 марта 2002 г., г. Златоуст Челябин. обл. / [редкол.: П. С. Воздвиженский и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2002. – С. 29–32.

1202. Ливанов С. Г. Сезонная динамика населения птиц Среднего Урала / С. Г. Ливанов // Сибирский экологический журнал. – 2002. – Т. 9, № 5. – С. 549–564.

1203. Литовский В. В. Французские инженеры-топографы Аллори и Бержье / В. В. Литовский // Уральская ойкумена: эхо научных бурь. Естественно-историческое описание исследований окружающей среды на Урале : персоналии / В. В. Литовский ; Рос. гос. проф.-пед. ун-т. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2002. – С. 185–199. – *С 1854 по 1861 год А. Аллори и Э. А. Бержье занимались топографической съемкой казенных Уральских заводов. На географические карты были нанесены горы, реки, лесные дачи, заводы, деревни, дороги, прииски и рудники.*

1204. Лукьянов О. А. Феноменология и анализ миграций в популяциях мелких млекопитающих / О. А. Лукьянов, Л. Е. Лукьянова // Зоологический журнал. – 2002. – Т. 81, № 9. – С. 1107–1134.

1205. Маланьин А. Г. Экология бурого медведя в природном комплексе Висимского заповедника / А. Г. Маланьин // II Международное совещание по медведю в рамках СИС : сб. докл., Москва, 3–6 нояб. 2002 г. / отв. ред. А. А. Улитин. – М. : Росохотрыболовсоюз, 2002. – С. 120–128

1206. Марин Ю. Ф. Висимский биосферный заповедник как важный элемент региональной организации общества / Ю. Ф. Марин // География и регион : материалы междунар. науч.-практ. конф., (30 сент. – 4 окт. 2002, г. Пермь) / Перм. гос. ун-т. – Пермь : ПГУ, 2002. – Ч. 9 : Природопользование и экологический мониторинг. – С. 73–75.

1207. Марин Ю. Ф. Исследования природы Висимского заповедника, как основа для включения его в систему регионального биоэкомониторинга / Ю. Ф. Марин //

Экологические проблемы горных территорий : Междунар. год гор на Сред. Урале : материалы междунар. науч. конф., 18–20 июня 2002 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растения и животных ; [науч. ред. А. Г. Васильев]. – Екатеринбург : Академкнига, 2002. – С. 237–240.

1208. Марина Л. В. О биологическом разнообразии агариковых грибов в заповедниках Урала / Л. В. Марина // Экологические проблемы горных территорий : Междунар. год гор на Сред. Урале : материалы междунар. науч. конф., 18–20 июня 2002 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растения и животных ; [науч. ред. А. Г. Васильев]. – Екатеринбург : Академкнига, 2002. – С. 82–85.

1209. Марина Л. В. Таксономическая структура микобиоты агарикоидных базидиомицетов Висимского заповедника / Л. В. Марина // Современная микология в России : Первый съезд микологов России : тез. докл. / Нац. акад. микологии ; [редкол.: Т. А. Белозерская]. – М. : Нац. акад. микологии, 2002. – С. 113–114.

1210. Мишин А. С. Об аномалиях погоды в Свердловской области 6 июня 1995 года / А. С. Мишин // Исследование лесов Урала : материалы науч. чтений, посвящ. памяти Б. П. Колесникова [май 2001 г., г. Екатеринбург] / РАН, УрО ; [отв. ред. Ю. М. Алесенков]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2002. – С. 33–34.

1211. Мишин А. С. Перспективы взаимодействия Института экологии растений и животных УрО РАН и особо охраняемых природных территорий Урала / А. С. Мишин // Экологические проблемы горных территорий : Междунар. год гор на Сред. Урале : материалы междунар. науч. конф., 18–20 июня 2002 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растения и животных ; [науч. ред. А. Г. Васильев]. – Екатеринбург : Академкнига, 2002. – С. 233–237.

1212. Мишина О. К. Формирование и развитие системы охраны окружающей среды в СССР в 1946–1985 гг. (на материалах Урала) : автореф. дис. ... канд. ист. наук : (07.00.02) / О. К. Мишина ; Челяб. гос. ун-т. – Челябинск, 2002. – 24 с.

1213. Начальные стадии послепожарных сукцессий в природных комплексах Висимского заповедника / Н. В. Беляева, Е. Г. Ларин, О. А. Лукьянов, Л. Е. Лукьянова, Л. В. Марина, Р. З. Сибгатуллин, Н. Л. Ухова // Мониторинг сообществ на горях и управление пожарами в заповедниках / ВНИИ охраны природы, РАН, Ин-т проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова ; [Л. В. Кулешова (отв. ред.)]. – М. : ВНИИприроды, 2002. – С. 108–119.

1214. Новгородова Г. Г. Гумусное состояние почв ельников Среднего Урала / Г. Г. Новгородова, О. В. Толкач, Е. Г. Поздеев // Биогеография почв : Междунар. конф., Сыктывкар, 2002 : тез. докл. : конф. посвящена 90-летию со дня рождения акад. М. С. Гилярова / [редкол.: И. В. Забоева (отв. ред.) и др.]. – Сыктывкар, 2002. – С. 123–124.

1215. Новгородова Г. Г. Морфологическая изменчивость почв ельника высокоствольно-папоротникового на примере Висимского заповедника / Г. Г. Новгородова, С. Е. Зырянов // Исследование лесов Урала : материалы науч. чтений, посвящ. памяти

Б. П. Колесникова [май 2001 г., г. Екатеринбург] / РАН, УрО ; [отв. ред. Ю. М. Алесенков]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2002. – С. 45–47.

1216. Новгородова Г. Г. Послерубочная трансформация гумуса почв ельника папоротниково-высокотравного / Г. Г. Новгородова // Исследование лесов Урала : материалы науч. чтений, посвящ. памяти Б. П. Колесникова [май 2001 г., г. Екатеринбург] / РАН, УрО ; [отв. ред. Ю. М. Алесенков]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2002. – С. 41–44.

1217. Новгородова Г. Г. Роль гумуса в сохранении устойчивого функционирования лесных почв и лесных биогеоценозов / Г. Г. Новгородова, Ю. М. Алесенков, Р. И. Иванина // Устойчивость почв к естественным и антропогенным воздействиям : тез. докл. Всерос. конф., 24–25 апр. 2002 г., Москва : посвящ. 75-летию Почв. ин-та им. В. В. Докучаева / [сост. Н. Б. Хитров]. – М. : Почв. ин-т РАСХН, 2002. – С. 236.

1218. Пискунов А. Н. Лебеди-шипуны на прудах Верхнего Тагила / А. Н. Пискунов // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири : сб. ст. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. В. К. Рябицев]. – Екатеринбург : Академкнига, 2002. – С. 208.

1219. Поздеев Е. Г. Формирование лесных сообществ под влиянием природных нарушений в горной темнохвойной тайге Урала / Е. Г. Поздеев, С. Е. Зырянов, С. В. Иванчиков // Экологические проблемы горных территорий : Междунар. год гор на Сред. Урале : материалы междунар. науч. конф., 18–20 июня 2002 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [науч. ред. А. Г. Васильев]. – Екатеринбург : Академкнига, 2002. – С. 96–100.

1220. Прокопович Е. В. Гумусообразование в экосистемах с разным уровнем техногенного воздействия / Е. В. Прокопович, П. В. Мещеряков // Устойчивость почв к естественным и антропогенным воздействиям : тез. докл. Всерос. конф., 24–25 апр. 2002 г., Москва : посвящ. 75-летию Почв. ин-та им. В. В. Докучаева / Почв. ин-т РАСХН ; [сост. Н. Б. Хитров]. – М. : Почв. ин-т РАСХН, 2002. – С. 233–234.

1221. Развитие информационно-поисковой системы «Экоинформ» в Уральском регионе : [отчет по гранту РФФИ «Урал-2001» № 01-07-96504] / А. Г. Васильев, М. А. Акоев, И. В. Братцева, О. Г. Васильев, Е. С. Кац, Ф. В. Кряжимский, Л. Н. Смирнов, А. В. Харин // Региональный конкурс РФФИ «Урал-2001» : результаты науч. работ, полученные за 2001 г. : аннот. отчеты / РФФИ, УрО РАН, Регион. науч.-техн. центр [и др. ; отв. за вып. Е. Ю. Садовская]. – Екатеринбург, 2002. – С. 293–296.

1222. Ставищенко И. В. Паразитические ксилотрофные грибы в лесных экосистемах Висимского государственного биосферного заповедника / И. В. Ставищенко // Проблемы лесной фитопатологии и микологии : материалы 5-й Междунар. конф. (7–10 окт. 2002 г.) / Ин-т лесоведения РАН [и др. ; под. ред. В. Г. Стороженко и др.]. – М. : КМК, 2002. – С. 222–223.

1223. Телегова О. В. Биоморфологические особенности и ценогическая приуроченность видов синантропной флоры / О. В. Телегова // Актуальные проблемы биологии и экологии : IX молодеж. науч. конф., 15–17 апр. 2002 г., Сыктывкар : тез. докл. / РАН УрО, Коми НЦ, Ин-т биологии ; [редкол.: Т. К. Головки (отв. ред.) и др.]. – Сыктывкар, 2002. – С. 152.

1224. Телегова О. В. Новые и редкие виды флоры Висимского государственного биосферного заповедника / О. В. Телегова, М. М. Юдин // Биота горных территорий: история и современное состояние : материалы конф. молодых ученых, 15–19 апр. 2002 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: И. Л. Гольдберг и др.]. – Екатеринбург : Академкнига, 2002. – С. 225–226.

1225. Телегова О. В. Особенности синантропных растительных сообществ Висимского государственного заповедника / О. В. Телегова // Биота горных территорий: история и современное состояние : материалы конф. молодых ученых, 15–19 апр. 2002 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: И. Л. Гольдберг и др.]. – Екатеринбург : Академкнига, 2002. – С. 222–225.

1226. Телегова О. В. Оценка антропогенных изменений флоры Висимского госзаповедника (Средний Урал) / О. В. Телегова // Биология – наука XXI века : 6 Пушин. шк.-конф. молодых ученых, 20–24 мая 2002 г. : сб. тез. / Пушин. гос. пед. ун-т [и др. ; отв. ред. А. А. Амелин]. – Тула : Изд-во Тул. гос. пед. ун-та, 2002. – Т. 2. – С. 181–182.

1227. Ухова Н. Л. Численность и структура населения жужелиц (Coleoptera, Carabidae) Висимского заповедника / Н. Л. Ухова // XII Съезд Русского энтомологического общества, С.-Петербург, 19–24 авг. 2002 г. : тез. докл. / РАН, Зоол. ин-т [и др. ; редкол.: Г. С. Медведев (гл. ред.) и др.]. – СПб., 2002. – С. 355–356.

1228. Ушакова Н. В. Изменение структуры и динамики сообществ трутовых грибов темнохвойных лесов Среднего Урала под действием антропогенной нагрузки / Н. В. Ушакова // Актуальные проблемы биологии и экологии : IX молодеж. науч. конф., 15–17 апр. 2002 г., Сыктывкар : тез. докл. / РАН УрО, Коми НЦ, Ин-т биологии ; [редкол. Т. К. Головки (отв. ред.) и др.]. – Сыктывкар, 2002. – С. 166–167.

1229. Чернов Н. Н. Лесокультурное дело на Урале: становление, состояние, пути дальнейшего развития : автореф. дис. ... д-ра с.-х. наук : 06.03.01 / Н. Н. Чернов ; С.-Петерб. лесотехн. акад. – Екатеринбург, 2002. – 36 с.

1230. Шумиловских Л. С. Структура и разнообразие населения беспозвоночных парцелл гари и коренного пихто-ельника Висимского заповедника / Л. С. Шумиловских // Биота горных территорий: история и современное состояние : материалы конф. молодых ученых, 15–19 апр. 2002 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: И. Л. Гольдберг и др.]. – Екатеринбург : Академкнига, 2002. – С. 292–294.

1231. Юдин М. М. Новые данные о флоре водоемов Висимского государственного биосферного заповедника / М. М. Юдин // Биота горных территорий: история и современное состояние : материалы конф. молодых ученых, 15–19 апр. 2002 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: И. Л. Гольдберг и др.]. – Екатеринбург : Академкнига, 2002. – С. 295–296.

менное состояние : материалы конф. молодых ученых, 15–19 апр. 2002 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [редкол.: И. Л. Гольдберг и др.]. – Екатеринбург : Академкнига, 2002. – С. 298–300.

2003

1232. Алексеева Н. Б. Охрана видов рода *Iris* (Iridaceae) на территории России / Н. Б. Алексеева // Ботанический журнал. – 2003. – Т. 88, № 12. – С. 109–118.

1233. Анализ состояния наземных экосистем Урала на основе методов популяционной феногенетики : [отчет по гранту РФФИ «Урал-2001» № 02-04-96434] / В. Н. Большаков, А. Г. Васильев, Н. Г. Евдокимов, И. А. Васильева, Е. Ю. Захарова, Н. В. Синева, И. А. Кузнецова // Региональный конкурс РФФИ «Урал»: Свердлов. обл. : результаты науч. работ, получ. за 2002 г. : аннот. отчеты / РФФИ, УрО РАН, Регион. науч.-техн. центр [и др. ; отв. за вып. Е. Ю. Садовская]. – Екатеринбург, 2003. – С. 309–312.

1234. Антропогенная трансформация сообществ ксилотрофных грибов таежных лесов Среднего Урала : [отчет по гранту РФФИ «Урал-2001» № 02-04-96425] / И. В. Ставишенко, Д. В. Веселкин, Н. В. Ушакова, К. А. Фефелов // Региональный конкурс РФФИ «Урал»: Свердлов. обл. : результаты науч. работ, получ. за 2002 г. : аннот. отчеты / РФФИ, УрО РАН, Регион. науч.-техн. центр [и др. ; отв. за вып. Е. Ю. Садовская]. – Екатеринбург, 2003. – С. 364–367.

1235. Большаков В. Н. Заповедники России и биосферные резерваты / В. Н. Большаков, А. С. Мишин // Наука. Общество. Человек / [отв. ред. В. Н. Чуканов]. – Екатеринбург, 2003. – С. 106–111. – (Вестник Уральского отделения РАН ; вып. 2 (4)).

1236. Большаков В. Н. Некоторые аспекты Севильской стратегии для биосферных резерватов / В. Н. Большаков, А. С. Мишин // Заповедное дело России: принципы, проблемы, приоритеты : материалы Междунар. науч. конф., посвящ. 75-летию Жигулев. гос. природ. заповедника (Жигулевск – Бахилова Поляна, 4–8 сент. 2002 г.) / Жигулев. гос. природ. заповедник [и др. ; редкол.: Ю. П. Краснобаев и др.]. – Бахилова Поляна, 2003. – Т. 2. – С. 511–512.

1237. Васильева Е. Д. Рыбообразные и рыбы / Е. Д. Васильева // Современное состояние биологического разнообразия на заповедных территориях России / Всемир. союз охраны природы [и др. ; отв. ред.: Д. С. Павлов и др.]. – М., 2003. – Вып. 1 : Позвоночные животные. – С. 9–49. – *Сводная таблица «Рыбы заповедников России».*

1238. Винокуров М. В. Оценка воздействия промышленных выбросов медеплавильных заводов Урала на состояние лесных массивов / М. В. Винокуров, С. А. Шавнин, А. Н. Патентный // Социально-экономические и экологические проблемы лесного комплекса: сб. материалов междунар. науч.-техн. конф. / Урал. гос. лесотехн. ун-т ; [редкол.: В. Г. Новоселов (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : УГЛТУ, 2003. – С. 85–87.

1239. Гашева Н. А. Изменчивость адаптивных признаков ели сибирской в связи с генетической структурой ее популяций на Среднем Урале / Н. А. Гашева // Вестник Тюменского государственного университета. – 2003. – № 2. – С. 8–14.

1240. Гилев А. В. Популяционная структура северного лесного муравья *Formica aquilonia* (Hymenoptera, Formicidae) на Среднем Урале / А. В. Гилев // Успехи современной биологии. – 2003. – Т. 123, № 3. – С. 223–228.

1241. Голикова Е. А. Структура зрелых компонентных сообществ паразитов рыб / Е. А. Голикова, Л. Р. Макарова, В. Г. Степанов // Проблемы современной паразитологии : междунар. конф. и III съезд Паразитол. о-ва при РАН, Петрозаводск, 6–12 окт. 2003 г. : материалы / Карел. НЦ, РАН, Ин-т биологии [и др. ; редкол.: А. Н. Алексеев и др.]. – СПб., 2003. – Ч. 1. – С. 126–127.

1242. Государственный доклад о состоянии окружающей природной среды и влиянии факторов среды обитания на здоровье населения Свердловской области в 2002 году / Правительство Свердл. обл., Гос. ком. по охране окружающей среды Свердл. обл. [и др. ; ред. совет: А. Н. Александров и др.]. – Екатеринбург, 2003. – 314 с.

1243. Гридина Т. И. Муравьи Урала и их географическое распределение / Т. И. Гридина // Успехи современной биологии. – 2003. – Т. 123, № 3. – С. 289–298.

1244. Давыдова Ю. А. Морфо-функциональное состояние семенников рыжей полевки при разных уровнях численности популяции / Ю. А. Давыдова // Териофауна России и сопредельных территорий : (VII съезд Териол. о-ва) : материалы Междунар. совещ., 6–7 февр. 2003 г., Москва. – М., 2003. – С. 103.

1245. Данилина Н. Р. Демонстрация нематериальных ценностей государственных природных заповедников, как путь формирования в обществе понимания и поддержки деятельности по сохранению природного и культурного наследия / Н. Р. Данилина // Роль особо охраняемых природных территорий в сохранении биоразнообразия и социальном развитии регионов : материалы II респ. науч.-практ. конф., 23–24 мая 2002 г. / Ин-т экологии природ. систем [и др. ; гл. ред. Б. П. Петров]. – Казань : Отечество, 2003. – С. 31–40.

1246. Данилов Н. Н. Орнитофауна Среднего Урала и Зауралья и история ее формирования / Н. Н. Данилов // Русский орнитологический журнал : экспресс-вып. – 2003. – Т. 12, № 210. – С. 89–97.

То же: Труды проблемных и тематических совещаний / АН СССР, Зоол. ин-т. – 1960. – Вып. 9. – С. 73–80.

1247. Зверева Е. А. Демографические и морфофизиологические характеристики популяции рыжей полевки в районе естественной геохимической аномалии / Е. А. Зверева, Е. В. Михеева // Проблемы глобальной и региональной экологии : материалы конф. молодых ученых, 31 марта – 4 апр. 2003 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [ред. Т. В. Струкова]. – Екатеринбург : Академкнига, 2003. – С. 56–57.

1248. Комплексные биогеоценотические исследования в заповедниках Урала: роль природных нарушений в динамике лесного покрова : [отчет по гранту РФФИ «Урал-2001» № 01-04-96421] / Е. Г. Поздеев, Ю. М. Алесенков, Н. В. Беляева, С. Е. Зырянов, Н. А. Иванина, С. В. Иванчиков, Г. Г. Новгородова, М. Е. Поздеев, Р. З. Сибгатуллин // Региональный конкурс РФФИ «Урал» : результаты науч. работ, получ. за 2002 г. : аннот. отчеты / РФФИ, УрО РАН, Регион. науч.-техн. центр [и др. ; отв. за вып. Е. Ю. Садовская]. – Екатеринбург, 2003. – С. 358–361.

1249. Корнеева Т. М. Птицы / Т. М. Корнеева, М. С. Стишов, при участии Е. Г. Ларина, С. Г. Ливанова // Современное состояние биологического разнообразия на заповедных территориях России / Всемир. союз охраны природы [и др. ; отв. ред. : Д. С. Павлов и др.]. – М., 2003. – Вып. 1 : Позвоночные животные. – С. 72–207. – *Сводная таблица «Птицы заповедников России».*

1250. Кротик А. С. Правовые проблемы организации и функционирования особо охраняемых природных территорий федерального значения : автореф. дис. ... канд. юрид. наук : 12.00.06 / А. С. Кротик ; Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова. – М., 2003. – 24 с.

1251. Кузнецова И. А. Динамика состава населения полевков Висимского заповедника после ветровала 1995 года / И. А. Кузнецова // Териофауна России и сопредельных территорий : (VII съезд Териол. о-ва) : материалы Междунар. совещ., 6–7 февр. 2003 г., Москва / РАН, Териол. о-во [и др. ; отв. ред. В. Н. Орлов]. – М., 2003. – С. 186.

1252. Ларин Е. Г. Некоторые проблемы деятельности ООПТ / Е. Г. Ларин // Заповедное дело России: принципы, проблемы, приоритеты : материалы Междунар. науч. конф., посвящ. 75-летию Жигулев. гос. природ. заповедника (Жигулевск – Бахилова Поляна, 4–8 сент. 2002 г.) / Жигулев. гос. природ. заповедник [и др. ; редкол.: Ю. П. Краснобаев и др.]. – Бахилова Поляна, 2003. – Т. 2. – С. 483–485.

1253. Ларин Е. Г. Об экологическом воспитании на базе ООПТ / Е. Г. Ларин // Роль особо охраняемых природных территорий в экономике, экологии и политике Сибирского региона : сб. материалов межрегион. науч.-практ. конф., 14–15 окт. 2003 г. / [сост.: Т. П. Меркушина и др.]. – Ханты-Мансийск, 2003. – С. 67–70.

1254. Ларин Е. Г. Птицы / Е. Г. Ларин, С. Г. Ливанов // Флора и фауна заповедников / Комис. РАН по сохранению биол. разнообразия [и др.]. – М., 2003. – Вып. 104 : Позвоночные животные Висимского заповедника / [ред.-сост. Т. М. Корнеева]. – С. 10–40.

1255. Ларин Е. Г. Состав и структура орнитофауны горной части южно-таежной зоны Среднего Урала (на примере Висимского заповедника) / Е. Г. Ларин // Роль природно-заповедных территорий у підтриманні біорізноманіття : матеріали конф., присвяченої 80-річчю Канівського природного заповідника (Канів, 9–11 вересня 2003 р.). – Канів, 2003. – С. 230–233.

1256. Ливанов С. Г. Классификация птиц Среднего Урала по сходству распределения / С. Г. Ливанов // Сибирский экологический журнал. – 2003. – Т. 10, № 3. – С. 349–356.

1257. Лукьянова Л. Е. Население мелких млекопитающих в ходе восстановления послеветровальных пиrogenных сукцессий лесных биоценозов / Л. Е. Лукьянова // Териофауна России и сопредельных территорий : (VII съезд Териол. о-ва) : материалы Междунар. совещ., 6–7 февр. 2003 г., Москва / РАН, Териол. о-во [и др. ; отв. ред. В. Н. Орлов]. – М., 2003. – С. 201–202.

1258. Мамаев С. А. Географические культуры древесных пород на Урале / С. А. Мамаев, А. Н. Тишечкин // Популяционная экология и интродукция растений : [сб. тр.] / отв. ред. Л. А. Семкина, С. А. Мамаев. – Екатеринбург : УрО РАН, 2003. – С. 95–107. – (Труды Ботанического сада УрО РАН ; вып. 2).

1259. Мамаева Н. Н. Экологический туризм: к вопросу о смысле термина и объектах экотуризма / Н. Н. Мамаева // Заповедное дело России: принципы, проблемы, приоритеты : материалы Междунар. науч. конф., посвящ. 75-летию Жигулев. гос. природ. заповедника (Жигулевск – Бахилова Поляна, 4–8 сент. 2002 г.) / Жигулев. гос. природ. заповедник [и др. ; редкол.: Ю. П. Краснобаев и др.]. – Бахилова Поляна, 2003. – Т. 2. – С. 485–487.

1260. Марин Ю. Ф. Введение / Ю. Ф. Марин // Флора и фауна заповедников / Комис. РАН по сохранению биол. разнообразия [и др.]. – М., 2003. – Вып. 104 : Позвоночные животные Висимского заповедника / [ред.-сост. Т. М. Корнеева]. – С. 5. – *Общие сведения о заповеднике.*

1261. Марин Ю. Ф. Висимский биосферный заповедник: из опыта работы основной особо охраняемой территории Горнозаводского Урала / Ю. Ф. Марин // Река Чусовая: проблемы изучения и сохранения природного и культурно-исторического наследия : [материалы I науч.-практ. семинара, Н. Тагил, 16–17 мая 2002 г.] / Нижнетагил. гос. пед. ин-т [и др. ; редкол.: Е. А. Гаджиева и др.]. – Нижний Тагил, 2003. – С. 36–42.

1262. Марин Ю. Ф. Земноводные и пресмыкающиеся / Ю. Ф. Марин, А. Г. Маланьин // Флора и фауна заповедников / Комис. РАН по сохранению биол. разнообразия [и др.]. – М., 2003. – Вып. 104 : Позвоночные животные Висимского заповедника / [ред.-сост. Т. М. Корнеева]. – С. 8–10.

1263. Марин Ю. Ф. Млекопитающие / Ю. Ф. Марин, А. Г. Маланьин // Флора и фауна заповедников / Комис. РАН по сохранению биол. разнообразия [и др.]. – М., 2003. – Вып. 104 : Позвоночные животные Висимского заповедника / [ред.-сост. Т. М. Корнеева]. – С. 40–49. – *Насекомоядные, рукокрылые, зайцеобразные, грызуны, хищные, копытные.*

1264. Марин Ю. Ф. Природные и исторические объекты Висимского биосферного резервата / Ю. Ф. Марин // Природное и культурное наследие Урала : материалы I регион. науч.-практ. конф., Челябинск, 1–3 июля 2003 г. / Челяб. обл. краевед. музей [и др. ; ред.: Н. Г. Алтухина и др.]. – Челябинск, 2003. – С. 92–95.

1265. Марин Ю. Ф. Рыбы / Ю. Ф. Марин // Флора и фауна заповедников / Комис. РАН по сохранению биол. разнообразия [и др.]. – М., 2003. – Вып. 104 : Позвоночные животные Висимского заповедника / [ред.-сост. Т. М. Корнеева]. – С. 6–8.

1266. 1273. Марина Л. В. Плодоношение грибов (1984–2002 гг.) / Л. В. Марина // Природа России : нац. портал [Электронный ресурс]. – 2003. – С. 1-5. – URL: <http://www.priroda.ru/lib/detail.php?ID=5083>

1267. Михеева Е. В. Морфофизиологические особенности рыжей полевки в районе естественной геохимической аномалии / Е. В. Михеева, Е. А. Зверева // Биология – наука XXI века : 7 Пущин. шк.-конф. молодых ученых, 14–18 апр. 2003 г. : сб. тез. – Пушкино, 2003. – С. 193.

1268. Михеева Е. В. Система почва – растение – животное в районе естественной геохимической аномалии: Оценка накопления тяжелых металлов / Е. В. Михеева // Экология-2003 : тез. молодеж. междунар. конф. (17–19 июня 2003 г.) / РАН, УрО, АНЦ, Ин-т экол. проблем Севера [и др. ; отв. ред. А. Ф. Юдахин]. – Архангельск, 2003. – Соединить строки. С. 51–52.

1269. Михеева Е. В. Тяжелые металлы в системе почва – растение – животное в районе естественной геохимической аномалии / Е. В. Михеева, О. А. Жигальский, В. П. Мамина // Экология. – 2003. – № 4. – С. 318–320.

1270. Мишин А. С. Заповедники и экологическая доктрина / А. С. Мишин // Роль особо охраняемых природных территорий в экономике, экологии и политике Сибирского региона : сб. материалов межрегион. науч.-практ. конф., 14–15 окт. 2003 г. / [сост.: Т. П. Меркушина и др.]. – Ханты-Мансийск, 2003. – С. 56–57.

1271. Мишин А. С. Об организации природно-заповедного фонда / А. С. Мишин, Ф. Н. Семевский // Заповедное дело России: принципы, проблемы, приоритеты : материалы Междунар. науч. конф., посвящ. 75-летию Жигулев. гос. природ. заповедника (Жигулевск – Бахилова Поляна, 4–8 сент. 2002 г.) / Жигулев. гос. природ. заповедник [и др. ; редкол.: Ю. П. Краснобаев и др.]. – Бахилова Поляна, 2003. – Т. 2. – С. 495–497.

1272. Мишин А. С. Основные направления работы заповедников / А. С. Мишин // Роль особо охраняемых природных территорий в сохранении биоразнообразия и социальном развитии регионов : материалы II респ. науч.-практ. конф., 23–24 мая 2002 г. / Ин-т экологии природ. систем [и др. ; гл. ред. Б. П. Петров]. – Казань : Отечество, 2003. – С. 105–110.

1273. Мишин А. С. Реки и заповедные территории : (докл. «Сохранение природных комплексов» в Ниж. Новгороде 21 мая 2003 г. на совещ. «Заповедники и национальные парки, как биосферные резерваты в бассейнах великих рек») / А. С. Мишин // Заповедные острова. – 2003. – № 6 (67). – С. 4.

1274. Мишин А. С. Тенденции управления – взгляд из заповедника / А. С. Мишин // Роль особо охраняемых природных территорий в сохранении биоразнообразия и социальном развитии регионов : материалы II респ. науч.-практ. конф., 23–24 мая 2002 г. / Ин-т экологии природ. систем [и др. ; гл. ред. Б. П. Петров]. – Казань : Отечество, 2003. – С. 51–54.

1275. Новгородова Г. Г. Гумусовое состояния лесных почв одного экотопа / Г. Г. Новгородова // Гуминовые вещества в биосфере : тез. докл. II междунар. конф., Москва, 3–6 февр. 2003 / Моск. гос. ун-т [и др.]. – М. ; СПб. : Изд-во С.-Петербур. гос. ун-та, 2003. – С. 256–259.

1276. Об итогах эколого-просветительской деятельности национальных парков и государственных природных заповедников МПР России в 2002 г. / без подписи // Заповедники и национальные парки [Электронный ресурс]. – 2003. – № 40. – URL: <https://biodiversity.ru/publications/zpnp/archive/n40/ecoeduc.html#top>

1277. Орлова В. Ф. Амфибии и рептилии / В. Ф. Орлова // Современное состояние биологического разнообразия на заповедных территориях России / Всемир. союз охраны природы [и др. ; отв. ред. : Д. С. Павлов и др.]. – М., 2003. – Вып. 1 : Позвоночные животные. – С. 50–71. – *Сводные таблицы «Амфибии заповедников России», «Рептилии заповедников России».*

1278. Павлинов И. Я. Млекопитающие / И. Я. Павлинов, при участии Ю. Ф. Марина // Современное состояние биологического разнообразия на заповедных территориях России / Всемир. союз охраны природы [и др. ; отв. ред. : Д. С. Павлов и др.]. – М., 2003. – Вып. 1 : Позвоночные животные. – С. 208–249. – *Сводная таблица «Млекопитающие заповедников России».*

1279. Поздеев М. Е. Возобновление древесных видов на микроэкотопах, образовавшихся при ветровале / М. Е. Поздеев, С. Е. Зырянов // Проблемы глобальной и региональной экологии : материалы конф. молодых ученых, 31 марта – 4 апр. 2003 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растения и животных ; [ред. Т. В. Струкова]. – Екатеринбург : Академкнига, 2003. – С. 191–193.

1280. Развитие информационно-поисковой системы «Экоинформ» в Уральском регионе : [отчет по гранту РФФИ «Урал-2001» № 01-07-96504] / А. Г. Васильев, М. А. Акоев, И. В. Братцева, О. Г. Васильев, Е. С. Кац, Ф. В. Кряжимский, Л. Н. Смирнов, А. В. Харин // Региональный конкурс РФФИ «Урал»: Свердлов. обл. : результаты науч. работ, получ. за 2002 г. : аннот. отчеты / РФФИ, УрО РАН, Регион. науч.-техн. центр [и др. ; отв. за вып. Е. Ю. Садовская]. – Екатеринбург, 2003. – С. 487–490.

1281. Распределение запасов органического углерода на территории Свердловской области / В. А. Усольцев, В. И. Марковский, С. В. Максимов, О. А. Ефименко, О. А. Петелина, А. В. Щукин, И. В. Платонов, Е. В. Белоусов, В. В. Терентьев // Леса Урала и хозяйство в них : сб. науч. тр. / Урал. гос. лесотехн. ун-т ; отв. ред. Н. А. Луганский. – Екатеринбург, 2003. – Вып. 23. – С. 104–115.

1282. Растительность [Карты] : границы распространения некоторых видов деревьев / П. Л. Горчаковский, Н. Н. Никонова, Т. В. Фамелис, М. И. Шарафутдинов. – 1 : 3 750 000 // Атлас Свердловской области : учеб. пособие / [под ред. В. Г. Капустина, И. Н. Корнева]. – Екатеринбург : Урал. картограф. фаб., 2003. – С. 9.

1283. Семевский Ф. Н. Заповедники и охрана природы / Ф. Н. Семевский, А. С. Мишин // Роль природно-заповідних територій у підтриманні біорізноманіття : матеріали конф., присвяченої 80-річчю Канівського природного заповідника (Канів, 9–11 вересня 2003 р.). – Канів, 2003. – С. 31–32.

1284. Современное состояние биологического разнообразия на заповедных территориях России = The Present-day State of Biological Diversity within Protected Areal in Russia / МСОП – Всемир. союз. охраны природы [и др. ; авт.-сост.: Ю. Д. Нухимовская, И. А. Губанов, Л. С. Исаева-Петрова, Г. А. Пронькина ; отв. ред. Д. С. Павлов]. – М., 2003. – Вып. 2 : Сосудистые растения, ч. 1–2. – *Сведения по Висимскому заповеднику предоставлены Л. В. Мариной.*

1285. Степанов В. Г. Паразитофауна гольяна речного (*Phoxinus phoxinus* (L.)) из водоемов с охраняемых территорий Урала / В. Г. Степанов // Биологические ресурсы Белого моря и внутренних водоемов европейского Севера : Междунар. конф., Сыктывкар, 11–15 февр. 2003 г. : тез. докл. / РАН, УрО, Коми НЦ, Ин-т биологии ; [редкол.: А. Б. Захаров (отв. ред.) и др.]. – Сыктывкар, 2003. – С. 84–85.

1286. Телегова О. В. Классификации синантропных растительных сообществ Висимского государственного природного биосферного заповедника / О. В. Телегова // Природные и городские экосистемы : проблемы изучения биоразнообразия : сб. ст. участников молодеж. науч. семинара, 9–11 апр. 2002 г., 20–23 апр. 2003 г., г. Екатеринбург / УрО РАН, Ботан. сад ; [науч. ред. П. В. Куликов]. – Екатеринбург : Полиграфист, 2003. – С. 115–117.

1287. Телегова О. В. Растительные сообщества антропогенных местообитаний Висимского государственного природного биосферного заповедника / О. В. Телегова // Актуальные проблемы биологии и экологии: (материалы докл.) : 10 молодеж. науч. конф, 15–17 апр. 2003 г., Сыктывкар / редкол.: Т. К. Головки [и др.]. – Сыктывкар, 2003. – С. 213–214.

1288. Телегова О. В. Синантропизация растительного покрова заповедных территорий на Среднем Урале / О. В. Телегова // Проблемы глобальной и региональной экологии : материалы конф. молодых ученых, 31 марта – 4 апр. 2003 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [ред. Т. В. Струкова]. – Екатеринбург : Академкнига, 2003. – С. 272–276.

1289. Телегова О. В. Синантропная флора Висимского заповедника (Средний Урал) / О. В. Телегова // Растительность и растительные ресурсы Европейского Севера России : материалы X Перфильев. чтений, посвящ. 120-летию со дня рождения И. А. Перфильева (1882–1942), 25–27 марта 2002 г. / редкол.: А. Е. Баталов [и др.]. – Архангельск, 2003. – С. 85–87.

1290. Ухова Н. Л. Фауна жесткокрылых (*Insecta, Coleoptera*) Висимского заповедника / Н. Л. Ухова, Е. В. Зиновьев // Вестник Челябинского государственного педагогического университета. Сер. 10, Экология, валеология, педагогическая психология. – 2003. – № 4. – С. 7–32.

1291. Федюнин В. А. Дудник лесной (*Angelica silvestris* L.) как кормовая база наездников-ихневмонид (Hymenoptera, Ichneumonidae) Висимского государственного заповедника / В. А. Федюнин // Ученые записки НТГПИ. Естественные науки / Нижнетагил. гос. пед. ин-т ; [редкол.: В. А. Трофимов (отв. ред.) и др.]. – Нижний Тагил, 2003. – С. 194–195.

1292. Хохуткин И. М. Моллюски: Биоразнообразие, экология / И. М. Хохуткин, Н. Г. Ерохин, М. Е. Гребенников ; [отв. ред. Л. Н. Добринский] ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных. – Екатеринбург : УрО РАН, 2003. – 230 с. – (Каталоги коллекций Зоологического музея Института экологии растений и животных УрО РАН).

1293. Экзогенная динамика почв лесных экосистем Висимского заповедника / Г. Г. Новгородова, Е. Г. Поздеев, Ю. М. Алесенков, Н. А. Иванина // Заповедное дело России: принципы, проблемы, приоритеты : материалы Междунар. науч. конф., посвящ. 75-летию Жигулев. гос. природ. заповедника (Жигулевск – Бахилова Поляна, 4–8 сент. 2002 г.) / Жигулев. гос. природ. заповедник [и др. ; редкол.: Ю. П. Краснобаев и др.]. – Бахилова Поляна, 2003. – Т. 2. – С. 322–324.

1294. Юдин М. М. Синантропный компонент флоры водоемов особо охраняемых территорий Среднего Урала / М. М. Юдин // Проблемы глобальной и региональной экологии : материалы конф. молодых ученых, 31 марта – 4 апр. 2003 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [ред. Т. В. Струкова]. – Екатеринбург : Академкнига, 2003. – С. 348–351.

1295. Юдин М. М. Флора водоемов и водотоков Висимского государственного природного биосферного заповедника: (Сред. Урал) / М. М. Юдин // Актуальные проблемы биологии и экологии : (материалы докл.) : 10 молодеж. науч. конф, 15–17 апр. 2003 г., Сыктывкар / [редкол.: Т. К. Головки и др.]. – Сыктывкар, 2003. – С. 241–243.

2004

1296. Алесенков Ю. М. О проблемах ветровала на Урале / Ю. М. Алесенков // Лесной комплекс. – 2004. – № 2. – С. 22–23.

1297. Анализ состояния наземных экосистем Урала на основе методов популяционной фенетики : [отчет по гранту РФФИ «Урал-2001» № 02-04-96434] / В. Н. Большаков, А. Г. Васильев, Н. Г. Евдокимов, И. А. Васильева, Е. Ю. Захарова, Н. В. Синева, И. А. Кузнецова // Региональный конкурс РФФИ «Урал»: Свердлов. обл. : результаты науч. работ, получ. за 2003 г. : аннот. отчеты / РФФИ, УрОРАН [и др. ; отв. зав. вып. Е. Ю. Садовская]. – Екатеринбург, 2004. – С. 422–427.

1298. Антропогенная трансформация сообществ ксилотрофных грибов в таежных лесах Среднего Урала : [отчет по гранту РФФИ «Урал» № 02-04-96425] / И. В. Ставищенко, Д. В. Веселкин, Н. В. Ушакова, К. А. Фефелов // Региональный конкурс РФФИ «Урал»: Свердлов. обл. : результаты науч. работ, получ. за 2003 г. : аннот. отчеты / РФФИ, УрО РАН [и др. ; отв. за вып. Е. Ю. Садовская]. – Екатеринбург, 2004. – С. 499–505.

1299. Беляева Н. В. Реакция видов растений, принадлежащих к различным эколого-биологическим группам, на пожар в лесах Висимского заповедника / Н. В. Беляева // Проблемы особо охраняемых природных территорий Европейского Севера : науч.-практ. конф. (к 10-летию нац. парка «Югыд-Ва») : материалы докл., 25–29 окт. 2004 г., Сыктывкар / отв. ред. А. И. Таскаев. – Сыктывкар, 2004. – С. 199.

1300. Беляева Н. В. Фенологические наблюдения как один из аспектов изучения структуры и динамики ценопопуляций некоторых видов папоротников Висимского заповедника / Н. В. Беляева // Методы популяционной биологии : сб. материалов докл. VII Всерос. популяц. семинара, 16–21 февр. 2004 г., Респ. Коми, г. Сыктывкар / отв. ред. А. И. Таскаев. – Сыктывкар, 2004. – Ч. 1. – С. 21–23.

1301. Висимский заповедник / [сост.: С. А. Мамаев, В. В. Ипполитов, М. С. Князев, В. А. Ухналев] // Природные резерваты Свердловской области : справочник / [отв. ред. С. А. Мамаев и др.]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2004. – С. 10–12. – (Государственные природные заповедники).

1302. Войтенко И. В. Анализ последствий крупномасштабных природных нарушений для лесов Висимского заповедника с использованием ГИС-технологий / И. В. Войтенко // Исследование биологических систем : перспективы и достижения : тез. студ. науч. конф., Екатеринбург, 18–19 нояб. 2004 г. / Урал. гос. ун-т им. А. М. Горького ; [редкол.: С. В. Янович (отв. за вып.) и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2004. – С. 30–31.

1303. Гашева Н. А. Структура популяции ели сибирской, определяемая по радикальным признакам в разных эколого-географических условиях Среднего Урала : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.16 / Н. А. Гашева ; [Тюмен. гос. ун-т]. – Тюмень, 2004. – 24 с.

1304. Государственные природные заказники / [сост.: С. А. Мамаев, В. В. Ипполитов, М. С. Князев, В. А. Ухналев] // Природные резерваты Свердловской области : справочник / [отв. ред. С. А. Мамаев и др.]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2004. – С. 15–27.

1305. Государственный доклад о состоянии окружающей природной среды и влиянии факторов среды обитания на здоровье населения Свердловской области в 2003 году / Правительство Свердл. обл., Гос. ком. по охране окружающей среды Свердл. обл. [и др.]. – Екатеринбург, 2004. – 296 с.

1306. Гребенников М. Е. Распространение на Урале наземного моллюска *Ena montana* (Draparnaud, 1801) (Gastropoda, Buliminidae) / М. Е. Гребенников, И. М. Хохуткин // Эколого-функціональні та фауністичні аспекти дослідження молюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища. – Житомир : Волинь, 2004. – С. 40–41.

1307. Давыдова Ю. А. Возрастная структура популяции как индикаторный признак года «пика» в многолетнем цикле динамики численности / Ю. А. Давыдова // Методы популяционной биологии : сб. материалов докл. VII Всерос. популяц. семинара,

16–21 февр. 2004 г., Респ. Коми, г. Сыктывкар / отв. ред. А. И. Таскаев. – Сыктывкар, 2004. – Ч. 1. – С. 54–55.

1308. Давыдова Ю. А. Изменение индекса семенника рыжей полевки в разные фазы популяционного цикла / Ю. А. Давыдова // Научные чтения памяти профессора В. В. Станчинского / Смолен. гос. пед. ун-т ; [отв. ред. Н. Д. Круглов и др.]. – Смоленск : Изд-во Смолен. гос. ун-та, 2004. – Вып. 4. – С. 353–356.

1309. Давыдова Ю. А. Морфофункциональное состояние яичников самок рыжей полевки в год высокой численности популяций / Ю. А. Давыдова // Адаптация биологических систем к естественным и экстремальным факторам среды : материалы Всерос. науч. конф., 11–15 окт. 2004 г. / Челяб. гос. пед. ун-т ; [редкол.: Д. З. Шибкова и др.]. – Челябинск : Изд-во ЧГПУ, 2004. – С. 19–24.

1310. Давыдова Ю. А. Популяционные циклы европейской рыжей полевки в южной тайге : (Средний Урал, Висимский заповедник, первобытные леса) / Ю. А. Давыдова, И. А. Кшняев // Сибирская Зоологическая конференция, посвященная 60-летию Института систематики и экологии животных СО РАН, 15–22 сент. 2004 г. : Всерос. конф. с участием зарубеж. стран : тез. докл. / РАН, СО, Ин-т систематики и экологии животных. – Новосибирск, 2004. – С. 244–245.

1311. Давыдова Ю. А. Циклическая динамика плотности и структуры популяций лесных полевок в южной тайге / Ю. А. Давыдова, И. А. Кшняев // Принципы и способы сохранения биоразнообразия : сб. материалов Всерос. науч. конф., 18–24 сент. 2004 г. / отв. ред. Л. А. Жукова. – Йошкар-Ола, 2004. – С. 202–204.

1312. Заугольнова Л. Б. Распространение и классификация неморально-бореальных лесов / Л. Б. Заугольнова, О. В. Морозова // Восточно-Европейские леса : история в голоцене и современность / Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов ; отв. ред. О. В. Смирнова. – М. : Наука, 2004. – Кн. 2. – С. 13–62. – (Гл. 6 : Леса неморально-бореальной полосы).

1313. Зверева Е. А. Оценка размеров коры надпочечников рыжей полевки в районе естественной геохимической аномалии / Е. А. Зверева, Е. В. Михеева, О. А. Жигальский // Сибирская Зоологическая конференция, посвященная 60-летию Института систематики и экологии животных СО РАН, 15–22 сент. 2004 г. : Всерос. конф. с участием зарубеж. стран : тез. докл. – Новосибирск, 2004. – С. 257–258.

1314. Комов С. В. Биологический факультет [УрГУ] : 1944–1985 / С. В. Комов // Мы постигаем логику живого : 60 лет биол. фак. Урал. гос. ун-та им. А. М. Горького / [редкол.: Н. Н. Фирсов (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2004. – С. 31–54. – *Есть сведения о работе комплексной экспедиции в заповеднике «Висим» в 1947 г. и о создании Среднеуральского биогеоценотического стационара в Висимском заповеднике в 1973 г.*

1315. Комплексные биогеоценотические исследования в заповедниках Урала : роль природных нарушений в динамике лесного покрова : [отчет по гранту РФФИ

«Урал-2001» № 01-04-96421] / Е. Г. Поздеев, Ю. М. Алесенков, Н. В. Беляева, С. Е. Зырянов, Н. А. Иванина, С. В. Иванчиков, Г. Г. Новгородова, М. Е. Поздеев, Р. З. Сибгатуллин // Региональный конкурс РФФИ «Урал»: результаты науч. работ, получ. за 2003 г. : аннот. отчеты / РФФИ, УрО РАН, Регион. науч.-техн. центр [и др. ; отв. за вып. Е. Ю. Садовская]. – Екатеринбург, 2004. – С. 490–494.

1316. Коршунов Ю. П. Таксономический обзор булавоусых чешуекрылых комплексов *Erebia euryale* и *E. adyte* (Lepidoptera, Satyridae) / Ю. П. Коршунов, С. Л. Николаев // Евразийский энтомологический журнал. – 2004. – Т. 3, вып. 1. – С. 47–58.

1317. Лахтина М. И. Регионализация содержания биологического образования на основе материалов по истории науки : на примере Урала : автореф. дис. ... канд. пед. наук : 13.00.02 / М. И. Лахтина ; [Урал. гос. пед. ун-т]. – Екатеринбург, 2004. – 18 с.

1318. Лукьянова Л. Е. Экологически дестабилизированная среда : влияние на население мелких млекопитающих / Л. Е. Лукьянова, О. А. Лукьянов // Экология. – 2004. – № 3. – С. 210–217.

1319. Макушев Д. Ю. Характеристика водных объектов в районе расположения предприятия ОАО «Среднеуральский медеплавильный завод» / Д. Ю. Макушев // Известия Уральского государственного горного университета. – 2004. – Вып. 19. – С. 195–199.

1320. Марин Ю. Ф. Виртуальное посещение музея природы / Ю. Ф. Марин // Фундаментальные и прикладные проблемы популяционной биологии : материалы VI Всерос. популяц. семинара / отв. ред. Т. В. Жуйкова. – Нижний Тагил, 2004. – С. 173–175. – (Ученые записки НТГСПА ; 2004).

1321. Марин Ю. Ф. К согласованному экологическому мониторингу в заповедниках, национальных и природных парках Урала. Опыт Висимского заповедника / Ю. Ф. Марин // Экология промышленного региона и экологическое образование : сб. материалов всерос. науч.-практ. конф., 30 нояб. – 1 дек. 2004 г. / отв. ред. Т. В. Жуйкова. – Нижний Тагил, 2004. – С. 231–232.

1322. Марин Ю. Ф. Экологическое просвещение на базе Висимского биосферного заповедника / Ю. Ф. Марин // Экология промышленного региона и экологическое образование : сб. материалов всерос. науч.-практ. конф., 30 нояб. – 1 дек. 2004 г. / отв. ред. Т. В. Жуйкова. – Нижний Тагил, 2004. – С. 335–338.

1323. Марина Л. В. Мониторинг плодоношения грибов (сем. Russulaceae) в Висимском заповеднике / Л. В. Марина // Экология промышленного региона и экологическое образование : сб. материалов всерос. науч.-практ. конф., 30 нояб. – 1 дек. 2004 г. / отв. ред. Т. В. Жуйкова. – Нижний Тагил, 2004. – С. 69–72.

1324. Михеева Е. В. Адаптивные изменения коры надпочечника рыжей полевки в зоне геохимической аномалии / Е. В. Михеева, Е. А. Зверева // Экологические механизмы дина-

мики и устойчивости биоты : материалы конф. молодых ученых, 19–23 апр. 2004 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [ред.: Д. В. Веселкин и др.]. – Екатеринбург : Академкнига, 2004. – С. 141–144.

1325. Михеева Е. В. Факторы динамики морфофизиологических показателей рыжеей полевки / Е. В. Михеева, О. А. Жигальский // Принципы и способы сохранения биоразнообразия : сб. материалов Всерос. науч. конф., 18–24 сент. 2004 г. / отв. ред. Л. А. Жукова. – Йошкар-Ола, 2004. – С. 227–228.

1326. Мишин А. С. О социальном значении заповедников / А. С. Мишин // Заповедное дело: проблемы охраны и экологической реставрации степных экосистем : материалы междунар. конф., посвящ. 15-летию гос. заповедника «Оренбургский» / Ин-т степи УрО РАН [и др. ; под ред. А. А. Чибилева]. – Оренбург : Газпромпечат, 2004. – С. 28–31. – *На примере Висимского заповедника.*

1327. Мухин В. А. Распространение *Fomitopsis cajanderi* (P. Karst.) Kotlaba et Pouzar на Урале и в азиатской части России / В. А. Мухин, Л. Г. Михалева, Н. В. Ушакова // Труды Института биоресурсов и прикладной экологии / [науч. ред. З. Н. Рябинина]. – Оренбург : Изд-во ОГПУ, 2004. – Вып. 4. – С. 19–24.

1328. Новгородова Г. Г. Влияние древесного полога на гумусное состояние почв лесных биогеоценозов / Г. Г. Новгородова, Ю. М. Алесенков // Актуальные проблемы лесного комплекса. – 2004. – № 8. – С. 36–38.

1329. Памятники природы / [сост.: С. А. Мамаев, В. В. Ипполитов, М. С. Князев, В. А. Ухналев] // Природные резерваты Свердловской области : справочник / [отв. ред. С. А. Мамаев и др.]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2004. – С. 28–109.

1330. Панова Н. К. Динамика горных темнохвойных лесов на Среднем Урале в голоцене / Н. К. Панова // Структурно-функциональная организация и динамика лесов : материалы всерос. конф., посвящ. 60-летию Ин-та леса им. В. Н. Сукачева и 70-летию образования Краснояр. края, 1–3 сент. 2004 г., Красноярск /отв. ред. В. А. Ваганов. – Красноярск, 2004. – С. 336–338.

1331. Петросян В. Г. Структура биосистем различных уровней организации на основе множественного анализа параметров разнообразия : автореф дис. ... д-ра биол. наук : 03.00.16 / В. Г. Петросян ; Моск. гос. ун-т. – М., 2004. – 52 с.

1332. Пискунов А. Н. Зимовка юрков на Среднем Урале / А. Н. Пискунов // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири : сб. ст. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. В. К. Рябицев]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2004. – С. 120.

1333. Пискунов А. Н. Новое подтверждение гнездования черного дрозда в окрестностях Верхнего Тагила / А. Н. Пискунов // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири : сб. ст. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. В. К. Рябицев]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2004. – С. 119–120.

1334. Поздеев Е. Г. Динамика растительных сообществ под влиянием крупномасштабных природных нарушений в горной темнохвойной тайге Висимского государственного заповедника / Е. Г. Поздеев, Н. В. Беляева, Р. З. Сибгатуллин // Лесной и химический комплексы – проблемы и решения (экологические аспекты) : Всерос. науч.-практ. конф., 12–14 мая 2004 г. : сб. ст. по материалам конф. / [редкол.: Э. С. Бука и др.]. – Красноярск : СибГТУ, 2004. – Т. 1. – С. 191–196.

1335. Проблемы сохранения орхидных на Урале / С. А. Мамаев, М. С. Князев, П. В. Куликов, Е. Г. Филиппов // Орхидные Урала: систематика, биология, охрана / С. А. Мамаев, М. С. Князев, П. В. Куликов, Е. Г. Филиппов. – Екатеринбург : УрО РАН, 2004. – Гл. 5. – С. 94–114.

1336. Развитие информационно-поисковой системы «Экоинформ» в Уральском регионе : [отчет по гранту РФФИ «Урал-2001» № 01-07-96504] / А. Г. Васильев, М. А. Акоев, И. В. Братцева, О. Г. Васильев, М. Г. Головатин, Ф. В. Кряжимский, Л. Н. Смирнов, А. В. Харин, М. В. Чибиряк // Региональный конкурс РФФИ «Урал»: Свердлов. обл. : результаты науч. работ, получ. за 2003 г.: аннот. отчеты / РФФИ, УрО РАН [и др. ; отв. за вып. Е. Ю. Садовская]. – Екатеринбург, 2004. – С. 623–627.

1337. Сергеева Т. К. Экологический туризм [Электронный ресурс] : учебник / Т. К. Сергеева. – М. : Финансы и статистика, 2004. – 361 с. – URL: <https://rucont.ru/efd/49240>

1338. Скурыхина Е. С. Роль экспозиций музея природы в экологическом просвещении и образовании / Е. С. Скурыхина, Н. А. Радченко // Экологические проблемы промышленных регионов : [материалы всерос. конф.] / Правительство Свердлов. обл. [и др. ; ред. совет: В. И. Аксенов и др.]. – Екатеринбург, 2004. – С. 109.

1339. Смирнова О. В. Общая характеристика сукцессионных процессов в полосе неморально-бореальных лесов / О. В. Смирнова // Восточно-Европейские леса : история в голоцене и современность / Центр по проблем экологии и продуктивности лесов ; отв. ред. О. В. Смирнова. – М. : Наука, 2004. – Кн. 2. – С. 108–118. – (Гл. 6 : Леса неморально-бореальной полосы). – *История лесопользования на территории Висимского заповедника вXVII–XIX вв. Инвентаризационные карты лесов Висимского заповедника в 1844–1851 гг. и в 1976 г.*

1340. Современное состояние биологического разнообразия на заповедных территориях России / МСОП - Всемир. союз. охраны природы [и др. ; авт.-сост.: М. С. Игнатов, Е. А. Игнатова, Н. А. Константинова, Г. А. Пронькина, Г. П. Урбанавичюс, И. Н. Урбанавичене ; отв. ред.: О. М. Афонина и др.]. – М., 2004. – Вып. 3 : Лишайники и мохообразные. – 368 с.

1341. Степаницкий В. Б. Об итогах работы государственных природных заповедников по обеспечению режима особой охраны их территорий в 2003 г. / В. Б. Степаницкий // Заповедники и национальные парки [Электронный ресурс]. – 2004. – № 43. – URL: <https://biodiversity.ru/publications/zpnp/archive/n43/st07.html>

1342. Тарахтий Э. А. Роль изменчивости показателей системы крови рыжей полевки в механизме устойчивости / Э. А. Тарахтий, Ю. А. Давыдова // Актуальные проблемы сохранения устойчивости живых систем : материалы VIII междунар. науч. экол. конф., г. Белгород, 27–29 сент. 2004 г. / [отв. за вып. А. В. Присный]. – Белгород : Изд-во БелГУ, 2004. – С. 216–217.

1343. Телегова О. В. Закономерности синантропизации растительного покрова особо охраняемых природных территорий разного ранга (на примере Среднего Урала) : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.05 / О. В. Телегова ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных]. – Екатеринбург, 2004. – 23 с.

1344. Ухова Н. Л. Разнообразие населения жужелиц вновь прирезанной территории Висимского заповедника / Н. Л. Ухова // Актуальные проблемы управления заповедниками в европейской части России : материалы юбил. науч.-практ. конф., посвящ. 10-летию гос. природ. заповедника «Воронинский», п. Инжавино, Тамбов. обл., 21–24 сент. 2004 г. / Воронеж. гос. ун-т ; [отв. ред. И. И. Воробьев]. – Воронеж : Воронеж. гос. ун-т, 2004. – С. 155–158.

1345. Фарзалиева Г. Ш. Новый вид костьянок рода *Chinobius* (Lithobiidae, Chilopoda) со Среднего Урала / Г. Ш. Фарзалиева // Зоологический журнал. – 2004. – Т. 83, № 10. – С. 1280–1283.

1346. Федюнин В. А. Видовой состав и структура населения наездников-ихневмонид Висимского государственного заповедника / В. А. Федюнин // Экология промышленного региона и экологическое образование : сб. материалов всерос. науч.-практ. конф., 30 нояб. – 1 дек. 2004 г. / отв. ред. Т. В. Жуйкова. – Нижний Тагил, 2004. – С. 176–180.

1347. Харитонова О. В. Сравнительный анализ синантропной флоры заповедных территорий Северного и Среднего Урала / О. В. Харитонова, О. В. Телегова // Развитие сравнительной флористики в России : вклад шк. А. И. Толмачева : материалы VI рабочего совещ. по сравнит. флористике (Сыктывкар, 2003) / [ред. кол.: С. В. Дегтева и др.]. – Сыктывкар : Коми НЦ УрО РАН, 2004. – С. 95–99.

1348. Чернов Н. Н. История управления горнозаводскими лесами Урала / Н. Н. Чернов // Лесное хозяйство. – 2004. – № 2. – С. 13–14.

1349. Чибрик Т. С. Характеристика флоры нарушенных промышленностью земель Урала : учеб. пособие для студентов биол. фак. специальностей 013100 «Экология» и 011600 «Биология» / Т. С. Чибрик, Н. В. Лукина, М. А. Глазырина ; Урал. гос. ун-т. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2004. – 160 с.

1350. Широков А. И. Мозаичная организация и спонтанная динамика квазиклиматических неморально-бореальных сообществ / А. И. Широков // Восточно-Европейские леса : история в голоцене и современность / Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов ; отв. ред. О. В. Смирнова. – М. : Наука, 2004. – Кн. 2. – С. 62–88. – (Гл. 6 : Леса неморально-бореальной полосы).

1351. Щербаков А. В. Финансирование государственных природных заповедников МПР России в 2002 и 2003 гг.: основные итоги / А. В. Щербаков, В. Б. Степаницкий // Заповедники и национальные парки [Электронный ресурс]. – 2004. – № 43. – URL: <https://biodiversity.ru/publications/zpnp/archive/n43/st05.html>

2005

1352. Байтимова Е. А. Плодовитость самок рыжей полевки в условиях естественной геохимической аномалии / Е. А. Байтимова, Е. В. Михеева // Экология: от генов до экосистем : материалы конф. молодых ученых, 25–29 апр. 2005 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [ред.: Д. В. Веселкин и др.]. – Екатеринбург : Академкнига, 2005. – С. 5–6.

1353. Байтимова Е. А. Тяжелые металлы в печени животных, обитающих на территории естественной геохимической аномалии / Е. А. Байтимова, Е. В. Михеева // Естествознание и гуманизм : сб. науч. работ /ред. Н. Н. Ильинских. – Томск : Вайар, 2005. – Т. 2, № 4. - С. 36.

1354. Беляева Н. В. Использование различных методов фенологических наблюдений для изучения сезонной изменчивости хвоща лесного в Висимском заповеднике / Н. В. Беляева // Роль заповедников лесной зоны в сохранении и изучении биологического разнообразия европейской части России : (материалы науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию Окского гос. природ. биосфер. заповедника) / [отв. ред. В. П. Иванчев]. – Рязань, 2005. – С. 483–491. – (Труды Окского государственного природного биосферного заповедника ; вып. 24).

1355. Бердюгин К. И. Организация комплексного экологического мониторинга состояния биоты на территории Свердловской области / К. И. Бердюгин, М. Г. Головатин, И. А. Кузнецова // Система мониторинговых наблюдений за состоянием биоты на территории Свердловской области / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных [отв. ред. И. А. Кузнецова]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2005. – С. 6–27.

1356. Бердюгин К. И. Территориальные взаимоотношения лесных грызунов при низкой численности / К. И. Бердюгин // Поведение и поведенческая экология млекопитающих : материалы науч. конф. (4–8 окт. 2005 г., Черноголовка) / [гл. ред. В. В. Рожнов]. – М. : КМК, 2005. – С. 69–71.

1357. Бородин А. В. Размерные характеристики щечных зубов лесных полевок *Clethrionomys (Craseomys) rufocanus*, *Cl. (Clethrionomys) glareolus*, *Cl. (Cl.) rutilus* (Arvicolinae, Rodentia) и их использование для видовой идентификации / А. В. Бородин, Т. П. Коурова, Е. А. Маркова // Зоологический журнал. – 2005. – Т. 84, № 2. – С. 236–244.

1358. Васильев А. Г. Эпигенетические основы фенетики: на пути к популяционной мерономии / А. Г. Васильев ; [отв. ред. И. М. Хохуткин] ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных. – Екатеринбург : Академкнига, 2005. – 639 с.

- 1359. Войтенко И. В.** Последствия ветровала для лесов Висимского заповедника : экологический анализ с использованием геоинформационной системы / И. В. Войтенко // Экология: от генов до экосистем : материалы конф. молодых ученых, 25–29 апр. 2005 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [ред.: Д. В. Веселкин и др.]. – Екатеринбург : Академкнига, 2005. – С. 48–49.
- 1360. Войтенко И. В.** Экологический анализ последствий крупномасштабных природных нарушений для лесов Висимского заповедника с использованием геоинформационных систем (ГИС) / И. В. Войтенко // Биоразнообразие природных и антропогенных экосистем : сб. ст. участников молодеж. семинара, 25–28 окт. 2004 г., г. Екатеринбург / РАН, УрО, Ботан. сад ; [отв. ред. П. В. Куликов]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2005. – С. 25–28.
- 1361. Воронин А. Г.** Разнообразие фауны жуков-жужелиц (Coleoptera, Carabidae) Среднего Урала : основные тренды и определяющие факторы / А. Г. Воронин, С. Л. Есюнин // Евразийский энтомологический журнал. – 2005. – Т. 4, № 2. – С. 107–116.
- 1362. Гаевская Е. Ю.** Уголовно-правовая охрана животного мира : автореф. дис. ... канд. юрид. наук : 12.00.08 / Е. Ю. Гаевская ; Урал. гос. юрид. акад. – Екатеринбург, 2005. – 25 с.
- 1363. Голубкова Н. С.** Род *Arthrorhaphis* Th. Fr. (Arthrorhaphidaceae, Lecanorales) в лишенофлоре России / Н. С. Голубкова // Новости систематики низших растений / РАН, Ботан. ин-т им. В. Л. Комарова ; [редкол.: М. П. Андреев (отв. ред.) и др.]. – СПб. : Изд-во С.-Петерб. ун-та, 2005. – Т. 38. – С. 178–185. – *Включая Висимский заповедник.*
- 1364. Горчаковский П. Л.** Сравнительная оценка уровня синантропизации растительного покрова особо охраняемых природных территорий / П. Л. Горчаковский, О. В. Телегова // Экология. – 2005. – № 6. – С. 403–408.
- 1365. Горячев В. М.** Дендрохронологические исследования в системе экологического мониторинга / В. М. Горячев // Система мониторинговых наблюдений за состоянием биоты на территории Свердловской области / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных [отв. ред. И. А. Кузнецова]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2005. – С. 34–42. – (Обоснование параметров, объектов и методов наблюдений за состоянием биоты на территории Свердловской области).
- 1366. Государственный доклад** о состоянии окружающей природной среды и влиянии факторов среды обитания на здоровье населения Свердловской области в 2004 году / Правительство Свердл. обл., Гос. ком. по охране окружающей среды Свердл. обл. [и др.]. – Екатеринбург, 2005. – 318 с.
- 1367. Давыдова Ю. А.** Динамика структуры и плотности населения европейской рыжей полевки и изменчивость репродуктивных параметров самок / Ю. А. Давыдова, И. А. Кшнясев // Популяции в пространстве и времени : сб. материалов докл. VIII Всерос. популяц. семинара, 11–15 апр. 2005, Н. Новгород / Нижегород. гос. ун-т ; [Д. Б. Гелашвили (отв. ред.)]. – Н. Новгород, 2005. – С. 72–73.

1368. Есюнин С. Л. Структура фауны и хорология пауков (Aranei) Урала и Приуралья : автореф. дис. ... д-ра биол. наук : 03.00.08, 03.00.16 / С. Л. Есюнин ; [Ин-т проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова РАН]. – М., 2005. – 43 с.

1369. Заповедные острова : кн. о заповедниках, нац. парках и не только... / [авт.-сост. Е. В. Богданов]. – Смоленск : Маджента, 2005. – 295 с.

1370. Иванчиков С. В. К вопросу об особенностях естественного возобновления лесной растительности после ветровала / С. В. Иванчиков, Ю. Н. Ходырева // Экология: от генов до экосистем : материалы конф. молодых ученых, 25–29 апр. 2005 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [ред.: Д. В. Веселкин и др.]. – Екатеринбург : Академкнига, 2005. – С. 111–114.

1371. Иванчиков С. В. Рост подроста предварительной генерации пихты сибирской на ветровальных площадях / С. В. Иванчиков, Ю. Н. Ходырева // Биоразнообразие природных и антропогенных экосистем : сб. ст. участников молодеж. семинара, 25–28 окт. 2004 г., г. Екатеринбург / РАН, УрО, Ботан. сад ; [отв. ред. П. В. Куликов]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2005. – С. 53–57.

1372. Комплекс информационных систем и баз данных по инвентаризации биологических ресурсов / В. Г. Петросян, А. В. Павлов, С. А. Бессонов, Е. А. Назаренко, И. Н. Ильин // Фундаментальные основы управления биологическими ресурсами : сб. науч. ст. / РАН, Отд-ние биол. наук ; [редкол.: Л. П. Рысин и др.]. – М. : КМК, 2005. – С. 23–34.

1373. Комплексные биогеоценотические исследования в заповедниках Урала : закономерности развития лесных экосистем после крупномасштабных природных нарушений : [отчет по гранту РФФИ «Урал-2001» № 04-04-96132] / Е. Г. Поздеев, Ю. М. Алесенков, Н. В. Беляева, И. В. Войтенко, С. В. Иванчиков, Г. Г. Новгородова, М. Е. Поздеев, Р. З. Сибгатуллин, Е. П. Смолоногов, Ю. Н. Ходырева // Региональный конкурс РФФИ «Урал»: Свердлов. обл. : результаты науч. работ, получ. за 2004 г. : аннот. отчеты / РФФИ, УрО РАН, Регион. науч.-техн. центр [и др. ; отв. за вып. Е. Ю. Садовская]. – Екатеринбург, 2005. – С. 463–466.

1374. Красуцкий Б. В. Мицетофильные жесткокрылые Урала и Зауралья / Б. В. Красуцкий ; Рус. энтомот. о-во. – Челябинск : Челяб. Дом печати, 2005. – Т. 2 : Система «грибы – насекомые». – 213 с.

1375. Кшнясев И. А. Динамика плотности и структуры популяций лесных полевок в южной тайге / И. А. Кшнясев, Ю. А. Давыдова // Вестник Нижегородского университета им. Н. И. Лобачевского. Сер. Биология. – 2005. – Вып. 1 (9) : Материалы VIII Всероссийского популяционного семинара «Популяции в пространстве и времени», 11–15 апр. 2005 г., Н. Новгород. – С. 113–123.

1376. Ларин Е. Г. Изменения в орнитофауне охраняемого природного комплекса Висимского заповедника за 15 лет наблюдений / Е. Г. Ларин // Роль заповедников лесной

зоны в сохранении и изучении биологического разнообразия европейской части России : (материалы науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию Окского гос. природ. биосфер. заповедника) / [отв. ред. В. П. Иванчев]. – Рязань, 2005. – С. 527–534. – (Труды Окского государственного природного биосферного заповедника ; вып. 24).

1377. Ларин Е. Г. Средний кроншнеп в окрестностях Висимского заповедника / Е. Г. Ларин // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири : сб. ст. / [отв. ред. В. К. Рябицев]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2005. – С. 186.

1378. Ливанов С. Г. Зоологический мониторинг в заповедниках (опыт реализации) / С. Г. Ливанов // Горные экосистемы Южной Сибири: изучение, охрана, рациональное природопользование : Первая межрегион. науч.-практ. конф., посвящ. 5-летию основания заповедника «Тигирекский», 14–17 марта 2005 г. / [редкол.: Е. Н. Бочкарева и др.]. – Барнаул, 2005. – С. 86–88. – (Труды заповедника «Тигирекский» ; вып. 1).

1379. Лукьянова Л. Е. Влияние лося и мышевидных грызунов на подрост хвойных пород в Висимском заповеднике / Л. Е. Лукьянова, А. Г. Маланьин, Р. З. Сибгатуллин // Роль заповедников лесной зоны в сохранении и изучении биологического разнообразия европейской части России : (материалы науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию Окского гос. природ. биосфер. заповедника) / [отв. ред. В. П. Иванчев]. – Рязань, 2005. – С. 580–585. – (Труды Окского государственного природного биосферного заповедника ; вып. 24).

1380. Маланьин А. Г. Влияние некоторых факторов на относительные оценки обилия лося в условиях Висимского заповедника / А. Г. Маланьин // Роль заповедников лесной зоны в сохранении и изучении биологического разнообразия европейской части России : (материалы науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию Окского гос. природ. биосфер. заповедника) / [отв. ред. В. П. Иванчев]. – Рязань, 2005. – С. 575–580. – (Труды Окского государственного природного биосферного заповедника ; вып. 24).

1381. Марин Ю. Ф. Висимский биосферный заповедник как важный научный и эколого-просветительский центр на Среднем Урале / Ю. Ф. Марин // Роль заповедников лесной зоны в сохранении и изучении биологического разнообразия европейской части России : (материалы науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию Окского гос. природ. биосфер. заповедника) / [отв. ред. В. П. Иванчев]. – Рязань, 2005. – С. 372–380. – (Труды Окского государственного природного биосферного заповедника ; вып. 24).

1382. Марин Ю. Ф. О динамике численности полевки-экономки в Висимском заповеднике / Ю. Ф. Марин // Многолетняя динамика популяций животных и растений на ООПТ и сопредельных территориях по материалам стационарных и тематических наблюдений : материалы юбилейн. науч. конф., посвящ. 60-летию Дарвин. гос. природ. биосфер. заповедника / [сост.: Н. М. Зеленецкий и др.]. – Череповец : Прот-Апрель, 2005. – С. 65–67.

1383. Марина Л. В. Влияние катастрофического ветровала на плодоношение эктомикоризных агарикоидных базидиомицетов / Л. В. Марина // Грибы в природных и

антропогенных экосистемах : тр. междунар. конф. , посвящ. 100-летию начала работы проф. А. С. Бондарцева в Ботан. ин-те им. В. Л. Комарова РАН (С.-Петербург, 24–28 апр. 2005 г.) / [сост.: М. А. Бондарцева и др.]. – СПб., 2005. – Т. 1. – С. 383–387.

1384. Марина Л. В. Опыт мониторинга видового состава грибов в Висимском заповеднике / Л. В. Марина // Роль заповедников лесной зоны в сохранении и изучении биологического разнообразия европейской части России : (материалы науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию Окского гос. природ. биосфер. заповедника) / [отв. ред. В. П. Иванчев]. – Рязань, 2005. – С. 447–452. – (Труды Окского государственного природного биосферного заповедника ; вып. 24).

1385. Михеева Е. В. Механизмы адаптации рыжей полевки к экстремальным геохимическим условиям / Е. В. Михеева, Е. А. Байтимерова // Экология: от генов до экосистем : материалы конф. молодых ученых, 25–29 апр. 2005 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [ред.: Д. В. Веселкин и др.]. – Екатеринбург : Академкнига, 2005. – С. 167–170.

1386. Мишин А. С. Заповедники в России : (подходы к обобщению опыта) / А. С. Мишин, С. Э. Панкевич, Ф. Н. Семевский. – Екатеринбург, 2005. – 47 с.

Рец.: Краснобаев Ю. П. Обзор рецензий на книгу «Заповедники в России. Подходы к обобщению опыта» (авторы А. С. Мишин, С. Э. Панкевич, Ф. Н. Семевский; Екатеринбург, 2005) / Ю. П. Краснобаев // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике / отв. ред. Ю. Ф. Марин. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 38–41.

1387. Новгородова Г. Г. Динамика гумусного состояния почв Висимского заповедника / Г. Г. Новгородова, Е. Г. Поздеев, Р. З. Сибгатуллин // Кадровое и научное сопровождение устойчивого управления лесами: состояние и перспективы : материалы междунар. конф. [19–24 сент 2005 г.] / Марийс. гос. ун-т ; [редкол.: Е. М. Романов и др.]. – Йошкар-Ола : МарГТУ, 2005. – С. 181–187.

1388. Новгородова Г. Г. Динамика гумусного состояния почв Висимского заповедника / Г. Г. Новгородова, Е. Г. Поздеев, Р. З. Сибгатуллин // Кадровое и научное сопровождение устойчивого управления лесами: состояние и перспективы : тез. докл., материалы междунар. конф. [19–24 сент 2005 г.] / Марийс. гос. ун-т ; [редкол.: Е. М. Романов и др.]. – Йошкар-Ола : МарГТУ, 2005. – С. 24–25.

1389. Новгородова Г. Г. Многолетняя трансформация гумусного состояния почв Висимского заповедника / Г. Г. Новгородова, Е. Г. Поздеев, Р. З. Сибгатуллин // Многолетние наблюдения в ООПТ. История, современное состояние, перспективы : сб. ст. по материалам всерос. науч.-практ. конф., посвящ. 80-летию ГПЗ «Столбы», 14–17 сент. 2005 г. / Администрация Краснояр. края [и др.]. – Красноярск : Кларетианум, 2005. – С. 239–244.

1390. Паламарчук М. А. Агарикоидные базидиомицеты бассейна верхнего течения р. Печора : Печоро-Илычский заповедник : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.05 /

М. А. Паламарчук ; Ин-т биологии Коми НЦ УрО РАН. – Сыктывкар, 2005. – 18 с. – *Есть сведения о базидиомицетах Висимского заповедника.*

1391. Полявина О. В. Хромосомная нестабильность и иммуногематологические показатели у грызунов, обитающих на территориях с повышенным содержанием тяжелых металлов в природных средах / О. В. Полявина // Экология: от генов до экосистем : материалы конф. молодых ученых, 25–29 апр. 2005 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [ред.: Д. В. Веселкин и др.]. – Екатеринбург : Академкнига, 2005. – С. 217–221.

1392. Почечун В. А. Эколого-геохимическая оценка состояния окружающей среды Кировградского промузла / В. А. Почечун // Экология фундаментальная и прикладная: проблемы урбанизации : материалы междунар. науч.-практ. конф., Екатеринбург, 3–4 февр. 2005 г. / [В. Н. Большаков (отв. ред.)]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2005. – С. 269–271.

1393. Растительность [Карты] : границы распространения некоторых видов деревьев / П. Л. Горчаковский, Н. Н. Никонова, Т. В. Фамелис, М. И. Шарафутдинов. – 1: 3 750 000 // Атлас Свердловской области : учеб. пособие / [под ред. В. Г. Капустина, И. Н. Корнева]. – Изд. 2-е, доп. – Екатеринбург : Сократ, 2005. – С. 13.

1394. Рыжановский В. Н. Колония серой цапли в Кировградском районе Свердловской области / В. Н. Рыжановский, Г. А. Крючков // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири : сб. ст. / [отв. ред. В. К. Рябицев]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2005. – С. 234.

1395. Рыжая полевка на территории биогеохимической провинции: эколого-физиологические особенности / Е. В. Михеева, Е. А. Байтимирова, О. А. Жигальский, В. П. Мамина // Популяции в пространстве и времени : сб. материалов докл. VIII Всерос. популяц. семинара, 11–15 апр. 2005, Н. Новгород / Нижегород. гос. ун-т ; [Д. Б. Гелашвили (отв. ред.)]. – Н. Новгород, 2005. – С. 243–245.

1396. Рябкова К. А. Средний Урал / К. А. Рябкова // Лихенологический очерк Урала / К. А. Рябкова ; Урал. гос. пед. ун-т. – Екатеринбург, 2005. – С. 25–30.

1397. Сибгатуллин Р. З. Динамика пихто-ельника высокотравно-папоротникового после природных нарушений в Висимском заповеднике / Р. З. Сибгатуллин // Многолетняя динамика популяций животных и растений на ООПТ и сопредельных территориях по материалам стационарных и тематических наблюдений : материалы юбилейн. науч. конф., посвящ. 60-летию Дарвин. гос. природ. биосфер. заповедника / [сост.: Н. М. Зеленецкий и др.]. – Череповец : Прот-Апрель, 2005. – С. 105–107.

1398. Скурихин Д. В. История формирования сети особо охраняемых природных территорий Урала и Западной Сибири / Д. В. Скурихин // Успехи современного естествознания. – 2005. – № 1. – С. 74–75.

- 1399. Соловьев М. В.** Особенности роста и дифференциации соснового подростка под пологом древостоев различных типов леса / М. В. Соловьев, В. М. Соловьев // Леса Урала и хозяйство в них : сб. науч. тр. / Урал. гос. лесотехн. ун-т ; [отв. ред. Н. А. Луганский]. – Екатеринбург : УГЛТУ, 2005. – Вып. 26. – С. 33–38.
- 1400. Ставишенко И. В.** Трансформация лесных сообществ дереворазрушающих грибов под воздействием аэротехногенных загрязнений / И. В. Ставишенко // Проблемы лесной фитопатологии и микологии : материалы 6 Междунар. конф., 18–22 сент. 2005 г., Москва-Петрозаводск / [под ред. В. Г. Стороженко, В. И. Крутова]. – М. ; Петрозаводск : Изд-во Карел. НЦ РАН, 2005. – С. 302–307.
- 1401. Ставишенко И. В.** Функциональная структура комплексов ксилотрофных грибов в заповедных лесных экосистемах Северного и Среднего Урала / И. В. Ставишенко // Грибы в природных и антропогенных экосистемах : тр. междунар. конф., посвящ. 100-летию начала работы проф. А. С. Бондарцева в Ботан. ин-те им. В. Л. Комарова РАН (С.-Петербург, 24–28 апр. 2005 г.) / [сост.: М. А. Бондарцева и др.]. – СПб., 2005. – Т. 2. – С. 210–213.
- 1402. Тарахтий Э. А.** Эколого-физиологические особенности показателей кроветворной системы рыжей полевки (*Clethrionomys glareolus*) / Э. А. Тарахтий, А. Ю. Дружинина, И. А. Кшняев // Успехи современной биологии. – 2005. – Т. 125, № 2. – С. 206–213.
- 1403. Телегова О. В.** Закономерности синантропизации растительного покрова Висимского государственного природного биосферного заповедника (Средний Урал) / О. В. Телегова // Ботанический журнал. – 2005. – Т. 90, № 5. – С. 723–730.
- 1404. Ухова Н. Л.** Динамика населения жуужелиц на начальных стадиях послепожарных сукцессий в Висимском заповеднике / Н. Л. Ухова // Роль заповедников лесной зоны в сохранении и изучении биологического разнообразия европейской части России : (материалы науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию Окского гос. природ. биосфер. заповедника) / [отв. ред. В. П. Иванчев]. – Рязань, 2005. – С. 512–520. – (Труды Окского государственного природного биосферного заповедника ; вып. 24).
- 1405. Ухова Н. Л.** Почвенная мезофауна на начальных стадиях ветровальных и послепожарных сукцессий в пихтово-ельниках Висимского заповедника / Н. Л. Ухова // Экологическое разнообразие почвенной биоты и биопродуктивность почв : материалы докл. IV (XIV) всерос. совещ. по почв. зоологии «Экологическое разнообразие почвенной биоты и биопродуктивность почв» (Тюмень, 1–4 февр. 2005 г.) ; III всерос. симп. по панцир. клещам-орибатидам (Тюмень, 4 февр. 2005 г.) / РАН, Докучаев. Соединить строки.о-во почвоведов [и др. ; отв. ред. Б. Р. Стриганова]. – Тюмень, 2005. – С. 269–271.
- 1406. Ухова Н. Л.** Почвенная мезофауна южной тайги Среднего Урала (Висимский заповедник) / Н. Л. Ухова // Экологическое разнообразие почвенной биоты и биопродуктивность почв : материалы докл. IV (XIV) всерос. совещ. по почв. зоологии «Экологическое разнообразие почвенной биоты и биопродуктивность почв» (Тюмень, 1–4 февр. 2005 г.) ; III всерос. симп. по панцир. клещам-орибатидам (Тюмень,

4 февр. 2005 г.) / РАН, Докучаев. о-во почвоведов [и др. ; отв. ред. Б. Р. Стриганова]. – Тюмень, 2005. – С. 267–269.

1407. Ухова Н. Л. Численность и структура населения почвенной мезофауны в пихто-ельнике высокотравно-папоротниковом и его гари / Н. Л. Ухова // Роль заповедников лесной зоны в сохранении и изучении биологического разнообразия европейской части России : (материалы науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию Окского гос. природ. биосфер. заповедника) / [отв. ред. В. П. Иванчев]. – Рязань, 2005. – С. 521–527. – (Труды Окского государственного природного биосферного заповедника ; вып. 24).

1408. Функциональная структура комплексов ксилотрофных и симбиотрофных грибов заповедных лесов Северного и Среднего Урала : [отчет по гранту РФФИ «Урал» № 04-04-96107] / И. В. Ставищенко, Д. В. Веселкин, Л. В. Марина, Н. В. Ушакова, К. А. Фефелов, А. Г. Ширяев // Региональный конкурс РФФИ «Урал»: Свердлов. обл. : результаты науч. работ, получ. за 2004 г. : аннот. отчеты / РФФИ, УрО РАН [и др. ; отв. за вып. Е. Ю. Садовская]. – Екатеринбург, 2005. – С. 480–485.

2006

1409. Адаптация европейской рыжей полевки (*Clethrionomys glareolus* Schreber) к условиям природной биогеохимической провинции с избыточным содержанием никеля, кобальта и хрома / Е. В. Михеева, О. А. Жигальский, В. П. Мамина, Е. А. Байтимова // Журнал общей биологии. – 2006. – Т. 67, № 3. – С. 212–221.

1410. Анализ возрастно-парцеллярной гетерогенности первобытных ельников Висимского заповедника / А. И. Широков, Р. З. Сибгатуллин, Е. Ю. Бакун, Т. С. Проказина // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 333–339.

1411. Байтимова Е. А. Комплексная оценка состояния рыжей полевки на территории биогеохимических провинций природного происхождения / Е. А. Байтимова // Демидовские чтения на Урале : тез. докл., Екатеринбург, март 2–3, 2006 / Первый Рос. науч. форум «Демидовские чтения» ; [отв. за вып. О. А. Кузнецова]. – Екатеринбург, 2006. – С. 227–228.

1412. Байтимова Е. А. Фактическая плодовитость самок рыжей полевки на территории естественной биогеохимической провинции / Е. А. Байтимова // Популяционная экология животных : материалы Междунар. конф. «Проблемы популяционной экологии животных», посвящ. памяти И. А. Шиловой, [19–22 сент., 2006 г., Томск] / Том. гос. ун-т ; [Н. С. Москвитина (гл. ред.)]. – Томск : Изд-во Том. гос. ун-та, 2006. – С. 267–269.

1413. Беляева Н. В. Календарь природы. 1998–2005 гг. / Н. В. Беляева // Научные исследования в заповедниках и национальных парках Российской Федерации за

1998–2005 годы / ВНИИприроды ; [отв. ред. Д. М. Очагов]. – М. : ВНИИприроды, 2006. – Вып. 3, ч. 1. – С. 58–59. – (Висимский заповедник).

1414. Беляева Н. В. Некоторые компоненты лесных растительных сообществ Висимского заповедника на начальных этапах послеветровальных и послепожарных сукцессий / Н. В. Беляева // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 56–76.

1415. Беляева Н. В. Погода. 1998–2005 гг. / Н. В. Беляева, Р. З. Сибгатуллин // Научные исследования в заповедниках и национальных парках Российской Федерации за 1998–2005 годы / ВНИИприроды ; [отв. ред. Д. М. Очагов]. – М. : ВНИИприроды, 2006. – Вып. 3, ч. 1. – С. 50. – (Висимский заповедник).

1416. Беляева Н. В. Сезонная динамика растительных сообществ. 1998–2005 гг. / Н. В. Беляева // Научные исследования в заповедниках и национальных парках Российской Федерации за 1998–2005 годы / ВНИИприроды ; [отв. ред. Д. М. Очагов]. – М. : ВНИИприроды, 2006. – Вып. 3, ч. 1. – С. 53–54. – (Висимский заповедник. Флора и растительность).

1417. Большаков В. Н. Млекопитающие Среднего Урала : справ.-определитель / В. Н. Большаков, К. И. Бердюгин, И. А. Кузнецова ; [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН]. – Екатеринбург : Сократ, 2006. – 221 с.

1418. Большаков В. Н. Предисловие /В. Н. Большаков, Ю. Ф. Марин // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 5–6. – *Научная работа в заповеднике.*

1419. Большаков В. Н. Предложения к Резолюции научной конференции «Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике», 2–3 окт. 2006 г. / В. Н. Большаков, А. С. Мишин // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 41–42.

1420. Большаков В. Н. Реализация Севильской стратегии в Висимском биосферном заповеднике / В. Н. Большаков, А. С. Мишин, Ю. Ф. Марин // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 9–14.

1421. Бородин А. В. Одонтологические характеристики полевков рода *Clethrionomys* (Tilesius, 1850) Висимского заповедника / А. В. Бородин, Ю. А. Давыдова, М. А. Елькина //

Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 77–85.

1422. Вагнер Б. Б. Висимский заповедник / Б. Б. Вагнер // Энциклопедия заповедных мест России и ближнего зарубежья : уник. справ. по самым знаменитым нац. паркам и заповедникам / Б. Б. Вагнер. – М. : Вече, 2006. – С. 188–189.

1423. Васильев А. Г. Анализ изменчивости формы МЗ красно-серой полевки Висимского заповедника методами геометрической морфометрии / А. Г. Васильев, А. В. Лунев // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 94–100.

1424. Васильев А. Г. Феногенетический мониторинг березы повислой (*Betula pendula*): оценка качества среды в Висимском заповеднике и в зоне влияния техногенных поллютантов от предприятий цветной металлургии / А. Г. Васильев, Ю. Ф. Марин, И. А. Васильева // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 85–93.

1425. Вершинина А. О. Материалы к фауне Висимского государственного заповедника: жалящие перепончатокрылые (Hymenoptera: Chrysididae, Eumenidae, Sphecidae, Colletidae, Andrenidae, Halictidae, Megachilidae, Anthophoridae, Formicidae) / А. О. Вершинина, П. В. Мокин // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 100–101.

1426. Веселкин Д. В. Разнообразие эктомикориз ели сибирской в топо-экологическом градиенте : (Висим. заповедник) / Д. В. Веселкин // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 101–107.

1427. Влияние штормовых ветров на леса заповедников Урала / Ю. М. Алесенков, А. С. Мишин, А. А. Успен, А. Б. Якушев // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 43–49.

1428. Воронин А. Г. Ландшафтно-географические группы жужелиц Среднего Урала / А. Г. Воронин, С. Л. Есюнин // Географический вестник. – 2006. – № 1. – С. 141–144.

1429. Вотинцева А. А. Экологические особенности и биотические связи моно- и дикарионов трутовых грибов : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.16 / А. А. Вотинцева ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных]. – Екатеринбург, 2006. – 23 с.

1430. Гилев А. В. Заметки по фауне и экологии муравьев Висимского заповедника / А. В. Гилев, Н. Л. Ухова // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 130–133.

1431. Горчаковский П. Л. Сравнительная оценка уровня антропогенной трансформации и синантропизации растительного покрова особо охраняемых природных территорий в градиенте зональности и высотной поясности : [аннот. отчета по гранту РФФИ № 02-04-49462] / П. Л. Горчаковский // Биология и медицинская наука : итоговые аннот. отчеты 2004 г. по грантам РФФИ / [отв. ред. В. Д. Смирнов]. – М., 2006. – Ч. 1 : Общая биология. – С. 110–112.

1432. Горячев В. М. Особенности микроклимата в экосистемах таежных лесов Среднего Урала / В. М. Горячев, Т. А. Горячева // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 133–144.

1433. Государственный доклад о состоянии окружающей природной среды и влиянии факторов среды обитания на здоровье населения Свердловской области в 2005 году / Правительство Свердл. обл., Гос. ком. по охране окружающей среды Свердл. обл. [и др.]. – Екатеринбург, 2006. – 292 с.

1434. Государственный природный заповедник «Висимский» : [список работ, выполн. в заповеднике в 1998–2005 гг.] / без подписи // Научные исследования в заповедниках и национальных парках Российской Федерации за 1998–2005 годы / ВНИИЭкология ; [отв. ред. Д. М. Очагов]. – М. : ВНИИприроды, 2006. – Вып. 3, ч. 2 : Научные исследования в национальных парках. Библиография (заповедники и национальные парки). – С. 151–157.

1435. Давыдова Ю. А. Зимний период в популяционном цикле европейской рыжей полевки южно-таежных лесов Среднего Урала / Ю. А. Давыдова // Популяционная экология животных : материалы Междунар. конф. «Проблемы популяционной экологии животных», посвящ. памяти И. А. Шилова, [19–22 сент., 2006 г., Томск] / Том. гос. ун-т ; [Н. С. Москвитина (гл. ред.)]. – Томск : Изд-во Том. гос. ун-та, 2006. – С. 54–55

1436. Давыдова Ю. А. К зимней экологии европейской рыжей полевки рода (*Clethrionomys glareolus*) южной тайги / Ю. А. Давыдова, Э. А. Тарахтий // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 144–151.

1437. Доровских Г. Н. Структура компонентных сообществ паразитов гольяна *Phoxinus phoxinus* (L.) из экологически благополучных и загрязненных водоемов / Г. Н. Доровских, В. Г. Степанов, Е. А. Голикова // Биоиндикация в мониторинге пресноводных систем : тез. докл. Междунар. конф., 23–27 окт. 2006, С.-Петербург / РАН, Ин-т озераведения [и др.]. – СПб., 2006. – С. 51–52.

1438. Есюнин С. Л. Структура и разнообразие группировок пауков (*Aranei*) на Среднеуральском трансекте / С. Л. Есюнин // Евразийский энтомологический журнал. – 2006. – Т. 5, вып. 3. – С. 249–262.

1439. Запрудина М. В. Микромозаичная структура напочвенного покрова пихто-ельников липовых Висимского заповедника / М. В. Запрудина // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 151–159.

1440. Захарова И. Ю. Разговор на актуальную тему / И. Ю. Захарова // Особо охраняемые природные территории Свердловской области как объекты экологического туризма / авт.-сост.: С. А. Новопашин, И. Ю. Захарова. – Екатеринбург : Баско, 2006. – С. 116–145. – *О состоянии туристического бизнеса. Среди участников Ю. Ф. Марин.*

1441. Зиновьев Е. В. К фауне жесткокрылых (*Coleoptera*) Висимского заповедника / Е. В. Зиновьев, Н. Л. Ухова // Региональные эколого-географические и инновационные процессы в образовании : материалы Всерос. науч.-практ. конф., 16–17 марта 2006 г., Екатеринбург / Урал. гос. пед. ун-т ; [науч. ред. И. Н. Корнев]. – Екатеринбург : УрГПУ, 2006. – Ч. 4. – С. 37–40.

1442. Изучение формирования и роста производного березняка на основе анализа радиального прироста деревьев / Г. В. Андреев, Е. Г. Поздеев, С. В. Иванчиков, Ю. Н. Ходырева // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 49–56.

1443. Исследование мелких млекопитающих Висимского заповедника: вклад в популяционную экотоксикологию / Е. Л. Воробейчик, Ю. А. Давыдова, С. Ю. Кайгородова, С. В. Мухачева // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург,

2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 108–129.

1444. Кадочникова Е. Н. Экология и дети / Е. Н. Кадочникова, Г. В. Еремина // Коллективная монография по материалам научной конференции «Экология промышленного региона и экологическое образование» / Нижнетагил. гос. соц.-пед. акад. ; [отв. ред. Т. В. Жуйкова]. – Нижний Тагил, 2006. – С. 73–79. – (Ученые записки НТГСПА ; 2006).

1445. Кайгородова С. Ю. Кислотно-щелочные свойства почв в зонах воздействия медеплавильных комбинатов / С. Ю. Кайгородова // Почва как связующее звено функциональных природных и антропогенно-преобразованных экосистем : материалы II Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 75-летию кафедры почвоведения Иркут. гос. ун-та, 4–7 сент. 2006 г. / Иркут. гос. ун-т [и др. ; отв. за вып.: Н. И. Гришина и др.]. – Иркутск : Изд-во Иркут. гос. ун-та, 2006. – С. 244–246.

1446. Капустин В. Г. Охрана природы. Формирование системы особо охраняемых природных территорий / В. Г. Капустин, И. Н. Корнев // География Свердловской области : учеб. пособие для основ. и сред. шк. / В. Г. Капустин, И. Н. Корнев. – Екатеринбург : Сократ, 2006. – С. 365–377.

1447. Комплексная модель системы управления ресурсами копытных-дендрофагов на основе данных наземных и дистанционных измерений / А. В. Павлов, В. Г. Петросян, С. А. Бессонов, Ю. Ф. Марин // Информационные системы и Web-порталы по биоразнообразию видов и экосистем : материалы междунар. симп., Борок, 28 нояб. – 1 дек. 2006 г. / Ин-т проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова РАН [и др. ; редкол.: Д. С. Павлов и др.]. – М. : КМК, 2006. – С. 192–200.

1448. Костров Д. Д. К фауне мух надсемейства Empidoidea (Diptera: Empidoidea) Висимского заповедника. Семейства Empididae и Hybotidae / Д. Д. Костров // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растения и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 160–161.

1449. Красуцкий Б. В. Жесткокрылые (Coleoptera), связанные с березовым трутовиком *Piptoporus betulinus* (Bull.: Fr.) P. karst. (Basidiomycetes, Aphyllophorales) в лесах Урала и Зауралья / Б. В. Красуцкий // Энтомологическое обозрение. – 2006. – Т. 85, вып. 4. – С. 758–773.

1450. Красуцкий Б. В. Пищевые связи мицетофильных жесткокрылых (Coleoptera, Insecta) Висимского заповедника / Б. В. Красуцкий // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растения и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 161–165.

1451. Кузнецова И. А. Свердловская область / И. А. Кузнецова, М. Г. Головатин // Ключевые орнитологические территории России / Союз охраны птиц России ; С. А. Букреев (отв. ред.)). – М. : Союз охраны птиц России, 2006. – Т. 2 : Ключевые орнитологические территории международного значения в Западной Сибири. – С. 97–102. – (Региональные обзоры).

1452. Куплевацкий С. В. Работа охраны Висимского заповедника в 2001–2005 гг. / С. В. Куплевацкий // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растения и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 26–28.

1453. Кшняев И. А. Вейвлетный и Фурье анализ нестационарной динамики плотности населения *Microtus oeconomus* в южной тайге / И. А. Кшняев, Ю. Ф. Марин // Особь и популяция – стратегия жизни : материалы докл. IX Всерос. популяц. семинара, 2–6 окт. 2006 г., Респ. Башкортостан, г. Уфа / Башк. гос. ун-т [и др. ; А. Р. Ишбирдин (отв. ред.)]. – Уфа : Вилли Окслер, 2006. – Ч. 2. – С. 217–222.

1454. Ларин Е. Г. Висимский заповедник и окрестности / Ларин Е. Г. // Ключевые орнитологические территории России / Союз охраны птиц России ; [С. А. Букреев (отв. ред.)]. – М. : Союз охраны птиц России, 2006. – Т. 2 : Ключевые орнитологические территории международного значения в Западной Сибири. – С. 105–106. – (Свердловская область).

1455. Ларин Е. Г. Ключевые орнитологические территории России. Свердловская область: выполнялась в 1998–1999 гг. по гранту ГЭФ / Е. Г. Ларин // Научные исследования в заповедниках и национальных парках Российской Федерации за 1998–2005 годы / ВНИИприроды ; [отв. ред.: В. Д. Очагов и др.]. – М. : ВНИИприроды, 2006. – Вып. 3, ч. 1. – С. 59. – (Висимский заповедник).

1456. Лукьянова Л. Е. Видовое разнообразие мелких млекопитающих и микросредовая характеристика их местообитаний на нарушенных территориях Среднего Урала / Л. Е. Лукьянова, С. В. Мухачева // Особь и популяция - стратегия жизни : материалы докл. IX Всерос. популяц. семинара, 2–6 окт. 2006 г., Респ. Башкортостан, г. Уфа / Башк. гос. ун-т [и др. ; А. Р. Ишбирдин (отв. ред.)]. – Уфа : Вилли Окслер, 2006. – Ч. 1. – С. 362–366.

1457. Лукьянова Л. Е. Динамика локального численного распределения лесных полевок в экологически контрастных условиях обитания на охраняемых территориях Среднего и Северного Урала / Л. Е. Лукьянова, А. В. Бобрецов // Современное состояние и перспективы развития особо охраняемых территорий Европейского Севера и Урала : (к 75-летию Печоро-Илыч. заповедника) : материалы докл. науч.-практ. конф., 7–10 нояб. 2005 г., Респ. Коми, г. Сыктывкар / Ин-биологии Коми НЦ УрО РАН [и др. ; редкол.: А. И. Таскаев (отв. ред.) и др.]. – Сыктывкар, 2006. – С. 95–99.

1458. Лукьянова Л. Е. Динамика населения мелких млекопитающих в ходе антропогенной и пирогенной сукцессий лесных сообществ Висимского заповедника /

Л. Е. Лукьянова // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растения и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 165–171.

1459. Лунев А. В. Анализ изменчивости формы МЗ красно-серой полевки на Урале методами геометрической морфометрии / А. В. Лунев, А. Г. Васильев // Экология в меняющемся мире : материалы конф. молодых ученых, 24–28 апр. 2006 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [ред.: Д. В. Веселкин и др.]. – Екатеринбург : Академкнига, 2006. – С. 139–145.

1460. Маланьин А. Г. Динамика показателей плотности населения лосося на территории охраняемого природного комплекса Висимского заповедника по данным различных методов учета / А. Г. Маланьин // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растения и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 207–208.

1461. Маланьин А. Г. О гибели лосей от браконьеров и волков на территории охраняемого природного комплекса Висимского заповедника / А. Г. Маланьин // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растения и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 209–212.

1462. Маланьин А. Г. Учеты охотничье-промысловых видов животных. 1998–2005 гг. / А. Г. Маланьин // Научные исследования в заповедниках и национальных парках Российской Федерации за 1998–2005 годы / ВНИИЭкология ; [отв. ред. Д. М. Очагов]. – М. : ВНИИприроды, 2006. – Вып. 3, ч. 1. – С. 55–56. – (Висимский заповедник. Фауна и животное население).

1463. Маланьин А. Г. Экологические обзоры по промысловым видам млекопитающих. 1998–2005 гг. / А. Г. Маланьин // Научные исследования в заповедниках и национальных парках Российской Федерации за 1998–2005 годы / ВНИИЭкология ; [отв. ред. Д. М. Очагов]. – М. : ВНИИприроды, 2006. – Вып. 3, ч. 1. – С. 58. – (Висимский заповедник. Фауна и животное население).

1464. Маланьин А. Г. Экология лосося в районе охраняемого комплекса Висимского заповедника / А. Г. Маланьин // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растения и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 171–206.

1465. Мамаев С. А. Особо охраняемые лесные территории Урала / С. А. Мамаев // Лесоводственная наука на Урале / Урал. гос. лесотехн. ун-т ; [сост. и отв. за вып.

Н. Н. Чернов]. – Екатеринбург : Урал. гос. лесотехн. ун-т, 2006. – С. 95–105. – (Гл. 2 : Лесоводственная наука Урала второй половины XX – начала XXI веков).

1466. Марин Ю. Ф. Вклад Висимского заповедника в изучение видов, включенных в Красную книгу Свердловской области. Позвоночные животные / Ю. Ф. Марин // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растения и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 215–218.

1467. Марин Ю. Ф. Закономерности динамики плотности населения полевки-экономки (*Microtus oeconomus* Pall.) в Висимском заповеднике / Ю. Ф. Марин, И. А. Кшнясев // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растения и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 218–227.

1468. Марин Ю. Ф. Инвазийные виды млекопитающих Висимского заповедника / Ю. Ф. Марин // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растения и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 212–214.

1469. Марин Ю. Ф. Исследования и экологический мониторинг в Висимском заповеднике в 2001–2005 гг. / Ю. Ф. Марин // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растения и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 14–20.

1470. Марин Ю. Ф. Научная работа, экологический мониторинг и инвентаризация биологического разнообразия в Висимском заповеднике / Ю. Ф. Марин // Региональные эколого-географические и инновационные процессы в образовании : материалы Всерос. научн.-практ. конф., 16–17 марта 2006 г., Екатеринбург / Урал. гос. пед. ун-т ; [науч. ред. И. Н. Корнев]. – Екатеринбург : УрГПУ, 2006. – Ч. 4. – С. 58–61.

1471. Марин Ю. Ф. Обследование вновь принятой Висимским заповедником в 2001 г. территории с целью организации на ней системы экологического мониторинга. 2002 г. / Ю. Ф. Марин // Научные исследования в заповедниках и национальных парках Российской Федерации за 1998–2005 годы / ВНИИЭкология ; [отв. ред. Д. М. Очагов]. – М. : ВНИИприроды, 2006. – Вып. 3, ч. 1. – С. 60. – (Висимский заповедник).

1472. Марин Ю. Ф. Программа координации экологического мониторинга в ООПТ Урала [1999–2000 гг.] / отв. исполн. Ю. Ф. Марин, науч. рук. О. А. Жигальский, исполн. директор А. С. Мишин // Научные исследования в заповедниках и наци-

ональных парках Российской Федерации за 1998–2005 годы / ВНИИприроды ; [отв. ред. Д. М. Очагов]. – М. : ВНИИприроды, 2006. – Вып. 3, ч. 1. – С. 59. – (Висимский заповедник).

1473. Марин Ю. Ф. Совершенствование деятельности ООПТ Урала на основе обобщения опыта их работы [2000–2001 гг.] / Ю. Ф. Марин, А. С. Мишин // Научные исследования в заповедниках и национальных парках Российской Федерации за 1998–2005 годы / ВНИИприроды ; [отв. ред. Д. М. Очагов]. – М. : ВНИИприроды, 2006. – Вып. 3, ч. 1. – С. 59. – (Висимский заповедник).

1474. Марин Ю. Ф. Учеты мелких млекопитающих. 1998–2005 гг. / Ю. Ф. Марин // Научные исследования в заповедниках и национальных парках Российской Федерации за 1998–2005 годы / ВНИИЭкология ; [отв. ред. Д. М. Очагов]. – М. : ВНИИприроды, 2006. – Вып. 3, ч. 1. – С. 55. – (Висимский заповедник. Фауна и животное население).

1475. Марин Ю. Ф. Формирование базы данных по биоразнообразию Висимского заповедника [2001 г.] / Ю. Ф. Марин // Научные исследования в заповедниках и национальных парках Российской Федерации за 1998–2005 годы / ВНИИЭкология ; [отв. ред. Д. М. Очагов]. – М. : ВНИИприроды, 2006. – Вып. 3, ч. 1. – С. 59. – (Висимский заповедник).

1476. Марин Ю. Ф. Эколого-просветительская работа в Висимском заповеднике в 1996–2005 гг. / Ю. Ф. Марин // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растения и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 21–26.

1477. Марина Л. В. Агарикоидные базидиомицеты Висимского заповедника (Средний Урал) / Л. В. Марина ; под ред. О. В. Морозовой. – СПб. : ВИЗР, 2006. – 102 с. – (Folia Cryptogamica Petropolitana ; № 4).

1478. Марина Л. В. Виды растений и грибов их Красных книг в Висимском заповеднике / Л. В. Марина // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растения и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 243–245.

1479. Марина Л. В. Микобиота. 1998–2005 гг. / Л. В. Марина // Научные исследования в заповедниках и национальных парках Российской Федерации за 1998–2005 годы / ВНИИприроды ; [отв. ред. Д. М. Очагов]. – М. : ВНИИприроды, 2006. – Вып. 3, ч. 1. – С. 51. – (Висимский заповедник. Флора и растительность).

1480. Марина Л. В. Плодоношение грибов. 1998–2005 гг. / Л. В. Марина // Научные исследования в заповедниках и национальных парках Российской Федерации за 1998–2005 годы / ВНИИприроды ; [отв. ред. Д. М. Очагов]. – М. : ВНИИприроды, 2006. – Вып. 3, ч. 1. – С. 54–55. – (Висимский заповедник. Флора и растительность).

1481. Марина Л. В. Плодоношение и семеношение древесных и ягодных растений. 1998–2005 гг. / Л. В. Марина // Научные исследования в заповедниках и национальных парках Российской Федерации за 1998–2005 годы / ВНИИприроды ; [отв. ред. Д. М. Очагов]. – М. : ВНИИприроды, 2006. – Вып. 3, ч. 1. – С. 54. – (Висимский заповедник. Флора и растительность).

1482. Марина Л. В. Подходы к изучению и параметры биоразнообразия растительного покрова Висимского заповедника / Л. В. Марина // Региональные эколого-географические и инновационные процессы в образовании : материалы Всерос. научн.-практ. конф., 16–17 марта 2006 г., Екатеринбург / Урал. гос. пед. ун-т ; [науч. ред. И. Н. Корнев]. – Екатеринбург : УрГПУ, 2006. – Ч. 4. – С. 61–66.

1483. Марина Л. В. Постветровая трансформация микобиоты пихто-ельника мелкотравно-зеленомошного / Л. В. Марина // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растения и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 227–238.

1484. Марина Л. В. Растения из Красных книг России, Среднего Урала, Свердловской области. 1998–2005 гг. / Л. В. Марина // Научные исследования в заповедниках и национальных парках Российской Федерации за 1998–2005 годы / ВНИИприроды ; [отв. ред. Д. М. Очагов]. – М. : ВНИИприроды, 2006. – Вып. 3, ч. 1. – С. 51–52. – (Висимский заповедник. Флора и растительность).

1485. Марина Л. В. Рудеральная флора. 1998–2005 гг. / Л. В. Марина // Научные исследования в заповедниках и национальных парках Российской Федерации за 1998–2005 годы / ВНИИприроды ; [отв. ред. Д. М. Очагов]. – М. : ВНИИприроды, 2006. – Вып. 3, ч. 1. – С. 52. – (Висимский заповедник. Флора и растительность).

1486. Марина Л. В. Третье дополнение к флоре сосудистых растений Висимского заповедника / Л. В. Марина // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растения и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 238–242.

1487. Марина Л. В. Флора и ее изменения. 1998–2005 гг. / Л. В. Марина // Научные исследования в заповедниках и национальных парках Российской Федерации за 1998–2005 годы / ВНИИприроды ; [отв. ред. Д. М. Очагов]. – М. : ВНИИприроды, 2006. – Вып. 3, ч. 1. – С. 51. – (Висимский заповедник. Флора и растительность).

1488. Марина Л. В. Флуктуация растительных сообществ. 1998–2005 гг. / Л. В. Марина // Научные исследования в заповедниках и национальных парках Российской Федерации за 1998–2005 годы / ВНИИприроды ; [отв. ред. Д. М. Очагов]. – М. : ВНИИприроды, 2006. – Вып. 3, ч. 1. – С. 52–53. – (Висимский заповедник. Флора и растительность).

1489. Михеева Е. В. Морфофункциональное состояние щитовидной железы и коры надпочечников рыжей полевки на территории природной биогеохимической провинции / Е. В. Михеева, О. А. Жигальский, В. П. Мамина // Популяционная экология животных : материалы Междунар. конф. «Проблемы популяционной экологии животных», посвящ. памяти И. А. Шилова, [19–22 сент., 2006 г., Томск] / Том. гос. ун-т ; [Н. С. Москвитина (гл. ред.)]. – Томск : Изд-во Том. гос. ун-та, 2006. – С. 316–318.

1490. Михеева Е. В. Морфофункциональные особенности надпочечника и щитовидной железы рыжей полевки на территории природной биогеохимической провинции : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.16 / Е. В. Михеева ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных]. – Екатеринбург, 2006. – 24 с.

1491. Мишин А. С. Анкетирование участников Российского студенческого экологического семинара / А. С. Мишин // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растения и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 36–38.

1492. Мишин А. С. Висимский биосферный заповедник : альбом / А. С. Мишин ; Висим. гос. природ. заповедник. – Екатеринбург : Лаб. издат. технологий, 2006. – 38 с.

1493. Мишин А. С. Висимский биосферный резерват / А. С. Мишин // Российские биосферные резерваты на современном этапе / Рос. ком. по прогн. ЮНЕСКО «Человек и биосфера» (МАБ) ; [сост.: Неронов В. М. и др.]. – М., 2006. – Ч. 1 : Европейская территория РФ. – С. 127–133.

1494. Мишин А. С. Сохранение крупных природных комплексов / А. С. Мишин // Российские биосферные резерваты на современном этапе / Рос. ком. по прогн. ЮНЕСКО «Человек и биосфера» (МАБ) ; [сост.: Неронов В. М. и др.]. – М., 2006. – Ч. 1 : Европейская территория РФ. – С. 83–85.

1495. Мишин А. С. Этапы становления Висимского заповедника / А. С. Мишин // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растения и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 7–8.

1496. Мухачева С. В. К возможным причинам патоморфологических изменений в семенниках рыжей полевки (*Clethrionomys glareolus* Schreber, 1780) / С. В. Мухачева, Ю. А. Давыдова // Коллективная монография по материалам научной конференции «Экология промышленного региона и экологическое образование» / Нижнетагил. гос. соц.-пед. акад. ; [отв. ред. Т. В. Жуйкова]. – Нижний Тагил, 2006. – С. 113–117. – (Ученые записки НТГСПА; 2006).

1497. Новопашин С. А. Особо охраняемые природные территории Свердловской области / С. А. Новопашин, И. Ю. Захарова // Особо охраняемые природные территории

Свердловской области как объекты экологического туризма / авт.-сост.: С. А. Новопашин, И. Ю. Захарова. – Екатеринбург : Баско, 2006. – С. 24–58.

1498. Нухимовская Ю. Д. Экологические исследования в биосферных заповедниках на европейской территории России / Ю. Д. Нухимовская, Т. М. Корнеева // Российские биосферные резерваты на современном этапе / Рос. ком. по прогр. ЮНЕСКО «Человек и биосфера» (МАБ) ; [сост.: Неронов В. М. и др.]. – М., 2006. – Ч. 1 : Европейская территория РФ. – С. 15–72.

1499. Определение и картирование годичного депонирования углерода на лесопокрытых площадях Уральского федерального округа / В. А. Усольцев, В. А. Сопига, С. В. Залесов, О. А. Богословская // Леса Урала и хозяйство в них : сб. науч. тр. / Урал. гос. лесотехн. ун-т ; [отв. за вып. В. А. Усольцев]. – Екатеринбург : Урал. гос. лесотехн. ун-т, 2006. – Вып. 27. – С. 230–257. – *Есть сведения о Кировградском лесхозе.*

1500. Оценка мутагенного потенциала среды на территории Среднего Урала / Э. А. Гилева, Л. Э. Ялковская, С. Б. Ракитин, Ю. А. Давыдова, С. В. Мухачева // Фундаментальные науки – медицине : тез. докл. : конф., 27–29 нояб., Москва / РАН, Прогр. фундам. исслед. Президиума РАН ; [сост.: О. Г. Газенко и др.]. – М. : Слово, 2006. – С. 204.

1501. Панова Н. К. Исследование динамики лесной растительности в голоцене / Н. К. Панова // Лесоводственная наука на Урале / Урал. гос. лесотехн. ун-т ; [сост. и отв. за вып. Н. Н. Чернов]. – Екатеринбург : Урал. гос. лесотехн. ун-т, 2006. – С. 40–47. – (Гл. 2 : Лесоводственная наука Урала второй половины XX – начала XXI веков).

1502. Пахальчак Г. Ю. Акция «Марш парков»: поддержка заповедных территорий / Г. Ю. Пахальчак, Л. В. Струкова, Е. Е. Горчакова // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растения и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 34–36.

1503. Поздеев Е. Г. Анализ последствий крупномасштабных природных нарушений для лесов Висимского заповедника с использованием геоинформационной системы (ГИС) / Е. Г. Поздеев, И. В. Войтенко // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растения и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 270–274.

1504. Поздеев Е. Г. Изменение растительных сообществ под влиянием крупномасштабных природных нарушений в горной темнохвойной тайге Висимского заповедника / Е. Г. Поздеев, Н. В. Беляева, Р. З. Сибгатуллин // Леса Урала и хозяйство в них : сб. науч. тр. / Урал. гос. лесотехн. ун-т ; [отв. за вып. В. А. Усольцев]. – Екатеринбург : Урал. гос. лесотехн. ун-т, 2006. – Вып. 27. – С. 83–87.

1505. Поздеев Е. Г. Многофакторный анализ ветровальности древостоев (на примере лесов Висимского заповедника) / Е. Г. Поздеев, И. В. Войтенко // Леса Урала и хозяйство в них : сб. науч. тр. / Урал. гос. лесотехн. ун-т ; [отв. ред. Н. А. Луганский]. – Екатеринбург, 2006. – Вып. 28. – С. 205–211.

1506. Поздеев Е. Г. Состояние и прогноз развития природных комплексов Висимского заповедника под влиянием катастрофического вывала и пожара [2000 г.] / Е. Г. Поздеев // Научные исследования в заповедниках и национальных парках Российской Федерации за 1998–2005 годы / ВНИИприроды ; [отв. ред. Д. М. Очагов]. – М. : ВНИИприроды, 2006. – Вып. 3, ч. 1. – С. 59. – (Висимский заповедник).

1507. Пономарева О. Г. Организация работы методического объединения по экологии для педагогов дошкольных образовательных учреждений / О. Г. Пономарева // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растения и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 29–34.

1508. Порошин Е. А. Морфологическая изменчивость обыкновенной бурозубки (*Sorex araneus* L.) : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.08 / Е. А. Порошин ; Ин-т экологии растений и животных УрО РАН]. – Сыктывкар, 2006. – 22 с.

1509. Преображенская Е. С. Динамика численности зимующих птиц Висимского заповедника в период с начала 1980-х по начало 2000-х годов / Е. С. Преображенская, И. Ф. Вурдова // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растения и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 275–280.

1510. Преображенская Е. С. Динамика численности некоторых массовых зимующих птиц в лесах Восточно-Европейской равнины и Урала / Е. С. Преображенская // Развитие современной орнитологии в Северной Евразии : тр. XII Междунар. орнитол. конф. Сев. Евразии (Ставрополь, 31 янв. – 5 февр. 2006 г.) / Ставроп. гос. ун-т ; [редкол.: В. П. Белик (отв. ред.) и др.]. – Ставрополь : Изд-во СГУ, 2006. – С. 190–209.

1511. Решиков А. В. К фауне наездников-ихневмонид (Hymenoptera, Ichneumonidae) Висимского заповедника / А. В. Решиков // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растения и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 280–281.

1512. Рудоискатель П. В. К изучению фауны ос (Hymenoptera, Vespoidea) в Висимском заповеднике / П. В. Рудоискатель // Экологические исследования в Висимском биос-

ферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 281–283.

1513. Свердловская область (16.06.2006 г.) / Н. А. Потапова, Р. И. Назырова, Н. М. Забелина, Л. С. Исаева-Петрова, В. Н. Коротков, Д. М. Очагов // Сводный список особо охраняемых природных территорий Российской Федерации : (справочник) / [отв. ред. Д. М. Очагов]. – М. : ВНИИприроды, 2006. – Ч. 2. – С. 160–185. – (Уральский федеральный округ).

1514. Сибгатуллин Р. З. Необычные явления в жизни растений. 1998–2005 гг. / Р. З. Сибгатуллин // Научные исследования в заповедниках и национальных парках Российской Федерации за 1998–2005 годы / ВНИИприроды ; [отв. ред. Д. М. Очагов]. – М. : ВНИИприроды, 2006. – Вып. 3, ч. 1. – С. 55. – (Висимский заповедник. Флора и растительность).

1515. Сибгатуллин Р. З. Сукцессионные процессы. 1998–2005 гг. / Р. З. Сибгатуллин // Научные исследования в заповедниках и национальных парках Российской Федерации за 1998–2005 годы / ВНИИприроды ; [отв. ред. Д. М. Очагов]. – М. : ВНИИприроды, 2006. – Вып. 3, ч. 1. – С. 55. – (Висимский заповедник. Флора и растительность).

1516. Сибгатуллин Р. З. Сукцессионные процессы в коренных и производных лесах Висимского заповедника после крупномасштабных природных нарушений / Р. З. Сибгатуллин // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 284–293.

1517. Сибгатуллин Р. З. Флуктуация растительных сообществ в первобытных лесах после пожара 1995 г. 1998–2005 гг. / Р. З. Сибгатуллин // Научные исследования в заповедниках и национальных парках Российской Федерации за 1998–2005 годы / ВНИИприроды ; [отв. ред. Д. М. Очагов]. – М. : ВНИИприроды, 2006. – Вып. 3, ч. 1. – С. 53. – (Висимский заповедник. Флора и растительность).

1518. Смирнов Н. Г. Биологический факультет Уральского госуниверситета / Н. Г. Смирнов // Биология на Урале от В. Н. Татищева до наших дней : учеб. пособие к курсу: «История и методология биологии. Региональный аспект» / Н. Г. Смирнов ; [отв. ред. В. Н. Большаков] ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных. – Екатеринбург : Академкнига, 2006. – С. 109–133. – *Об экспедициях в Висимский заповедник под руководством П. С. Бормана и С. В. Комова.*

1519. Ставищенко И. В. Ксилотрофные грибы Висимского заповедника / И. В. Ставищенко // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург,

2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 294–303.

1520. Суходольская Р. А. Сравнительный анализ морфометрической и репродуктивной структуры популяций жукелицы *Pterostichus malanagius* Ill. в условиях Висимского и Волжско-Камского заповедников / Р. А. Суходольская, Н. Л. Ухова // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 303–307.

1521. Уланова Н. Г. Восстановительная динамика растительности сплошных вырубок и массовых ветровалов в ельниках Южной тайги : на примере европейской части России : автореф. дис. ... д-ра биол. наук : 03.00.05 / Н. Г. Уланова ; Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова. – М., 2006. – 48 с. – *Есть сведения о Висимском заповеднике.*

1522. Ухова Н. Л. Второе дополнение к фауне паукообразных (Arachnida) Висимского заповедника / Н. Л. Ухова, С. Л. Есюнин // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 320.

1523. Ухова Н. Л. Новые виды животных. Беспозвоночные. 1998–2005 гг. / Н. Л. Ухова // Научные исследования в заповедниках и национальных парках Российской Федерации за 1998–2005 годы / ВНИИЭкология ; [отв. ред. Д. М. Очагов]. – М. : ВНИИприроды, 2006. – Вып. 3, ч. 1. – С. 56. – (Висимский заповедник. Фауна и животное население).

1524. Ухова Н. Л. Редкие виды животных. Насекомые. 1998–2005 гг. / Н. Л. Ухова // Научные исследования в заповедниках и национальных парках Российской Федерации за 1998–2005 годы / ВНИИприроды ; [отв. ред. Д. М. Очагов]. – М. : ВНИИприроды, 2006. – Вып. 3, ч. 1. – С. 56–57. – (Висимский заповедник. Фауна и животное население).

1525. Ухова Н. Л. Численность и структура почвенной мезофауны на начальных стадиях ветровальных и послепожарных сукцессий в пихто-ельниках Висимского заповедника / Н. Л. Ухова // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 307–319.

1526. Ухова Н. Л. Численность почвенных беспозвоночных животных. 1998–2005 гг. / Н. Л. Ухова // Научные исследования в заповедниках и национальных парках Российской Федерации за 1998–2005 годы / ВНИИприроды ; [отв. ред. Д. М. Очагов]. – М. : ВНИИприроды, 2006. – Вып. 3, ч. 1. – С. 57–58. – (Висимский заповедник. Фауна и животное население).

1527. Федюнин В. А. К изучению сезонной динамики численности наездников-ихневмонид (Hymenoptera: Ichneumonidae) Висимского заповедника / В. А. Федюнин // Энтомологические исследования в Северной Азии : материалы VII Межрегион. совещ. энтомологов Сибири и Дал. Востока в рамках Сиб. зоол. конф., Новосибирск, 20–24 сент. 2006 г. / Президиум СО РАН, Ин-т систематики и экологии животных СО РАН [и др.]. – Новосибирск, 2006. – С. 299–301.

1528. Федюнин В. А. К изучению сезонной динамики численности наездников-ихневмонид (Hymenoptera: Ichneumonidae) Висимского заповедника / В. А. Федюнин // Особь и популяция - стратегия жизни : материалы докл. IX Всерос. популяц. семинара, 2–6 окт. 2006 г., Респ. Башкортостан, г. Уфа / Башк. гос. ун-т [и др. ; А. Р. Ишбирдин (отв. ред.)]. – Уфа : Вилли Окслер, 2006. – Ч. 2. – С. 385–389.

1529. Федюнин В. А. Структура населения и динамика численности наездников-ихневмонид (Hymenoptera: Ichneumonidae) Висимского заповедника / В. А. Федюнин // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 321–326.

1530. Фефелов К. А. Аннотированный список миксомицетов Висимского государственного заповедника / К. А. Фефелов // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 326–329.

1531. Фефелов К. А. Миксомицеты (класс Mucoromycetes) Урала: таксономический состав, экология, география : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.24 / К. А. Фефелов ; Ботан. ин-т им. В. Л. Комарова РАН. – СПб, 2006. – 23 с.

1532. Черная Л. В. Предварительные сведения о фауне пиявок Висимского заповедника / Л. В. Черная, Л. А. Ковальчук // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург, 2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 330–332.

1533. Чернов Н. Н. История лесоустройства на Урале : монография / Н. Н. Чернов, Е. П. Смолоногов, З. Я. Нагимов ; Урал. гос. лесотехн. ун-т. – Екатеринбург : УГЛУТУ, 2006. – 470 с.

1534. Чешуекрылые Висимского заповедника / В. Н. Ольшванг, К. Т. Нуппонен, Г. А. Замшина, Н. Л. Ухова // Экологические исследования в Висимском биосферном заповеднике : материалы науч. конф., посвящ. 35-летию Висим. заповедника (Екатеринбург,

2–3.10.2006 г.) / Висим. гос. природ. заповедник, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. Ю. Ф. Марин]. – Екатеринбург : Сред.-Урал. кн. изд-во, 2006. – С. 245–270.

1535. Широков А. И. Возрастнопарцеллярная гетерогенность первобытных ельников Висимского заповедника / А. И. Широков // Принципы и способы сохранения биоразнообразия : сб. материалов II всерос. науч. конф., 28–31 янв. 2006 г. / Мар. гос. ун-т [и др. ; отв. ред. Л. А. Жукова]. – Йошкар-Ола : МарГУ, 2006. – С. 24–26.

1536. Ширяев А. Г. Клавариоидные грибы Урала : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.24 / А. Г. Ширяев ; Ботан. ин-т им. В. Л. Комарова РАН]. – СПб., 2006. – 24 с.

2007

1537. Андреев Г. В. Строение по диаметру производных березняков ельника хвощово-мелкотравного после ветровала / Г. В. Андреев, С. В. Иванчиков, Ю. Н. Ходырева // Состояние и перспективы заповедного дела в Уральском федеральном округе : материалы межрегион. науч.-практ. конф., 11–13 окт. 2006 г., г. Советский / Гос. природ. заповедник «Малая Сосьва» [и др. ; науч. ред.: А. М. Васин и др.]. – Ханты-Мансийск : Полиграфист, 2007. – С. 86–89.

1538. Байтмирова Е. А. Особенности репродуктивной функции самок рыжей полевки, обитающих на территории природной биогеохимической провинции / Е. А. Байтмирова, Е. В. Булатова // Териофауна России и сопредельных территорий : (VIII съезд Териол. о-ва) : материалы междунар. совещ., 31 янв. – 2 февр. 2007 г., г. Москва / РАН, Ин-т проблем экологии и эволюции [и др. ; А. К. Агаджанян (отв. ред.)]. – М. : КМК, 2007. – С. 35.

1539. Байтмирова Е. А. Репродуктивная функция самок рыжей полевки (*Clethrionomys glareolus* Schreber, 1780) в экстремальных геохимических условиях / Е. А. Байтмирова, Е. В. Булатова // Экология: от Арктики до Антарктики : материалы конф. молодых ученых, 16–20 апр. 2007 г. / Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; [ред.: Д. В. Веселкин и др.]. – Екатеринбург : Академкнига, 2007. – С. 11–14.

1540. Беляева Н. В. Динамика травяно-кустарничкового яруса лесных сообществ Висимского заповедника после ветровала и пожара / Н. В. Беляева // Лесоведение. – 2007. – № 4. – С. 25–35.

1541. Бородин А. В. Полевки рода *Clethrionomys* как объект палеоэкологических исследований / А. В. Бородин, Е. А. Маркова, М. А. Елькина // Териофауна России и сопредельных территорий : (VIII съезд Териол. о-ва) : материалы междунар. совещ., 31 янв. – 2 февр. 2007 г., г. Москва / РАН, Ин-т проблем экологии и эволюции [и др. ; А. К. Агаджанян (отв. ред.)]. – М. : КМК, 2007. – С. 59.

1542. Булатова Е. В. Демографические и морфофизиологические особенности рыжей полевки в районах естественных биогеохимических провинций / Е. В. Булатова,

Е. А. Байtimiрова // Экология: от Арктики до Антарктики : материалы конф. молодых ученых, 16–20 апр. 2007 г. / Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; [ред.: Д. В. Веселкин и др.]. – Екатеринбург : Академкнига, 2007. – С. 30–31.

1543. Васильев А. Г. Геометрическая морфометрия рисунка МЗ красно-серой полевки на Урале и гипотеза Гатри / А. Г. Васильев, А. В. Лунев // Териофауна России и сопредельных территорий : (VIII съезд Териол. о-ва) : материалы междунар. совещ., 31 янв. – 2 февр. 2007 г., г. Москва / РАН, Ин-т проблем экологии и эволюции [и др.] ; А. К. Агаджанян (отв. ред.)]. – М. : КМК, 2007. – С. 69.

1544. Васильев А. Г. Феногенетическая изменчивость и методы ее изучения : учеб. пособие / А. Г. Васильев, И. А. Васильева, В. Н. Большаков ; [отв. ред. И. М. Хохуткин] ; Урал. гос. ун-т им. А. М. Горького, РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2007. – 276 с. – *Фенетическое сравнение мигрирующих и оседлых мелких млекопитающих. Структура нарушений жилкования листьев березы в условиях техногенного загрязнения. Кировградский медеплавильный комбинат.*

1545. Веселкин Д. В. Изменение внутреннего строения эктомикориз ели сибирской (*Picea obovata* Ledeb.) в двух средовых градиентах / Д. В. Веселкин // Труды Института биоресурсов и прикладной экологии / [науч. ред. З. Н. Рябинина]. – Оренбург : Изд-во ОГПУ, 2007. – Вып. 6. – С. 27–34.

1546. Воронин А. Г. Рекомендуемые к охране виды жужилиц (Coleoptera, Carabidae) Пермского края / А. Г. Воронин // Вестник Пермского университета. Сер. Биология. – 2007. – Вып. 5 (10). – С. 171–178.

1547. Вотинцева А. А. Межвидовые взаимодействия дереворазрушающих грибов с эпифитными лишайниками и мхами в природе / А. А. Вотинцева // Экология. – 2007. – № 4. – С. 307–310.

1548. Государственный доклад о состоянии окружающей природной среды и влиянии факторов среды обитания на здоровье населения Свердловской области в 2006 году / Правительство Свердл. обл., Гос. ком. по охране окружающей среды Свердл. обл. [и др.] ; ред. совет: Г. Ю. Пахальчак и др.]. – Екатеринбург, 2007. – 300 с.

1549. Давыдова Ю. А. Микроструктура семенников рыжей полевки в условиях хронического химического загрязнения среды : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 16.00.02 / Ю. А. Давыдова ; [Урал. гос. с.-х. акад.]. – Екатеринбург, 2007. – 24 с.

1550. Доровских Г. Н. Структура компонентных сообществ паразитов гольяна *Phoxinus phoxinus* (L.) из экологически благополучных и загрязненных водоемов / Г. Н. Доровских, В. Г. Степанов, Е. А. Голикова // Успехи современной биологии. – 2007. – Т. 127, № 5. – С. 494–501.

1551. Доровских Г. Н. Структура компонентных сообществ паразитов гольяна *Phoxinus phoxinus* (L.) из экологически благополучных и загрязненных водоемов /

Г. Н. Доровских, В. Г. Степанов, Е. А. Голикова // Беспозвоночные европейского Северо-Востока России / [ред. кол.: М. М. Долгин (отв. ред.) и др.]. – Сыктывкар, 2007. – С. 307–320. – (Труды Коми научного центра УрО РАН ; № 183).

1552. Елькина М. А. Одонтологические характеристики красно-серых полевок (*Clethrionomys rufocanus* Sundevall, 1846) Висимского заповедника на разных фазах популяционного цикла / М. А. Елькина // Экология: от Арктики до Антарктики : материалы конф. молодых ученых, 16–20 апр. 2007 г. / Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; [ред.: Д. В. Веселкин и др.]. – Екатеринбург : Академкнига, 2007. – С. 86–87.

1553. Заповедники и национальные парки России : справочник / М-во природ. ресурсов Рос. Федер. ; [авт.-сост.: Р. Р. Гизатулин, О. Л. Митволь]. – М. : РусКонсалтингГрупп, 2007. – 414 с.

1554. Зверев А. А. Информационные технологии в исследованиях растительного покрова : учеб. пособие / А. А. Зверев. – Томск : ТМЛ-Пресс, 2007. – 301 с. – (Инновационная образовательная программа / Том. гос. ун-т). – *Использование BIOSYSTEM в Висимском заповеднике.*

1555. Исследование глобальных изменений в горных биосферных заповедниках России [Электронный ресурс] : проект программы и рекомендации по ее выполнению / Ин-т географии РАН, М-во природ. ресурсов РФ. – М., 2007. – DVD+R.

1556. Кайгородова С. Ю. Мониторинг состояния почв селитебной территории Кировграда и лесных экосистем в зоне влияния медеплавильного завода / С. Ю. Кайгородова, Ю. Г. Смирнов // Биологическая рекультивация и мониторинг нарушенных земель : материалы Междунар. науч. конф., Екатеринбург, 4–8 июня 2007 г. / УрО РАН, Ботан. сад [и др. ; С. А. Мамаев (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2007. – С. 285–299.

1557. Кайгородова С. Ю. Особенности формирования техногенных геохимических аномалий в промузлах со сложной структурой атмосферных выбросов / С. Ю. Кайгородова // Экологическая безопасность горнопромышленных регионов : материалы 1-го Урал. междунар. экол. конгр. / Ин-т экономики УрО РАН [и др. ; ред. совет.: Н. Г. Валиев и др.]. – Екатеринбург, 2007. – Т. 2 : Биоэкология. Медицинские проблемы экологии. Социально-экономические и правовые проблемы экологии. Экологическое воспитание и образование. – С. 10–15.

1558. Кириллова О. С. Агарикоидные базидиомицеты национального парка «Русский Север» : Вологодская область : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.24 / О. С. Кириллова ; [Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова]. – М., 2007. – 24 с. – *Есть сведения о грибах Висимского заповедника.*

1559. Козменко Г. Г. Система особо охраняемых природных территорий и ее роль в сохранении и восстановлении биологического и почвенного разнообразия Республики Адыгея : автореф. дис. ... д-ра биол. наук : 03.00.16 / Г. Г. Козменко ; [Моск. гос. ун-т им.

М. В. Ломоносова. Фак. почвоведения]. – М., 2007. – 49 с. – *Есть сведения о Висимском заповеднике.*

1560. Колесниченко Н. А. Анализ биологического разнообразия жуужелиц (Coleoptera, Carabidae) Среднего и Южного Урала / Н. А. Колесниченко // Экология: от Арктики до Антарктики : материалы конф. молодых ученых, 16–20 апр. 2007 г. / Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; [ред.: Д. В. Веселкин и др.]. – Екатеринбург : Академкнига, 2007. – С. 140–141.

1561. Красуцкий Б. В. Жесткокрылые (Coleoptera), связанные с окаймленным трутовиком *Fomitopsis pinicola* (SW.: FR.) Karst. (Basidiomycetes, Aphyllophorales) в лесах Урала и Зауралья / Б. В. Красуцкий // Энтомологическое обозрение. – 2007. – Т. 86, вып. 4. – С. 532–545.

1562. Красуцкий Б. В. Жесткокрылые (Coleoptera), связанные с трутовиком *Daedaleopsis confragosa* (Bolton: Fr.) J. Schrot (Basidiomycetes, Aphyllophorales) в лесах Урала и Зауралья / Б. В. Красуцкий // Энтомологическое обозрение. – 2007. – Т. 86, вып. 2. – С. 289–305.

1563. Красуцкий Б. В. Мицетофильные жесткокрылые (Coleoptera, Insecta) Урала и Зауралья. Система «Дереворазрушающие грибы – Насекомые» : автореф. дис. ... д-ра биол. наук : 03.00.08, 03.00.16 / Б. В. Красуцкий ; [Тюмен. гос. ун-т]. – Тюмень, 2007. – 48 с.

1564. Кузнецова И. А. Состав населения грызунов Среднего и Северного Урала / И. А. Кузнецова, Т. П. Коурова // Териофауна России и сопредельных территорий : (VIII съезд Териол. о-ва) : материалы междунар. совещ., 31 янв. – 2 февр. 2007 г., г. Москва / РАН, Ин-т проблем экологии и эволюции [и др. ; А. К. Агаджанян (отв. ред.)]. – М. : КМК, 2007. – С. 231.

1565. Кулешова Л. В. О форме представления результатов научно-исследовательских работ государственными природными заповедниками / Л. В. Кулешова // Заповедное дело : науч.-метод. зап. Комис. РАН по сохранению биол. разнообразия (секция заповед. дела) / Ин-т проблем экологии и эволюции [и др. ; ред.: Т. М. Корнеева и др.]. – М., 2007. – Вып. 12. – С. 5–21.

1566. Кшняев И. А. Когерентность многолетней динамики плотности населения бурозубок и полевок: сценарий разделенного пресса хищников / И. А. Кшняев, Ю. А. Давыдова // Биология насекомоядных млекопитающих : материалы III Всерос. науч. конф. по биологии насекомояд. млекопитающих, 15–20 сент. 2007 г. / СО, РАН, Ин-т систематики и экологии животных [и др. ; Ю. Н. Литвинов (отв. ред.)]. – Новосибирск : ЦЭРИС, 2007. – С. 62–63. – (Сибирская зоологическая конференция).

1567. Кшняев И. А. Механизмы популяционных циклов мелких млекопитающих: эндогенные и экзогенные компоненты / И. А. Кшняев, Ю. А. Давыдова // Териофауна России и сопредельных территорий : (VIII съезд Териол. о-ва) : материалы междунар. совещ., 31 янв. – 2 февр. 2007 г., г. Москва / РАН, Ин-т проблем экологии и эволюции [и др. ; А. К. Агаджанян (отв. ред.)]. – М. : КМК, 2007. – С. 246.

1568. Кшнясев И. А. Популяционные циклы мелких млекопитающих в южной тайге / И. А. Кшнясев, Ю. А. Давыдова // Млекопитающие горных территорий : материалы междунар. конф., 13–18 авг. 2007 г. / РАН, Ин-т экологии горных территорий Кабардино-Балкар. науч. центра [и др. ; отв. ред.: В. В. Рожнов и др.]. – М. : КМК, 2007. – С. 184–188.

1569. Ларин Е. Г. Зимнее население птиц охраняемого природного комплекса Висимского заповедника / Е. Г. Ларин // Состояние и перспективы заповедного дела в Уральском федеральном округе : материалы межрегион. науч.-практ. конф., 11–13 окт. 2006 г., г. Советский / Гос. природ. заповедник «Малая Сосьва» [и др. ; науч. ред.: А. М. Васин и др.]. – Ханты-Мансийск : Полиграфист, 2007. – С. 166–170.

1570. Марин Ю. Ф. Изучение биологического разнообразия и экологический мониторинг в Висимском биосферном заповеднике / Ю. Ф. Марин // Состояние и перспективы заповедного дела в Уральском федеральном округе : материалы межрегион. науч.-практ. конф., 11–13 окт. 2006 г., г. Советский / Гос. природ. заповедник «Малая Сосьва» [и др. ; науч. ред.: А. М. Васин и др.]. – Ханты-Мансийск : Полиграфист, 2007. – С. 175–181.

1571. Мишин А. С. Взаимодействие партнеров – основа управления биосферным резерватом / А. С. Мишин // Биосферные резерваты России в XXI веке. Вклад в устойчивое развитие и сохранение биологического и этнокультурного разнообразия в России в контексте глобальных изменений : материалы Общерос. науч.-практ. конф., Соединить строки. 7–11 окт. 2007 г., г. Ханты-Мансийск / Правительство Ханты-Манс. авт. округа [и др.]. – Ханты-Мансийск : КоллеСо, 2007. – С. 155–163.

1572. Мишин А. С. Из истории заповедников Свердловской области / А. С. Мишин // Заповедное дело : науч.-метод. зап. Комис. РАН по сохранению биол. разнообразия (секция заповед. дела) / Ин-т проблем экологии и эволюции [и др. ; ред.: Т. М. Корнеева и др.]. – М., 2007. – Вып. 12. – С. 145–150.

1573. Мышлявцева С. Э. Активный туризм в регионах Урала : маршрутный принцип территориальной организации : автореф. дис. ... канд. геогр. наук : 25.00.24 / С. Э. Мышлявцева ; [Перм. гос. ун-т]. – Пермь, 2007. – 19 с.

1574. Мышлявцева С. Э. Сеть туристских маршрутов и охраняемые природные территории в регионах Урала / С. Э. Мышлявцева // Географический вестник. – 2007. – № 1/2. – С. 193–197.

1575. Преображенская Е. С. Динамика численности лесных зимующих птиц Восточно-Европейской равнины и Урала : (некоторые итоги работы программы «Ragus») / Е. С. Преображенская // Динамика численности птиц в наземных ландшафтах : материалы Рос. науч. совещ., 21–22 февр. 2007 г. / РАН, Ин-т проблем экологии и эволюции им. А. М. Северцова [и др. ; отв. ред. Е. С. Преображенская]. – М. : ИПЭЭ РАН, 2007. – С. 39–58.

1576. Растительность [Карты] : границы распространения некоторых видов деревьев / П. Л. Горчаковский, Н. Н. Никонова, Т. В. Фамелис, М. И. Шарафудинов. –

1: 3 750 000 // Атлас Свердловской области : учеб. пособие / [под ред. В. Г. Капустина, И. Н. Корнева]. – 2-е изд., доп. – Екатеринбург : Сократ, 2007. – С. 13.

Переизд. 2005 г.

1577. Сапоговская Е. В. Подготовка студентов педагогического вуза к организации экологической деятельности школьников в городской среде : автореф. дис. ... канд. пед. наук : 13.00.08 / Е. В. Сапоговская / Сургут. пед. ун-т. – Сургут, 2007. – 23 с. – *Полевые исследования проводились также на базе Висимского заповедника.*

1578. Сибгатуллин Р. З. Динамика лесной растительности после ветровала и пожара в Висимском заповеднике (Средний Урал) / Р. З. Сибгатуллин // Заповедное дело : науч.-метод. зап. Комис. РАН по сохранению биол. разнообразия (секция заповед. дела) / Ин-т проблем экологии и эволюции [и др. ; ред.: Т. М. Корнеева и др.]. – М., 2007. – Вып. 12. – С. 67–79.

1579. Тарахтий Э. А. Межгоддовая изменчивость показателей системы крови флуктуирующей популяции европейской рыжей полевки (*Clethrionomys glareolus*) / Э. А. Тарахтий, Ю. А. Давыдова, И. А. Кшняев // Известия Российской академии наук. Сер. биологическая. – 2007. – № 6. – С. 755–764.

1580. Тарахтий Э. А. Сезонная и межгоддовая изменчивость форменных элементов крови рыжей полевки (*Clethrionomys glareolus*) разного репродуктивного состояния в условиях Среднего Урала / Э. А. Тарахтий // Млекопитающие горных территорий : материалы Междунар. конф., 13–18 авг. 2007 г. / РАН, Ин-т экологии горных территорий Кабардино-Балкар. науч. центра [и др. ; отв. ред.: В. В. Рожнов и др.]. – М. : КМК, 2007. – С. 288–293.

1581. Тарахтий Э. А. Сезонная изменчивость показателей системы крови рыжей полевки (*Clethrionomys glareolus*) разного репродуктивного состояния / Э. А. Тарахтий, Ю. А. Давыдова // Известия Российской академии наук. Сер. биологическая. – 2007. – № 1. – С. 14–25.

1582. Тунева Т. К. Биоразнообразие пауков сем. Gnaphosidae фауны Урала : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.16 / Т. К. Тунева; [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН]. – Екатеринбург, 2007. – 22 с.

1583. Федеральные особо охраняемые природные территории России / [авт.-сост. В. В. Горбатовский и др. ; под ред. В. В. Горбатовского]. – М. : М-во природ. ресурсов РФ, 2007. – 431 с.

1584. Функциональная структура комплексов ксилотрофных и симбиотрофных грибов заповедных лесов Северного и Среднего Урала : [отчет по гранту РФФИ «Урал» № 04-04-96107] / И. В. Ставищенко, Д. В. Веселкин, Л. В. Марина, Н. В. Ушакова, К. А. Фефелов, А. Г. Ширяев // Региональный конкурс РФФИ «Урал»: Свердлов. обл. : результаты науч. работ, получ. за 2006 г. : анот. отчеты / РФФИ, УрО РАН [и др. ; отв. за вып. Е. Ю. Садовская]. – Екатеринбург, 2007. – С. 370–374.

1585. Черная Л. В. Видовое разнообразие пиявок в водных экосистемах Висимского заповедника / Л. В. Черная, Л. А. Ковальчук // Естественные и инвазийные процессы формирования биоразнообразия водных и наземных экосистем : тез. докл. междунар. науч. конф., 5–8 июня 2007 г. / РАН, Юж. науч. центр [и др. ; Г. Г. Матишов (отв. ред.)]. – Ростов н/Д. : Изд-во ЮНЦ РАН, 2007. – С. 321–322.

1586. Чибрик Т. С. Восстановление фиторазнообразия на нарушенных техногенных объектах таежной зоны Урала / Т. С. Чибрик // Биологическая рекультивация и мониторинг нарушенных земель : материалы Междунар. науч. конф., Екатеринбург, 4–8 июня 2007 г. / УрО РАН, Ботан. сад [и др. ; С. А. Мамаев (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2007. – С. 743–762.

2008

1587. Байтимова Е. А. Геохимический мониторинг и экологическая безопасность на Среднем Урале / Е. А. Байтимова, Е. В. Михеева // Современная экология – наука XXI века : Междунар. науч.-практ. конф., 17–18 окт. 2008 г. / Рязан. гос. ун-т [и др. ; отв. ред. и сост. Е. С. Иванов]. – Рязань : РГУ, 2008. – С. 145–150, 229–234. – Напечатано дважды.

1588. Байтимова Е. А. Мониторинг состояния мелких млекопитающих (на примере рыжей полевки), обитающих в районах биогеохимических провинций с избыточным почвенным содержанием кобальта, никеля и хрома / Е. А. Байтимова // Экологические проблемы промышленных регионов : материалы VIII Всерос. науч.-практ. конф., Екатеринбург, 22–24 апр. 2008 г. / [ред. совет.: В. И. Аксенов и др.]. – Екатеринбург : Изд-во АМБ, 2008. – С. 58–60.

1589. Байтимова Е. А. Плодовитость и морфофизиологические особенности европейской рыжей полевки на территориях природных биогеохимических провинций / Е. А. Байтимова, В. П. Мамина, О. А. Жигальский // Экология. – 2008. – № 4. – С. 318–320.

1590. Байтимова Е. А. Эколого-физиологические особенности репродуктивной функции самок рыжей полевки на территориях природных биогеохимических провинций : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.16 / Е. А. Байтимова ; [Перм. гос. ун-т]. – Пермь, 2008. – 25 с.

1591. Беляева Н. В. Фенологическая модель некоторых растительных сообществ Висимского заповедника / Н. В. Беляева, М. К. Куприянова, Е. Ю. Терентьева // Экологические системы: фундаментальные и прикладные исследования : сб. материалов II Всерос. науч.-практ. конф., Ниж. Тагил, 24–27 марта 2008 г. / Нижнетагил. гос. соц.-пед. акад. ; [отв. ред. Т. В. Жуйкова и др.]. – Нижний Тагил, 2008. – Ч. 1. – С. 29–33.

1592. Бобров В. В. Чужеродные виды млекопитающих в экосистемах России / В. В. Бобров, А. А. Варшавский, Л. А. Хляп. – М. : КМК, 2008. – 232 с.

1593. Вершинин В. Л. Хвостатые: Сибирский углозуб *Salamandrella keyserlingii* Dybowski, 1870 / В. Л. Вершинин // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 68. – (Ч. 1, разд. 4 : Амфибии).

1594. Гафуров Ф. Г. Почвы Свердловской области / Ф. Г. Гафуров ; [науч. ред. Г. И. Махонина]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2008. – 391 с.

1595. Гафуров Ф. Г. Фрагменты почвенно-географической карты Свердловской области [Карты]. – 1: 50 000 / Ф. Г. Гафуров // Почвы Свердловской области / Ф. Г. Гафуров. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2008. – Прил.: вклейка между с. 384–385.

1596. Голубкова Н. С. Тукнерария Лаурера *Tuckneraria laureri* (Kremp.) Randle et A. Thell (*Cetraria laureri* Kremp.) / Н. С. Голубкова // Красная книга Российской Федерации (растения и грибы) / М-во природ. ресурсов и экологии РФ [и др. ; сост.: Р. В. Камелин и др.]. – М. : КМК, 2008. – С. 738–739.

1597. Голубкова Н. С. Уснея цветущая *Usnea florida* (L.) Weber ex F.H. Wigg. / Н. С. Голубкова // Красная книга Российской Федерации (растения и грибы) / М-во природ. ресурсов и экологии РФ [и др. ; сост.: Р. В. Камелин и др.]. – М. : КМК, 2008. – С. 739–740.

1598. Горбунов П. Ю. Чешуекрылые : Бархатница дейдамия *Crebeta deidamia* (Eversmann, 1851) / П. Ю. Горбунов // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 91. – (Ч. 1, разд. 6 : Насекомые).

1599. Горбунов П. Ю. Чешуекрылые : Бархатница ютта *Oeneis jutta* (Hubner, 1806) / П. Ю. Горбунов // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 95. – (Ч. 1, разд. 6 : Насекомые).

1600. Горбунов П. Ю. Чешуекрылые : Чернушка циклоп *Erebia cyclopius* (Eversmann, 1844) / П. Ю. Горбунов // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 92. – (Ч. 1, разд. 6 : Насекомые).

1601. Горчаковский П. Л. Ворсянковые : Короставник татарский *Knautia tatarica* (L.) Szabo / П. Л. Горчаковский // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 136. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

1602. Горячев В. М. Дендрологические исследования в системе экологического мониторинга / В. М. Горячев // Комплексный экологический мониторинг состояния природной среды особо охраняемых территорий Свердловской области / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. И. А. Кузнецова]. – Екатеринбург : Урал. следопыт,

2008. – С. 35–42. – (Ч. 2 : Обоснование параметров, объектов и методов наблюдений за состоянием природной среды на территории Свердловской области).

1603. Государственный доклад о состоянии окружающей природной среды и влиянии факторов среды обитания на здоровье населения Свердловской области в 2007 году / Правительство Свердл. обл., Свердл. обл. гос. учреждение «Центр экол. мониторинга и контроля» ; [ред. совет.: Г. Ю. Пахальчак и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2008. – 377 с.

1604. Грызуны : Летяга *Pteromus volans* (Linnaeus, 1758) / В. Н. Большаков, Н. С. Корытин, Н. И. Марков, Н. Л. Погодин // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 24. – (Ч. 1, разд. 1 : Млекопитающие).

1605. Давыдова Ю. А. Состояние зимующей популяции рыжей полевки (*Clethrionomys glareolus*) / Ю. А. Давыдова, Э. А. Тарахтий // Современное состояние и пути развития популяционной биологии : материалы X Всерос. популяц. семинара (г. Ижевск, 17–22 нояб. 2008 г. / Удмурт. гос. ун-т [и др. ; Н. В. Глотов (отв. ред.) и др.]. – Ижевск : КнигоГрад, 2008. – С. 116–118.

1606. Домбровская А. В. Стереокаулон пальчатолистный *Stereocaulon dactylophyllum* Florke / А. В. Домбровская // Красная книга Российской Федерации (растения и грибы) / М-во природ. ресурсов и экологии РФ [и др. ; сост.: Р. В. Камелин и др.]. – М. : КМК, 2008. – С. 743–744.

1607. Запрудина М. В. Микромозаичная структура травяно-кустарничкового покрова хвойно-широколиственных лесов Висимского заповедника / М. В. Запрудина // Принципы и способы сохранения биоразнообразия : материалы III Всерос. науч. конф., 27 янв. – 1 февр. 2008 г. / Марийс. гос. ун-т ; [отв. ред. Л. А. Жуков]. – Йошкар-Ола ; Пушкино, 2008. – С. 151–152.

1608. Зиновьев Е. В. Жесткокрылые : Ребристая жужелица *Carabus canaliculatus* Adams, 1812 / Е. В. Зиновьев, В. Н. Ольшванг // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 81. – (Ч. 1, разд. 6 : Насекомые).

1609. Золотарева Н. В. Пионовые : Пион уклоняющийся *Paeonia anomala* L. / Н. В. Золотарева // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 183. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

1610. Зыков С. В. Внутривидовая изменчивость краниальных и одонтологических характеристик малой лесной мыши *Sylvaeumus uralensis* на Урале / С. В. Зыков // Биосфера Земли: прошлое, настоящее и будущее : материалы конф. молодых ученых, 21–25 апр. 2008 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [ред.: Д. В. Веселкин и др.]. – Екатеринбург : Гошцикий, 2008. – С. 80–84.

1611. Клименко Д. Е. Подсчет расходов воды в период ледостава на реках при отсутствии материалов наблюдений / Д. Е. Клименко, М. Э. Гарайшина // Географический вестник. – 2008. – № 1. – С. 1–16. – *Включая р. Сулем.*

1612. Князев М. С. Ветреничка уральская *Anemonoides uralensis* Fisch. ex DC / М. С. Князев, П. В. Куликов // Красная книга Российской Федерации (растения и грибы) / М-во природ. ресурсов и экологии РФ [и др. ; сост.: Р. В. Камелин и др.]. – М. : КМК, 2008. – С. 479–480.

1613. Князев М. С. Луковые : Лук мелкосетчатый (черемша) *Allium microdictyon* Prokh. / М. С. Князев // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 112. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

1614. Князев М. С. Лютиковые : Ветреничка отогнутая (ветреница отогнутая) *Anemonoides reflexa* (Steph.) Holub / М. С. Князев // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 192. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

1615. Князев М. С. Лютиковые : Прострел уральский (прострел желтеющий) *Pulsatilla uralensis* (Zamels) Tzvel. / М. С. Князев // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 194. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

1616. Компонентные сообщества паразитов гольяна *Phoxinus phoxinus* (L.) из экологически благополучных и загрязненных водоемов / Г. Н. Доровских, В. Г. Степанов, Е. А. Голикова, А. В. Вострикова // Паразитология. – 2008. – Т. 42, вып. 4. – С. 280–291. – *Включая р. Расью.*

1617. Коровин В. А. Воробьинообразные : Оляпка *Cinclus cinclus* (Linnaeus, 1758) / В. А. Коровин // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 55. – (Ч. 1, разд. 2 : Птицы).

1618. Коровин В. А. Соколообразные : Кобчик *Falco vespertinus* Linnaeus, 1766 / В. А. Коровин // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 43. – (Ч. 1, разд. 2 : Птицы).

1619. Коровин В. А. Соколообразные : Луговой лунь *Circus pygargus* (Linnaeus, 1758) / В. А. Коровин // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 41. – (Ч. 1, разд. 2 : Птицы).

1620. Коровин В. А. Соколообразные : Обыкновенный осоед *Pernis arivorus* (Linnaeus, 1758) / В. А. Коровин // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 40. – (Ч. 1, разд. 2 : Птицы).

1621. Красуцкий Б. В. К фауне двукрылых (Insecta, Diptera) Висимского заповедника / Б. В. Красуцкий, Н. Л. Ухова // Биоразнообразии: проблемы и перспективы сохранения : материалы Междунар. науч. конф., посвящ. 135-летию со дня рождения И. И. Спрыгина, 13–16 мая 2008 г. / Пенз. гос. пед. ун-т [и др. ; В. Н. Хрянин (отв. ред.)]. – Пенза : ПГТУ, 2008. – Ч. 2. – С. 204–207.

1622. Куликов П. В. Лилейные : Гусиный лук ненецкий *Gagea samojedorum* Grossh. / П. В. Куликов // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 152. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

1623. Куликов П. В. Орхидные (ятрышниковые) : Гудайера ползучая *Goodyera repens* (L.) R. Вг. / П. В. Куликов // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 174. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

1624. Куликов П. В. Орхидные (ятрышниковые) : Кокушник длиннорогий *Gymnadenia conopsea* (L.) R. Вг. / П. В. Куликов // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 175. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

1625. Куликов П. В. Орхидные (ятрышниковые) : Ладьян трехнадрезный (коралловый корень) *Coralorrhiza trifida* Chatel. / П. В. Куликов // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 163. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

1626. Куликов П. В. Орхидные (ятрышниковые) : Любка двулистная (ночная фиалка) *Platanthera bifolia* (L.) Rich. / П. В. Куликов // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 182. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

1627. Куликов П. В. Орхидные (ятрышниковые) : Мякотница однолистная *Malaxis monophyllos* (L.) Sw. / П. В. Куликов // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 180. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

1628. Куликов П. В. Орхидные (ятрышниковые) : Пальчатокоренник гебридский (пальчатокоренник Мейера) *Dactylorhiza hebridensis* (Wilmott) Aver. / П. В. Куликов // Красная

книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердлов. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 167. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

1629. Куликов П. В. Орхидные (ятрышниковые) : Пальчатокоренник пятнистый *Dactylorhiza maculata* (L.) Soo / П. В. Куликов // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердлов. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 169. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

1630. Куликов П. В. Орхидные (ятрышниковые): Пальчатокоренник Руссова *Dactylorhiza russowii* (Klinge) Holub / П. В. Куликов // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердлов. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 170. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

1631. Куликов П. В. Орхидные (ятрышниковые) : Пололепестник зеленый *Coeloglossum viride* (L.) C. Hartm. / П. В. Куликов // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердлов. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 164. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

1632. Куликов П. В. Орхидные (ятрышниковые) : Тайник сердцевидный *Listera cordata* (L.) R. Br. / П. В. Куликов // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердлов. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 178. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

1633. Куликов П. В. Орхидные (ятрышниковые) : Тайник яйцевидный *Listera ovata* (L.) R. Br. / П. В. Куликов // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердлов. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 179. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

1634. Куликов П. В. Орхидные (ятрышниковые) : Хаммарбия болотная *Hammarbya paludosa* (L.) O. Kuntze / П. В. Куликов // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердлов. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 176. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

1635. Кшняев И. А. Оценка времени запаздывания численного отклика *Mustela nivalis* на рост плотности мелких млекопитающих / И. А. Кшняев, Ю. А. Давыдова // Современное состояние и пути развития популяционной биологии : материалы X Всерос. популяц. семинара (г. Ижевск, 17–22 нояб. 2008 г.) / Удмурт. гос. ун-т [и др. ; Н. В. Глотов (отв. ред.) и др.]. – Ижевск : КнигоГрад, 2008. – С. 153–156.

1636. Лугаськов А. В. Принципы и методы мониторинга пресноводных экосистем / А. В. Лугаськов, Л. Н. Степанов // Комплексный экологический мониторинг состояния

природной среды особо охраняемых территорий Свердловской области / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. И. А. Кузнецова]. – Екатеринбург : Урал. следопыт, 2008. – С. 52–57. – (Ч. 2 : Обоснование параметров, объектов и методов наблюдений за состоянием природной среды на территории Свердловской области).

1637. Лукьянова Л. Е. Анализ населения лесных полевков граничащих биотопов: «ветровал – гарь» на заповедной территории / Л. Е. Лукьянова // Проблемы изучения краевых структур биоценозов : материалы 2-й Всерос. науч. конф. с междунар. участием, 7–9 окт. 2008 г., Саратов / Сарат. гос. ун-т [и др. ; отв. ред. М. Е. Ермохин]. – Саратов : Изд-во Сарат. ун-та, 2008. – С. 192–195.

1638. Лукьянова Л. Е. Динамика видового разнообразия населения мелких млекопитающих в экологически дестабилизированной среде на территории Висимского биосферного заповедника / Л. Е. Лукьянова // Принципы и способы сохранения биоразнообразия : материалы III Всерос. науч. конф., 27 янв. – 1 февр. 2008 г. / Марийс. гос. ун-т ; [отв. ред. Л. А. Жуков]. – Йошкар-Ола ; Пушкино, 2008. – С. 545–546.

1639. Лукьянова Л. Е. Локальное распределение численности симпатрических видов лесных полевков в микросредовых условиях дестабилизированных и стабильных местообитаний / Л. Е. Лукьянова, А. В. Бобрецов // Успехи современной биологии. – 2008. – Т. 128, № 5. – С. 517–528.

1640. Мельчакова О. А. Организация куренной операции на Нижне-Тагильских заводах во второй половине XVIII – начале XIX в. (по документам заводского делопроизводства) / О. А. Мельчакова // Документ. Архив. История. Современность : сб. науч. тр. / Урал. федер. ун-т им. Б. Н. Ельцина ; [гл. ред. А. В. Черноухов]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2008. – Вып. 9. – С. 120–130.

1641. Морозова Л. М. Кувшинковые : Кубышка желтая *Nuphar lutea* (L.) Smith / Л. М. Морозова // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 158. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

1642. Морозова Л. М. Кувшинковые : Кувшинка малая *Nuphar pumila* (Timm) DC. / Л. М. Морозова // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 159. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

1643. Музей природы Висимского государственного природного (биосферного) заповедника / сост. : В. С. Ионина [и др.] // Естественно-научные музеи России / Гос. Дарвин. музей [и др. ; сост.: В. С. Ионина и др.]. – М. : Гос. Дарвин. музей, 2008. – С. 261.

1644. Мухачева С. В. Демографическая структура и воспроизводство населения рыжей полевки в условиях сукцессий различного генезиса / С. В. Мухачева, Л. Е. Лукьянова, Ю. А. Давыдова // Экологические системы: фундаментальные и прикладные исследо-

вания : сб. материалов II Всерос. науч.-практ. конф., Ниж. Тагил, 24–27 марта 2008 г. / Нижнетагил. гос. соц.-пед. акад. ; [отв. ред. Т. В. Жуйкова и др.]. – Нижний Тагил, 2008. – Ч. 2. – С. 75–82.

1645. Мухин В. А. Ригидопоровые : Ригидопорус шафранно-желтый *Rigidoporus crocatus* (Pat.) Ryvarden / В. А. Мухин, Н. В. Ушакова // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 227. – (Ч. 3, разд. 1 : Грибы).

1646. Мухин В. А. Феоловые : Пикнопореллус бело-желтый *Rusporellus alboluteus* (Ellis et Everhart) Kotl. et Pouzar / В. А. Мухин, Н. В. Ушакова // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 228. – (Ч. 3, разд. 1 : Грибы).

1647. Мухутдинов О. И. Агарикоидные базидиомицеты горно-лесного пояса Северного Урала: заповедник Вишерский : автореф дис. ... канд. биол. наук : 03.00.24 / О. И. Мухутдинов. – М., 2008. – 21 с. – *Есть сведения о Висимском заповеднике.*

1648. Об утверждении перечней федеральных государственных учреждений и федеральных государственных унитарных предприятий, находящихся в ведении Минприроды России и Росприроднадзора : распоряжение от 31 дек. 2008 г. № 2056-р / Правительство Рос. Федерации // Кодекс. Электронный фонд правовой и нормативно-технической документации [Электронный ресурс]. – 2008. – URL: <http://docs.cntd.ru/document/902137488>

1649. Ольшванг В. Н. Перепончатокрылые : Шмель спорадикус *Vombus sporadicus* (Nylander, 1848) / В. Н. Ольшванг // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 101. – (Ч. 1, разд. 6 : Насекомые).

1650. Подгаевская Е. Н. Лилейные : Лилия волосистая (лилия кудреватая, саранка) *Lilium pilosiusculum* (Freyen) Misch. / Е. Н. Подгаевская // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 153. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

1651. Постветровальная структура темнохвойного древостоя Висимского заповедника / Ю. М. Алесенков, Г. В. Андреев, Е. Г. Поздеев, С. В. Иванчиков // Лесная таксация и лесоустройство. – 2008. – № 2 (40). – С. 43–48.

1652. Ракин С. Б. Изменчивость микросателлитной ДНК у рыжих полевок Среднего Урала в условиях разной степени техногенного загрязнения / С. Б. Ракин, М. В. Фокин // Биосфера Земли: прошлое, настоящее и будущее : материалы конф. молодых ученых, 21–25 апр. 2008 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [ред.: Д. В. Веселкин и др.]. – Екатеринбург : Гощицкий, 2008. – С. 227–234.

1653. Родченкова Е. Н. Интрогрессия мтДНК в зоне симпатрии двух видов лесных полевок (*Clethrionomys*) / Е. Н. Родченкова // Биосфера Земли: прошлое, настоящее и будущее : материалы конф. молодых ученых, 21–25 апр. 2008 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [ред.: Д. В. Веселкин и др.]. – Екатеринбург : Гощицкий, 2008. – С. 236–244.

1654. Сапронов В. В. Дополнения к фауне долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) Среднего Урала / В. В. Сапронов // Биосфера Земли: прошлое, настоящее и будущее : материалы конф. молодых ученых, 21–25 апр. 2008 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [ред.: Д. В. Веселкин и др.]. – Екатеринбург : Гощицкий, 2008. – С. 269.

1655. Сибгатуллин Р. З. Характеристика зарастания лугов Висимского заповедника / Р. З. Сибгатуллин // Биоразнообразие: проблемы и перспективы сохранения : материалы Междунар. науч. конф., посвящ. 135-летию со дня рождения И. И. Спрыгина, 13–16 мая 2008 г. / Пенз. гос. пед. ун-т [и др. ; Хрянин В. Н. (отв. ред.)]. – Пенза : ПГТУ, 2008. – Ч. 1. – С. 313–314.

1656. Ставишенко И. В. Инонотовые : Онния войлочная *Onnia tomentosa* (Fr.) P. Karst. / И. В. Ставишенко // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 226. – (Ч. 3, разд. 1 : Грибы).

1657. Ставишенко И. В. Состояние исследований биоты афиллофороидных грибов охраняемых территорий Уральского федерального округа / И. В. Ставишенко // Фундаментальные и прикладные проблемы ботаники в начале XXI века : материалы всерос. конф. (Петрозаводск, 22–27 сент. 2008 г.) / редкол.: К. Л. Виноградова [и др.]. – Петрозаводск : Карел. науч. центр, 2008. – Ч. 2 : Альгология. Микология. Бриология. – С. 165–167. – (XII съезд Русского ботанического общества).

1658. Структура темнохвойных древостоев Висимского заповедника после ветровалов / Ю. М. Алесенков, Г. В. Андреев, Е. Г. Поздеев, С. В. Иванчиков // Экологические системы: фундаментальные и прикладные исследования : сб. материалов II Всерос. науч.-практ. конф., Ниж. Тагил, 24–27 марта 2008 г. / Нижнетагил. гос. соц.-пед. акад. ; [отв. ред. Т. В. Жуйкова и др.]. – Нижний Тагил, 2008. – Ч. 1. – С. 8–13.

1659. Тарасов В. В. Гусеобразные : Лебедь-кликун *Cygnus cygnus* (Linnaeus, 1758) / В. В. Тарасов // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 37. – (Ч. 1, разд. 2 : Птицы).

1660. Тарасов В. В. Совообразные : Бородатая неясыть *Strix nebulosa* Forster, 1772 / В. В. Тарасов // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 51. – (Ч. 1, разд. 2 : Птицы).

1661. Тарасов В. В. Совообразные : Воробьиный сыч *Glucidium passerinum* (Linnaeus, 1758) / В. В. Тарасов // Красная книга Свердловской области : животные, растения

грибы / М-во природ. ресурсов Свердлов. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 48. – (Ч. 1, разд. 2 : Птицы).

1662. Запись удалена.

1663. Тунева Т. К. Разнообразие фауны и географическое распределение пауков-гнафозид (*Aranei*, *Gnaphosidae*) Урала / Т. К. Тунева, С. Л. Есюнин // Зоологический журнал. – 2008. – Т. 87, № 7. – С. 779–789.

1664. Урбанавичене И. Н. Бриория Фремонта *Bryoria fremontii* (Tuck.) Brodo et D. Hawksw. / И. Н. Урбанавичене // Красная книга Российской Федерации (растения и грибы) / М-во природ. ресурсов и экологии РФ [и др. ; сост.: Р. В. Камелин и др.]. – М. : КМК, 2008. – С. 722–723.

1665. Фарзалиева Г. Ш. Обзор многоножек-костянок (*Lithobiomorpha*, *Henicopidae*, *Lithobiidae*) фауны Урала и Приуралья / Г. Ш. Фарзалиева, С. Л. Есюнин // Зоологический журнал. – 2008. – Т. 87, № 8. – С. 923–947.

1666. Фарзалиева Г. Ш. Фауна и хорология многоножек (*Mugiropoda*) Урала и Приуралья : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.16 / Г. Ш. Фарзалиева ; [Ин-т проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова РАН]. – Пермь, 2008. – 23 с.

1667. Федюнин В. А. Биоразнообразие хортобионтов ненарушенных экологических систем Висимского заповедника / В. А. Федюнин, О. В. Семенова, В. А. Сильных // Экологические системы: фундаментальные и прикладные исследования : сб. материалов II Всерос. науч.-практ. конф., Ниж. Тагил, 24–27 марта 2008 г. / Нижнетагил. гос. соц.-пед. акад. ; [отв. ред. Т. В. Жуйкова и др.]. – Нижний Тагил, 2008. – Ч. 2. – С. 159–163.

1668. Федюнин В. А. К динамике численности наездников-ихневмонид Висимского заповедника / В. А. Федюнин // Экология. – 2008. – № 3. – С. 237–240.

1669. Федюнин В. А. Наездники-ихневмониды подсемейства *Pimplinae* (Hymenoptera: Ichneumonidae) Висимского заповедника / В. А. Федюнин // Проблемы биоэкологии и пути их решения : (вторые Ржавитинские чтения) : материалы Междунар. науч. конф., Саранск, 15–18 мая 2008 г. / Мордов. гос. ун-т [и др. ; отв. ред. А. С. Лукаткин]. – Саранск : Изд-во Мордов. ун-та, 2008. – С. 188–190.

1670. Федюнин В. А. Структура и динамика населения наездников-ихневмонид в экосистемах Среднего Урала : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.16 / В. А. Федюнин ; [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН]. – Екатеринбург, 2008. – 16 с.

1671. Фоминых (Елькина) М. А. Внутри- и межпопуляционные сравнения онтогенетической нестабильности нижней челюсти рыжей полевки (*Clethrionomys glareolus* Schreber, 1780) / М. А. Фоминых (Елькина), Л. Э. Ялковская // Биосфера Земли: прошлое, настоящее и будущее : материалы конф. молодых ученых, 21–25 апр. 2008 г. / РАН,

УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [ред.: Д. В. Веселкин и др.]. – Екатеринбург : Голицкий, 2008. – С. 296–303.

1672. Хищные : Речная выдра *Lutra lutra* (Linnaeus, 1758) / В. Н. Большаков, Н. С. Корытин, Н. И. Марков, Н. Л. Погодин // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 27–28. – (Ч. 1, разд. 1 : Млекопитающие).

1673. Чернов Н. Н. Исследователи лесов Урала : (ист. очерки) : монография / Н. Н. Чернов ; [науч. ред. П. Л. Горчаковский] ; Федер. агентство по образованию, Урал. гос. лесотехн. ун-т. – Екатеринбург : УГЛТУ, 2008. – 191 с.

1674. Шибаев В. В. Управление лесным хозяйством на частных горных заводах Урала в первой половине XIX в. / В. В. Шибаев // Россия и мир: панорама исторического развития : сб. науч. тр., посвящ. 70-летию ист. фак. УрГУ / Урал. гос. ун-т ; [отв. ред. Д. А. Редин]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2008. – С. 618–622.

1675. Ширяев А. Г. Клавариладельфовидные : Клавариладельфус усеченный *Clavariadelphus truncatus* (Quel.) Donk / А. Г. Ширяев // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 230. – (Ч. 3, разд. 1 : Грибы).

1676. Ширяев А. Г. Клавариевые: Клавария бледно-бурая *Clavaria zollingeri* Lev. / А. Г. Ширяев // Красная книга Свердловской области: Животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 232. – (Ч. 3, разд. 1 : Грибы).

1677. Ширяев А. Г. Клавариевые : Рамариопсис красивый *Ramariopsis pulchella* (Boud.) Corner / А. Г. Ширяев // Красная книга Свердловской области: Животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 233. – (Ч. 3, разд. 1 : Грибы).

1678. Ширяев А. Г. Новые данные об афиллофороидных грибах Висимского заповедника : (Свердл. обл.) / А. Г. Ширяев, И. В. Ставищенко // Микология и фитопатология. – 2008. – Т. 42, вып. 2. – С. 152–166.

1679. Ширяев А. Г. Рамариевые : Рамария красноватая *Ramaria rubella* (Schaeff.) R. N. Petersen / А. Г. Ширяев // Красная книга Свердловской области : животные, растения грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл. ; [сост. В. Н. Большаков и др.; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург : Баско, 2008. – С. 231. – (Ч. 3, разд. 1 : Грибы).

2009

1680. Абрамсон Н. И. Генетическая изменчивость и филогеография рыжей полевки (*Clethrionomys glareolus*, Arvicolinae, Rodentia) на территории России с анализом

зоны интрогрессии мтДНК близкородственного вида - красной полевки (*Cl. Rutilus*) / Н. И. Абрамсон, Е. Н. Родченкова, А. Ю. Костыгов // Генетика. – 2009. – Т. 45, № 5. – С. 610–623.

1681. Алесенков Ю. М. Б. П. Колесников и стационарные биогеоценологические исследования на Урале / Ю. М. Алесенков // Генетическая типология, динамика и география лесов России : докл. Всерос. науч. конф. (с междунар. участием), посвящ. 100-летию со дня рождения Б. П. Колесникова (21–24 июля 2009 г., Екатеринбург) / РАН, УрО, Ботан. сад, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; редкол.: С. Н. Санников (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2009. – С. 34–37.

1682. Алесенков Ю. М. Б. П. Колесников и стационарные биогеоценологические исследования на Урале / Ю. М. Алесенков // Стационарные биогеоценологические исследования на Урале / РАН, УрО, Ботан. сад ; [редкол.: Ю. М. Алесенков и др.]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2009. – С. 3–8.

1683. Алесенков Ю. М. Метеорологические и лесозоологические факторы феномена лесных ветровалов / Ю. М. Алесенков // Генетическая типология, динамика и география лесов России : докл. Всерос. науч. конф. (с междунар. участием), посвящ. 100-летию со дня рождения Б. П. Колесникова (21–24 июля 2009 г., Екатеринбург) / РАН, УрО, Ботан. сад, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; редкол.: С. Н. Санников (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2009. – С. 126–128.

1684. Анализ форм управления и категорий ФООПТ / В. Б. Степаницкий, М. С. Стишов, Н. И. Троицкая, А. А. Троицкий // Особо охраняемые природные территории России: современное состояние и перспективы развития / авт.-сост.: В. Г. Кревер, Соединить строки. М. С. Стишов, И. А. Онуфрениа. – М. : Орбис Пиктус, 2009. – Гл. 1. – С. 22–50. – (Ч. 1 : Существующая система федеральных ООПТ России).

1685. Беляева Н. В. Вегетативный цикл в коренных и сукцессионных фитоценозах Висимского заповедника / Н. В. Беляева, Е. Ю. Терентьева // Биологическое разнообразие – определяющие факторы, мониторинг : материалы регион. науч. конф., посвящ. 20-летию заповедника [«Кузнецкий Алатау»], 16–18 сент. 2009 г., Междуреченск / Гос. природ. заповедник «Кузнецкий Алатау» [и др. ; отв. ред. С. Г. Бабина]. – Кемерово : Азия, 2009. – С. 126–129.

1686. Беляева Н. В. Генеративный цикл в коренных и сукцессионных фитоценозах Висимского заповедника / Н. В. Беляева, Е. Ю. Терентьева // Биоразнообразие и роль особо охраняемых природных территорий в его сохранении : материалы междунар. науч. конф., посвящ. 15-летию гос. природ. заповедника «Воронинский», 16–19 сент. 2009 г. / Гос. природ. заповедник «Воронинский» [и др. ; редкол.: А. Н. Гудина (ответ. ред.) и др.]. – Тамбов : Издат. дом ТГУ, 2009. – С. 109–111.

1687. Беляева Н. В. Изменения нижних ярусов лесных фитоценозов Висимского заповедника после массового ветровала и пожара / Н. В. Беляева // Стационарные биогеоценологические исследования на Урале / РАН, УрО, Ботан. сад ; [редкол.: Ю. М. Алесенков и др.]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2009. – С. 18–32.

1688. Беляева Н. В. Календарь природы Висимского заповедника / Н. В. Беляева, Е. Ю. Терентьева, О. Н. Клепиков // География и современные проблемы естественнонаучного познания : материалы Всерос. науч.-практ. конф., Екатеринбург, 3–4 дек. 2009 г. / Урал. гос. пед. ун-т ; науч. ред. В. Г. Капустин. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2009. – Ч. 1. – С. 103–107.

1689. Беляева Н. В. Многолетняя динамика фенологических процессов в коренных и трансформированных лесных растительных сообществах Висимского заповедника / Н. В. Беляева, Е. Ю. Терентьева // Научные исследования как основа охраны природных комплексов заповедников и заказников : материалы Всерос. науч.-практ. конф., 29 окт. 2009 г. / Гос. природ. заповедник «Нургуш» [и др. ; отв. ред. Н. Н. Ходырев]. – Киров : Старая Вятка, 2009. – Вып. 1. – С. 57–62.

1690. Беляева Н. В. Фенология коренных и трансформированных лесных растительных сообществ Висимского заповедника / Н. В. Беляева, Е. Ю. Терентьева // Ботанические исследования на Урале : материалы регион. с междунар. участием науч. конф., посвящ. памяти П. Л. Горчаковского [10–12 нояб. 2009 г.] / Перм. гос. ун-т [и др.] ; отв. ред. С. А. Овеснов. – Пермь, 2009. – С. 42–47.

1691. Бирюков Р. Ю. Синантропизация растительного покрова вдоль дорожно-тропиночной сети (Прителецкий район, Северовосточный Алтай) / Р. Ю. Бирюков, Д. В. Золотов, Д. В. Черных // Мир науки, культуры, образования. – 2009. – № 3 (15). – С. 11–15. – *Сравнение с Висимским заповедником и природным парком «Оленьи ручьи».*

1692. Благовидов А. К. Репрезентативность системы ФООПТ по отношению к редким видам фауны насекомых / А. К. Благовидов // Особо охраняемые природные территории России: современное состояние и перспективы развития / авт.-сост.: В. Г. Кревер, М. С. Стишов, И. А. Онуфрениа. – М. : Орбис Пиктус, 2009. – С. 148–153. – (Ч. 4 : Репрезентативность системы ФООПТ по отношению к наземной фауне и флоре).

1693. Бугров Д. В. Региональное планирование устойчивого развития туризма : опыт проектирования туристского кластера «Река Чусовая» / Д. В. Бугров, Н. В. Бугрова // Туризм и рекреация: фундаментальные и прикладные исследования : тр. IV Междунар. науч.-практ. конф. / Моск. гос. ун-т [и др.] ; под общ. ред. В. И. Кружалина. – М. : Диалог культур, 2009. – С. 394–400. – *Есть сведения о Висимском заповеднике.*

1694. Васильев А. Г. Феногенетический мониторинг импактных популяций растений и животных в условиях антропогенного пресса / А. Г. Васильев, И. А. Васильева // Научные ведомости Белгородского государственного университета. Естественные науки. – 2009. – Вып. 8, № 3(58). – С. 5–12.

1695. Вурдова И. Ф. Исследовательская деятельность в системе дополнительного образования в разновозрастных группах эколого-биологической направленности / И. Ф. Вурдова, С. Г. Мещерягина // Исследовательский подход в образовании: от теории к практике : науч. метод. сб. в 2-х т. : [по материалам III Общерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Исследовательская деятельность учащихся в современном об-

разовательном пространстве», Москва, 14–16 февр. 2008 г.] / ред.-сост. А. С. Обухов. – М., 2009. – Т. 2 : Практика и методы организации. – С. 432–436. – (Библиотека журнала «Исследователь/Researcher»).

1696. Галиничев А. В. Цикадовые (Homoptera, Cicadina) Висимского государственного заповедника (Средний Урал) / А. В. Галиничев, Г. А. Ануфриев // Известия Челябинского научного центра УрО РАН : (электрон. журн.). – 2009. – Вып. 1(43). – С. 74–77.

1697. Государственный доклад о состоянии окружающей природной среды и влиянии факторов среды обитания на здоровье населения Свердловской области в 2008 году / Правительство Свердл. обл., Свердл. обл. гос. учреждение «Центр экол. мониторинга и контроля»; [ред. совет: А. Н. Александров и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2009. – 353 с.

1698. Гурьевских О. Ю. Принципы ландшафтного обоснования системы особо охраняемых природных территорий / О. Ю. Гурьевских // География и современные проблемы естественнонаучного познания : материалы Всерос. науч.-практ. конф., Екатеринбург, 3–4 дек. 2009 г. / Урал. гос. пед. ун-т ; науч. ред. В. Г. Капустин. – Екатеринбург, 2009. – Ч. 1. – С. 44–50.

1699. Гурьевских О. Ю. Типологическая классификация ландшафтов (на примере Свердловской области) / О. Ю. Гурьевских // География и современные проблемы естественнонаучного познания : материалы Всерос. науч.-практ. конф., Екатеринбург, 3–4 дек. 2009 г. / Урал. гос. пед. ун-т ; науч. ред. В. Г. Капустин. – Екатеринбург, 2009. – Ч. 1. – С. 31–39.

1700. Гуськова Т. К. Человек науки (Наталья Максовна Грюнер) / Т. К. Гуськова // НТГСПА : 70 дней в семидесятилетней истории / отв. ред. В. И. Смирнов ; Нижнетагил. гос. соц.-пед. акад. – Нижний Тагил, 2009. – С. 104–105, портр.

1701. Давыдова Ю. А. Продолжительность репродуктивного периода рыжей полевки в разные фазы популяционного цикла / Ю. А. Давыдова, И. А. Кшнясев // Поведение и поведенческая экология млекопитающих : материалы [II] науч. конф., 9–12 нояб. 2009 г., г. Черногоровка / РАН, Ин-т проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова [и др.]. – М. : КМК, 2009. – С. 79.

1702. Донских Т. А. Биогеохимическая специализация растений как показатель техногенного загрязнения зоны влияния медеплавильных производств / Т. А. Донских // Географические исследования на Урале и проблемы методики обучения географии / Урал. гос. пед. ун-т ; [науч. ред.: В. Г. Капустин и др.]. – Екатеринбург, 2009. – С. 68–73.

1703. Иванчиков С. В. Особенности роста подроста предварительной генерации пихты сибирской на ветровальных площадях Висимского заповедника / С. В. Иванчиков, Ю. Н. Ходырева // Стационарные биогеоценологические исследования на Урале / РАН, УрО, Ботан. сад ; [редкол.: Ю. М. Алесенков и др.]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2009. – С. 55–62.

1704. Капустин В. Г. О физико-географическом районировании Свердловской области / В. Г. Капустин // Географические исследования на Урале и проблемы методики обучения географии / Урал. гос. пед. ун-т ; [науч. ред.: В. Г. Капустин и др.]. – Екатеринбург, 2009. – С. 11–29. – *Приведены карты-схемы.*

1705. Капустин В. Г. Физико-географическое районирование Свердловской области / В. Г. Капустин // География и современные проблемы естественнонаучного познания : материалы Всерос. науч.-практ. конф., Екатеринбург, 3–4 дек. 2009 г. / Урал. гос. пед. ун-т ; науч. ред. В. Г. Капустин. – Екатеринбург, 2009. – Ч. 1. – С. 11–24.

1706. Корьтин Н. С. Лось / Н. С. Корьтин // Копытные (Mammalia, Artiodactyla) на Среднем Урале / В. Н. Большаков, Н. С. Корьтин, Н. И. Марков, Н. Л. Погодин ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных. – Екатеринбург : УрО РАН, 2009. – Гл. 2. – С. 22–68.

1707. Красуцкий Б. В. Особенности биотопического распределения мицетофильных жесткокрылых (Insecta, Coleoptera) на Урале и в Зауралье / Б. В. Красуцкий // Экология в высшей школе: синтез науки и образования : материалы Всерос. науч.-практ. конф., 30 марта – 1 апр. 2009 г. / Челяб. гос. пед. ун-т ; [редкол.: В. В. Латышин и др.]. – Челябинск : Изд-во Челяб. гос. пед. ун-та, 2009. – Ч. 1. – С. 53–65.

1708. Кревер В. Г. Общая характеристика ФООПТ России / В. Г. Кревер // Особо охраняемые природные территории России: современное состояние и перспективы развития / авт.-сост.: В. Г. Кревер, М. С. Стишов, И. А. Онуфреня. – М. : Орбис Пиктус, 2009. – С. 12–21. – (Ч. 1 : Существующая система федеральных ООПТ России).

1709. Куплевацкая М. А. Эколого-просветительская деятельность на базе музея природы Висимского заповедника / М. А. Куплевацкая // Третьи Невьянские исторические чтения : материалы науч.-практ. конф., Невьянск, 2009 / Невьян. гос. ист.-архитектур. музей. – Екатеринбург, 2009. – С. 33–36.

1710. Кшняев И. А. Информационные критерии и их приложения в анализе экологических данных / И. А. Кшняев // Ученые записки НТГСПА. Естественные науки. 2008–2009 / Нижнетагил. гос. соц.-пед. акад. [отв. ред. Т. В. Жуйкова]. – Нижний Тагил, 2009. – С. 157–166.

1711. Ларин Е. Г. Состав и структура орнитофауны горной части южно-таежной зоны Среднего Урала (на примере Висимского заповедника) / Е. Г. Ларин // Стационарные биогеоэкологические исследования на Урале / РАН, УрО, Ботан. сад ; [редкол.: Ю. М. Алесенков и др.]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2009. – С. 67–73.

1712. Лесовосстановление после крупномасштабных ветровалов. Экспериментальная проверка некоторых гипотез / Е. Г. Поздеев, М. Е. Поздеев, С. Е. Зырянов, С. В. Иванчиков // Стационарные биогеоэкологические исследования на Урале / РАН, УрО, Ботан. сад ; [редкол.: Ю. М. Алесенков и др.]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2009. – С. 126–132.

1713. Лукьянова Л. Е. Распределение симпатрических видов лесных полевок в антропогенных и пирогенных сообществах мелких млекопитающих на заповедной территории Среднего Урала / Л. Е. Лукьянова // Современные проблемы зоо- и филогеографии млекопитающих : материалы конф., 19–20 мая 2009 г., г. Пенза / Ин-т проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова [и др. ; редкол.: В. В. Рожнов (отв. ред.) и др.]. – М. : КМК, 2009. – С. 49.

1714. Марина Л. В. Влияние ветровала на структуру и динамику микобиоты агарикоидных макромицетов / Л. В. Марина // Стационарные биогеоценологические исследования на Урале / РАН, УрО, Ботан. сад ; [редкол.: Ю. М. Алесенков и др.]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2009. – С. 74–87.

1715. Модоров М. В. Эколого-генетические особенности *Apodemus uralensis* из зоны Восточно-Уральского радиоактивного следа : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.16 / М. В. Модоров ; [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН]. – Екатеринбург, 2009. – 18 с. – *Есть сведения о численности и обилии видов в Висимском заповеднике.*

1716. Назаренко М. Н. Синантропизация флоры и растительности национальных парков «Зюраткуль» и «Таганай» / М. Н. Назаренко // Вестник Тамбовского государственного университета. Сер. Естественные и технические науки. – 2009. – Т. 14, № 2. – С. 436–440. – *Есть сведения о флоре Висимского заповедника.*

1717. Николаева Н. В. Уникальные насекомые [тля] : [беседа с Н. В. Николаевой] / записала Е. Изварина ; материал подготовила М. Сапрыкина // Наука в России. – 2009. – № 6. – С. 98–101. – *Есть сведения о Висимском заповеднике.*

1718. Огородникова А. В. Урок-конференция «Охрана природы Свердловской области» / А. В. Огородникова // Географические исследования на Урале и проблемы методики обучения географии / Урал. гос. пед. ун-т ; [науч. ред.: В. Г. Капустин и др.]. – Екатеринбург, 2009. – С. 270–276.

1719. Панова Н. К. Б. П. Колесников и изучение истории лесов на Урале / Н. К. Панова // Генетическая типология, динамика и география лесов России : докл. Всерос. науч. конф. (с междунар. участием), посвящ. 100-летию со дня рождения Б. П. Колесникова (21–24 июля 2009 г., Екатеринбург) / РАН, УрО, Ботан. сад, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; редкол.: С. Н. Санников (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2009. – С. 27–30.

1720. Парамонов Н. М. Систематика и родственные отношения длинноусых двукрылых семейств *Cylindrotomidae*, *Pediciidae* и *Ptychopteridae* фауны России : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.09 / Н. М. Парамонов ; [Зоол. ин-т РАН]. – СПб., 2009. – 23 с.

1721. Погодин Н. Л. Сибирская косуля / Н. Л. Погодин // Копытные (Mammalia, Artiodactyla) на Среднем Урале / В. Н. Большаков, Н. С. Корьтин, Н. И. Марков, Н. Л. Погодин ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных. – Екатеринбург : УрО РАН, 2009. – Гл. 3. – С. 69–85.

1722. Поздеев Е. Г. К характеристике столетнего постпирогенного березняка в Висимском заповеднике / Е. Г. Поздеев, Г. Г. Новгородова, Г. В. Андреев // Стационарные биогеоценологические исследования на Урале / РАН, УрО, Ботан. сад ; [редкол.: Ю. М. Алесенков и др.]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2009. – С. 119–125.

1723. Преображенская Е. С. Распределение лесных зимующих птиц Восточно-Европейской равнины и Урала и его изменение за последние 20 лет / Е. С. Преображенская // Орнитogeография Палеарктики : соврем. проблемы и перспективы / под ред. Ю. С. Равкина [и др.]. – Махачкала, 2009. – С. 131–146.

1724. Рыжановский В. Н. Постювенальная линька белой трясогузки *Motacilla alba* на Среднем Урале / В. Н. Рыжановский // Русский орнитологический журнал : экспресс-вып. – 2009. – Т. 18, № 519. – С. 1811–1817.

1725. Сибгатуллин Р. З. Динамика пихтово-ельника крупнопоротникового в Висимском заповеднике / Р. З. Сибгатуллин // Научные исследования как основа охраны природных комплексов заповедников и заказников : материалы Всерос. науч.-практ. конф., 29 окт. 2009 г. / Гос. природ. заповедник «Нургуш» [и др. ; отв. ред. Н. Н. Ходырев]. – Киров : Старая Вятка, 2009. – Вып. 1. – С. 135–138.

1726. Сибгатуллин Р. З. Зарастание гари древесно-кустарниковой растительностью в Висимском заповеднике / Р. З. Сибгатуллин // Биологическое разнообразие – определяющие факторы, мониторинг : материалы регион. науч. конф., посвящ. 20-летию заповедника [«Кузнецкий Алатау»], 16–18 сент. 2009 г., Междуреченск / Гос. природ. заповедник «Кузнецкий Алатау» [и др. ; отв. ред. С. Г. Бабина]. – Кемерово : Азия, 2009. – С. 155–158.

1727. Сибгатуллин Р. З. Послепожарные сукцессии в пихто-ельнике крупнопоротниковом / Р. З. Сибгатуллин // Стационарные биогеоценологические исследования на Урале / РАН, УрО, Ботан. сад ; [редкол.: Ю. М. Алесенков и др.]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2009. – С. 133–138.

1728. Современная и историческая интрогрессия митохондриальной ДНК между красной (*Clethrionomys rutilus*) и рыжей (*Clethrionomys glareolus*) полевками (Rodentia, Cricetidae) / Н. И. Абрамсон, Е. Н. Родченкова, М. В. Фокин, С. Б. Ракитин, Э. А. Гилева // Доклады Академии наук. – 2009. – Т. 425, № 3. – С. 415–418.

1729. Соотношение высот и диаметров основных лесобразующих пород под воздействием ветровала в Висимском заповеднике / Ю. М. Алесенков, Г. В. Андреев, Е. Г. Поздеев, С. В. Иванчиков // Аграрный вестник Урала. – 2009. – № 2 (56). – С. 75–77.

1730. Ставищенко И. В. Редкие виды афиллофороидных грибов охраняемых территорий Уральского федерального округа / И. В. Ставищенко // Человек и Север: антропология, археология, экология : материалы всерос. конф., г. Тюмень, 24–26 марта 2009 г. / Ин-т проблем освоения Севера СО РАН ; [редкол.: А. Н. Багашев (отв. ред.) и др.]. – Тюмень : Изд-во ИПОС СО РАН, 2009. – Вып. 1. – С. 285–288.

1731. Сусой В. А. Географическая изменчивость размеров тела *Trichius fasciatus* L. / В. А. Сусой // Эволюционная и популяционная экология (назад в будущее) : материалы конф. молодых ученых, посвящ. 90-летию со дня рождения С. С. Шварца, 30 марта – 3 апр. 2009 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [ред.: Д. В. Веселкин и др.]. – Екатеринбург : Гощицкий, 2009. – С. 215–218.

1732. Тарахтий Э. А. Гематологические показатели зимующих особей рыжей полевки (*Clethrionomys glareolus*) / Э. А. Тарахтий, Ю. А. Давыдова // Экология в высшей школе: синтез науки и образования : материалы Всерос. науч.-практ. конф., 30 марта – 1 апр. 2009 г. / Челябин. гос. пед. ун-т ; [редкол.: В. В. Латышин и др.]. – Челябинск : Изд-во Челябин. гос. пед. ун-та, 2009. – Ч. 1. – С. 124–127.

1733. Тарахтий Э. А. Изменчивость показателей «красной крови» рыжей полевки (*Clethrionomys glareolus*) в зависимости от сезона и репродуктивного состояния особей / Э. А. Тарахтий, М. Н. Сумин, Ю. А. Давыдова // Успехи современной биологии. – 2009. – Т. 129, № 2. – С. 191–197.

1734. Увеличенная селезенка мелких млекопитающих: экологические и гистологические аспекты / С. В. Мухачева, Ю. А. Давыдова, Л. И. Дроздова, У. И. Кундрюкова // Животный мир горных территорий : [материалы докл. Междунар. конф., 24–29 авг. 2009 г., Нальчик] / РАН, Ин-т экологии гор. территорий Кабардино-Балкар. НЦ [и др. ; отв. ред.: В. В. Рожнов и др.]. – М. : КМК, 2009. – С. 370–376.

1735. Ухова Н. Л. Численность и структура населения почвенной мезофауны на начальных стадиях послепожарной сукцессии в Висимском заповеднике / Н. Л. Ухова // Стационарные биогеоэкологические исследования на Урале / РАН, УрО, Ботан. сад ; [редкол.: Ю. М. Алесенков и др.]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2009. – С. 150–164.

1736. Филогеография и межвидовая гибридизация полевок рода *Myodes* / Е. Н. Родченкова, М. В. Фокин, Ю. А. Давыдова, С. В. Мухачева, И. А. Кшнясев, Н. И. Абрамсон // Современные проблемы зоо- и филогеографии млекопитающих : материалы конф., 19–20 мая 2009 г., г. Пенза / Ин-т проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова [и др. ; редкол.: В. В. Рожнов (отв. ред.) и др.]. – М. : КМК, 2009. – С. 85.

1737. Фоминых М. А. Онтогенетическая нестабильность у рыжей полевки из популяций Среднего Урала при разных уровнях загрязнения среды тяжелыми металлами / М. А. Фоминых, Л. Э. Ялковская // Эволюционная и популяционная экология: (назад в будущее) : материалы конф. молодых ученых, посвящ. 90-летию со дня рождения С. С. Шварца, 30 марта – 3 апр. 2009 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [ред.: Д. В. Веселкин и др.]. – Екатеринбург : Гощицкий, 2009. – С. 239–245.

1738. Фролов И. В. Лихенобиота южноуральских предлесостепных лесов (на примере Башкирского государственного природного заповедника) : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.05 / И. В. Фролов ; [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН]. – Екатеринбург, 2009. – 20 с. – *Есть сведения о Висимском заповеднике.*

1739. Черная Л. В. Видовое разнообразие пиявок естественных и антропогенно нарушенных ландшафтов Уральского региона / Л. В. Черная, Л. А. Ковальчук // *Окружающая среда и устойчивое развитие регионов: новые методы и технологии исследований* : тр. Всерос. науч. конф. с междунар. участием / Казан. гос. ун-т ; [отв. ред.: Э. В. Скворцов и др.]. – Казань : Бриг, 2009. – Т. 3 : Моделирование в охране окружающей среды. Общая экология и охрана биоразнообразия. – С. 325-329.

1740. Черная Л. В. Распространение пиявок в водных экосистемах города Екатеринбурга и его окрестностей / Л. В. Черная, Л. А. Ковальчук // *Экология*. – 2009. – № 2. – С. 122–126.

1741. Щетинин О. Ю. Гора Старик-Камень / О. Ю. Щетинин // *Граница Европы и Азии* / О. Ю. Щетинин. – 2-е изд., испр. и доп. – Екатеринбург, 2009. – С. 20.

2010

1742. Алесенков Ю. М. Определение объемов древесных стволов и запасов послеветровального древостоя / Ю. М. Алесенков, Г. В. Андреев, С. В. Иванчиков // *Леса России и хозяйство в них* / Урал. гос. лесотехн. ун-т [и др. ; отв. ред. Э. Ф. Герц и др.]. – Екатеринбург, 2010. – Вып. 1(35). – С. 46–53.

1743. Алесенков Ю. М. Последствия катастрофического ветровала 1995 года и оценка нынешнего сукцессионного состояния лесов Висимского биосферного заповедника (на примере массива первобытных лесов) / Ю. М. Алесенков // *Охрана, экопросвещение, рекреационная деятельность, изучение биоразнообразия и культурного наследия на ООПТ* : материалы регион. науч.-практ. конф., посвящ. 5-летию природ. парка «Река Чусовая», 3–4 дек. 2009 г. / Нижнетагил. гос. соц.-пед. акад. [и др. ; отв. за вып. М. Ю. Федоров]. – Нижний Тагил, 2010. – С. 14–15.

1744. Алесенков Ю. М. Постветровальная структура древостоя пихто-ельника папоротникового-высокотравного / Ю. М. Алесенков, Г. В. Андреев, С. В. Иванчиков // *Лесная таксация и лесоустройство*. – 2010. – № 2(44). – С. 17–22.

1745. Алесенков Ю. М. Структура и динамика послеветровального ельника мелкотравно-зеленомошного типа в Висимском заповеднике / Ю. М. Алесенков, Г. В. Андреев, С. В. Иванчиков // *Аграрный вестник Урала*. – 2010. – № 11 – 1 (77). – С. 73–75.

1746. Алесенков Ю. М. Структура пихто-ельника высокотравно-папоротникового после ветровала / Ю. М. Алесенков, Г. В. Андреев, С. В. Иванчиков // *Аграрный вестник Урала*. – 2010. – № 12 (79). – С. 56–57.

1747. Байтмирова Е. А. Особенности размножения европейской рыжей полевки (*Myodes glareolus*: Rodentia) в условиях естественных геохимических аномалий / Е. А. Байтмирова, Е. В. Михеева // *Биологические системы : устойчивость, принципы и механизмы функционирования* : сб. материалов III Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, 1–5 марта 2010 г. / Нижнетагил. гос. соц.-пед. акад. ; [отв. ред.: Т. В. Жуйкова и др.]. – Нижний Тагил, 2010. – Ч. 1. – С. 54–58.

1748. Байтимова Е. А. Размножение европейской рыжей полевки (*Myodes glareolus*: Rodentia) в условиях естественных геохимических аномалий / Е. А. Байтимова, В. П. Мамина, О. А. Жигальский // Журнал общей биологии. – 2010. – Т. 71, № 2. – С. 176–186.

1749. Байтимова Е. А. Ультрасовновые горные породы Урала : воздействие тяжелых металлов на животных и человека / Е. А. Байтимова, Е. В. Михеева // Первые Международные Беккеровские чтения (27–29 мая 2010) : [сб. науч. тр. по материалам конф.] / Волгоград, гос. ун-т ; [под ред. В. А. Сагалаева]. – Волгоград, 2010. – Ч. 2. – С. 196–199.

1750. Бельский Е. А. Экология птиц импактных регионов : автореф. дис. ... д-ра биол. наук : 03.00.16 / Е. А. Бельский ; [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН]. – Екатеринбург, 2010. – 38 с.

1751. Беляева Н. В. Исследование фенологических особенностей некоторых растительных сообществ Висимского заповедника с помощью комплексных фенологических показателей / Н. В. Беляева, Е. Ю. Терентьева // Современное состояние фенологии и перспективы ее развития : материалы Всерос. науч.-практ. конф., г. Екатеринбург, 15–16 дек. 2010 г., посвящ. 110-летию ... В. А. Багманова / Урал. гос. пед. ун-т [и др. ; науч. ред.: В. Г. Капустин, О. В. Янцер]. – Екатеринбург : Екатеринбург, 2010. – С. 3–7.

1752. Беляева Н. В. Комплексные фенологические показатели некоторых растительных сообществ Висимского заповедника / Н. В. Беляева, Е. Ю. Терентьева // Проблемы изучения и сохранения растительного мира Евразии : материалы Всерос. науч. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти ... Л. В. Бардунова (1932–2008 гг.) (Иркутск, 15–19 сент. 2010 г.) / РАН, СО, Сиб. ин-т физиологии и биохимии растений [и др. ; отв. ред.: А. В. Верховзина и др.]. – Иркутск : Изд-во Ин-та географии СО РАН, 2010. – С. 464–466.

1753. Бердюгин К. И. О стратегии и тактике сохранения биоразнообразия горных регионов как необходимого условия устойчивого развития / К. И. Бердюгин, В. Н. Большаков // Устойчивое развитие горных территорий. – 2010. – № 3 (5) : Избранные материалы VII Международной конференции «Устойчивое развитие горных территорий в условиях глобальных изменений, Владикавказ, 2010». – С. 31–39.

1754. Большаков В. Н. Развитие сети особо охраняемых природных территорий на Среднем и Северном Урале [Электронный ресурс] / В. Н. Большаков, И. А. Кузнецова // Устойчивое развитие горных территорий в условиях глобальных изменений, Владикавказ, 14–16 сент. 2010 г. : материалы VII Междунар. науч. конф. / Правительство Респ. Сев. Осетия-Алания [и др.]. – Владикавказ : Терек, 2010. – [С. 1–10]. – 1 CD. – file:///Y:\cite\home.html.

1755. Бородин А. В. Морфологический критерий таксономического статуса лесных полевок подрода *Craseomys* Дальнего Востока / А. В. Бородин, М. П. Тиунов, М. А. Фоминых // Целостность вида у млекопитающих : изолирующие барьеры и гибридизация : материалы конф., 12–17 мая 2010 г., Петергоф / [Ин-т проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова РАН ; орг. ком.: В. В. Рожнов (пред.) и др.]. – М. : КМК, 2010. – С. 22.

- 1756. Брынских М. Н.** Висимский биосферный резерват / М. Н. Брынских, В. М. Неронов, А. А. Лушечкина // Биосферные резерваты бассейна реки Волги / [М. Н. Брынских, В. М. Неронов, А. А. Лушечкина ; Бюро ЮНЕСКО в Москве]. – М., 2010. – С. 31–34.
- 1757. Веселкин Д. В.** Разнообразие эктомикориз ели сибирской (*Picea obovata*) в двух естественных средовых градиентах / Д. В. Веселкин // Микология и фитопатология. – 2010. – Т. 44, вып. 4. – С. 299–309.
- 1758. Веселкин Д. В.** Строение эктомикориз ели сибирской в зависимости от характеристик местообитаний / Д. В. Веселкин // Лесоведение. – 2010. – № 1. – С. 53–60.
- 1759. Висимский биосферный резерват / без подписи // Вестник ЮНЕСКО. – 2010. – № 12. – С. 46–49. – На рус. и англ. яз.**
- 1760. Внутрипопуляционная** изменчивость одонтометрических признаков рыжей полевки *Myodes glareolus* Schreber, 1780 на Среднем Урале / М. А. Фоминых, Е. А. Маркова, А. В. Бородин, Ю. А. Давыдова // Экология. – 2010. – № 6. – С. 468–471.
- 1761. Вязовская В. В.** Проблемы и перспективы развития въездного туризма в Свердловской области / В. В. Вязовская // Высшее экономическое образование в России: задачи повышения эффективности в условиях кризиса и посткризисного развития : в 2 ч. : материалы Междунар. науч.-практ. конференции, г. Ярославль, 4–10 окт. 2009 г. / Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова ; [редкол.: Л. Б. Парфенова и др.]. – Ярославль : ЯрГУ, 2010. – Ч. 2. – С. 81–86.
- 1762. Генетическое** разнообразие эрлихий и анаплазм на территории азиатской части России / В. А. Рар, Н. Н. Ливанова, Н. М. Пуховская, И. В. Козлова, Л. И. Иванов // Роль микроорганизмов в функционировании живых систем: фундаментальные проблемы и биоинженерные приложения. – Новосибирск : Изд-во СО РАН, 2010. – С. 286–297. – (Интеграционные проекты СО РАН / Ин-т цитологии и генетики [и др.] ; т. 28).
- 1763. Гилев А. В.** Новые виды муравьев в фауне Висимского заповедника и первые сведения о муравьях природного парка «Река Чусовая» / А. В. Гилев, Н. Л. Ухова // Охрана, экопросвещение, рекреационная деятельность, изучение биоразнообразия и культурного наследия на ООПТ : материалы регион. науч.-практ. конф., посвящ. 5-летию природ. парка «Река Чусовая», 3–4 дек. 2009 г. / Нижнетагил. гос. соц.-пед. акад. [и др. ; отв. за вып. М. Ю. Федоров]. – Нижний Тагил, 2010. – С. 31–33.
- 1764. Государственный доклад** о состоянии окружающей природной среды и влиянии факторов среды обитания на здоровье населения Свердловской области в 2009 году / [отв. за вып. О. Н. Орлова]. – Екатеринбург : Изд-во УМЦ УПИ, 2010. – 363 с.
- 1765. Гуреева И. И.** Редкие виды папоротников Урала и их охрана / И. И. Гуреева, А. С. Мочалов // Зырянские чтения : материалы Всерос. науч.-практ. конф. «VIII Зырянские чтения», Курган, 9–10 дек. 2010 / Курган. гос. ун-т [и др. ; В. В. Пундани и др.]. – Курган : Изд-во Курган. гос. ун-та, 2010. – С. 199–201.

1766. Гуськова Т. К. Наталья Максовна Грюнер – человек науки / Т. К. Гуськова // Тагильский вестник : ист.-краевед. альманах. – Нижний Тагил, 2010. – Вып. 6 : Историко-культурное наследие родного края: изучение, сохранение и популяризация. – С. 93–102.

1767. Давыдова Ю. А. Патоморфологические изменения в печени рыжей полевки, обитающей в градиенте химического загрязнения / Ю. А. Давыдова, О. Г. Гуляева, С. В. Мухачева // Проблемы биогеохимии и геохимической экологии. – 2010. – № 1(12). – С. 18–22.

1768. Давыдова Ю. А. Патоморфологические изменения в печени рыжей полевки, обитающей в градиенте химического загрязнения / Ю. А. Давыдова, О. Г. Гуляева, С. В. Мухачева // Тяжелые металлы и радионуклиды в окружающей среде : материалы VI Междунар. науч.-практ. конф. [4–7 февр. 2010 г.] / Семипалат. гос. пед. ин-т [и др. ; гл. ред. М. Г. Ескендилов]. – Семей, 2010. – Т. 2. – С. 358–361.

1769. Дворников М. Г. Роль млекопитающих в таежных и лесостепных экосистемах освоенных и охраняемых территорий Камского бассейна : автореф. дис. ... д-ра. биол. наук : 03.02.08 / М. Г. Дворников ; [Ин-т экологии Волж. бас. РАН]. – Тольятти, 2010. – 38 с. – *Есть сведения о Висимском заповеднике.*

1770. Капустин В. Г. География Свердловской области : учеб. пособие по курсу «География Свердловской области» / В. Г. Капустин. – Екатеринбург, 2010. – Ч. 1 : Природа региона и проблемы экологии. – 223 с.

1771. Комплексная имитационная модель оценки динамики численности, половозрастной структуры и оптимальной плотности лося (*Alces alces*) на основе данных наземных и дистанционных измерений / В. Г. Петросян, Н. Н. Дергунова, С. А. Бессонов, К. А. Назарова // Успехи современной биологии. – 2010. – Т. 130, № 1. – С. 88–99.

1772. Красуцкий Б. В. Жесткокрылые (Coleoptera), связанные с трутовиком *Trichaptum biforme* (Fr. in Klotzsch) (Basidiomycetes, Aphyllophorales) в лесах Урала и Зауралья / Б. В. Красуцкий // Энтомологическое обозрение. – 2010. – Т. 89, вып. 2. – С. 367–379.

1773. Кулешова Л. В. Методические рекомендации по мониторингу пирогенных изменений в лесных сообществах заповедников и национальных парков / Л. В. Кулешова, В. Н. Коротков // Заповедное дело : науч.-метод. зап. Комис. РАН по сохранению биол. разнообразия (секция заповед. дела) / Ин-т проблем экологии и эволюции [и др. ; ред.: Т. М. Корнеева и др.]. – М., 2010. – Вып. 14. – С. 97–114.

1774. Кундюкова У. И. Животные с «гипертрофированной» селезенкой: морфологический портрет / У. И. Кундюкова // Экология от южных гор до северных морей : материалы Всерос. конф. молодых ученых, посвящ. 90-летию со дня рождения акад. П. Л. Горчаковского, 19–23 апр. 2010 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [ред.: Е. В. Антонова и др.]. – Екатеринбург : Гощицкий, 2010. – С. 91–95.

1775. Куплевацкая М. А. По шагам истории заповедника / М. А. Куплевацкая // Пятые Невьянские исторические чтения : материалы науч.-практ. конф., Невьянск, 4 дек. 2010 / Невьян. гос. ист.-архитектур. музей. – Екатеринбург, 2010. – С. 134–136.

1776. Кшнясев И. А. Шансы гибридизации и динамика популяций *Myodes glareolus* и *M. rutilus* на Среднем Урале / И. А. Кшнясев, Ю. А. Давыдова // Целостность вида у млекопитающих : изолирующие барьеры и гибридизация : материалы конф., 12–17 мая 2010 г., Петергоф / [Ин-т проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова РАН ; орг. ком.: В. В. Рожнов (пред.) и др.]. – М. : КМК, 2010. – С. 49.

1777. Ливанов С. Г. Мониторинг сезонной динамики населения птиц: состояние изученности, актуальность и перспективы исследований / С. Г. Ливанов // Горные экосистемы Южной Сибири: изучение, охрана, рациональное природопользование : Вторая межрегион. науч.-практ. конф., посвящ. 10-летию организации Тигирек. заповедника / [редкол.: Е. Н. Бочкарева и др.]. – Барнаул, 2010. – С. 264–268. – (Труды заповедника «Тигирекский»; вып. 3).

1778. Луганский Н. А. Лесоведение : учеб. пособие / Н. А. Луганский, С. В. Залесов, В. Н. Луганский ; Урал. гос. лесотехн. ун-т. – Екатеринбург : Урал. гос. лесотехн. ун-т, 2010. – 432 с.

1779. Межвидовая гибридизация в зоне симпатрии полевок подрода *Myodes* / Е. Н. Родченкова, Н. И. Абрамсон, Ю. А. Давыдова, С. Н. Мухачева, И. А. Кшнясев // Целостность вида у млекопитающих : изолирующие барьеры и гибридизация : материалы конф., 12–17 мая 2010 г., Петергоф / [Ин-т проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова РАН ; орг. ком.: В. В. Рожнов (пред.) и др.]. – М. : КМК, 2010. – С. 72.

1780. Михеева Е. В. Воздействие природного геохимического фактора на здоровье населения Среднего Урала / Е. В. Михеева, Е. А. Байтимилова, О. А. Медведев // Экология человека. – 2010. – № 1. – С. 14–18. – *Есть сведения о грызунах Висимского заповедника.*

1781. Мочалов А. С. Папоротники Урала : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.02.01 / А. С. Мочалов ; [Том. гос. ун-т]. – Томск, 2010. – 23 с.

1782. Мухин В. А. К 90-летию Уральского университета : кафедра ботаники / В. А. Мухин, А. С. Третьякова // Зырянские чтения : материалы Всерос. науч.-практ. конф. «VIII Зырянские чтения», Курган, 9–10 дек. 2010 / Курган. гос. ун-т [и др.] ; В. В. Пундани и др.]. – Курган : Изд-во Курган. гос. ун-та, 2010. – С. 196. – *История исследований в Висимском заповеднике.*

1783. Мухутдинов О. И. Сравнительная характеристика эколого-трофических групп агарикоидных базидиомицетов некоторых заповедников России / О. И. Мухутдинов, Л. Г. Переведенцева // Естественные и технические науки. – 2010. – № 3 (47). – С. 118–122.

1784. Нифонтова М. Г. Мониторинг радиоактивного загрязнения окружающей среды с использованием сорбционно-активных биологических объектов / М. Г. Нифонтова,

Е. В. Михеева // Актуальные проблемы обеспечения безопасности в Российской Федерации : IV Всерос. науч.-практ. конф. (15 апр. 2010 г.), посвящ. 20-летию образования МЧС России / Урал. гос. ин-т ГПС МЧС России [и др. ; редкол.: М. П. Миронов и др.]. – Екатеринбург, 2010. – Ч. 2. – С. 70–74.

1785. Пичугин А. Л. Французские топографы Аллори и Бержье : история картографии Урала / А. Л. Пичугин ; пер. Н. А. Наболина. – Нижний Тагил : Репринт, 2010. – 75 с. – *В 1854–1861 годах А. Аллори и Э. А. Бержье занимались топографической съемкой казенных Уральских заводов. На географические карты были нанесены горы, реки, лесные дачи, заводы, деревни, дороги, прииски и рудники.*

1786. Попов П. П. Сходство в географической изменчивости ели по фенетическим и генетическим признакам / П. П. Попов, Е. Л. Зенкова // Вестник экологии, лесоведения и ландшафтоведения. – 2010. – № 10. – С. 126–132.

1787. Природный гибрид красной (*Myodes rutilus* Pallas, 1779) и рыжей (*M. glareolus* Schreber, 1780) полевок на Среднем Урале : морфология и экологическая детерминированность / А. В. Бородин, Ю. А. Давыдова, К. И. Бердюгин, И. А. Кшнясев, М. А. Фоминых // Целостность вида у млекопитающих : изолирующие барьеры и гибридикация : материалы конф., 12–17 мая 2010 г., Петергоф / [Ин-т проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова РАН ; орг. ком.: В. В. Рожнов (пред.) и др.]. – М. : КМК, 2010. – С. 21.

1788. Распространение и генотипическая изменчивость *Cardamine trifida* (Brassicaceae) на Урале / М. С. Князев, Н. А. Култунина, С. А. Зимницкая, А. Ю. Беляев // Ботанический журнал. – 2010. – Т. 95, № 12. – С. 1718–1726.

1789. Сибгатуллин Р. З. Динамика растительности на гари в Висимском заповеднике / Р. З. Сибгатуллин // Проблемы изучения и сохранения растительного мира Евразии : материалы Всерос. науч. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти ... Л. В. Бардунова (1932–2008 гг.) (Иркутск, 15–19 сент. 2010 г.) / РАН, СО, Сиб. ин-т физиологии и биохимии растений [и др. ; отв. ред.: А. В. Верхозина и др.]. – Иркутск : Изд-во Ин-та географии СО РАН, 2010. – С. 532–535.

1790. Снегирева М. С. Фрактальность видовой структуры паразитарных сообществ мелких млекопитающих, рептилий и насекомых : автореф. дис. ... канд. биол. наук : (03.02.08) / М. Н. Снегирева ; Нижегород. гос. ун-т. – Н. Новгород, 2010. – 23 с.

1791. Снегирева М. С. Фрактальные аспекты характеристики сообщества паразитических насекомых на примере наездников-ихневмонид Висимского заповедника / М. С. Снегирева, В. А. Федюнин, Д. Б. Гелашвили // Биологические системы : устойчивость, принципы и механизмы функционирования : сб. материалов III Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, 1–5 марта 2010 г. / Нижнетагил. гос. соц.-пед. акад. ; [отв. ред.: Т. В. Жуйкова и др.]. – Нижний Тагил, 2010. – Ч. 2. – С. 213–217.

1792. Сравнительный FISH-анализ С-позитивных блоков прицентромерных районов хромосом малых лесных мышей *Sylvaemus uralensis* (Rodentia, Muridae) /

Т. В. Карамышева, А. С. Богданов, И. В. Картавцева, Т. В. Лихошвай, М.Н. Бочкарев, Н. Е. Колчева, В. В. Марочкина, Н. Б. Рубцов // Генетика. – 2010. – Т. 46, № 6. – С. 805–816. – *Среди прочих исследовались особи из Висимского заповедника.*

1793. Ставищенко И. В. Состояние лесных сообществ ксилотрофных грибов под воздействием промышленных аэрополлютантов / И. В. Ставищенко // Экология. – 2010. – № 5. – С. 397–400.

1794. Тарахтий Э. А. К вопросу о механизме адаптивного ответа красной крови малой лесной мыши (*Sylvaemus uralensis*) к условиям среды обитания / Э. А. Тарахтий, С. В. Мухачева // Биологические системы : устойчивость, принципы и механизмы функционирования : сб. материалов III Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, 1–5 марта 2010 г. / Нижнетагил. гос. соц.-пед. акад. ; [отв. ред.: Т. В. Жуйкова и др.]. – Нижний Тагил, 2010. – Ч. 2. – С. 240–245.

1795. Терентьева Е. Ю. Исследование фенологии растительных сообществ с помощью комплексных фенологических показателей / Е. Ю. Терентьева, Н. В. Беляева // Проблемы географии Урала и сопредельных территорий : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием (20–22 мая 2010 г.), памяти А. Д. Сысоева / Челяб. гос. пед. ун-т [и др. ; отв. ред. В. В. Дерягин]. – Челябинск : АБРИС, 2010. – С. 229–235.

1796. Ухова Н. Л. Биоразнообразие жуков (Insecta, Coleoptera) Висимского заповедника / Н. Л. Ухова, Е. В. Зиновьев // Проблемы мониторинга природных процессов на особо охраняемых природных территориях : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 75-летию Хопер. гос. природ. заповедника (пос. Варварино, Воронеж. обл., 20–23 сент. 2010 г.) / [редкол.: Н. А. Карпов (отв. ред.) и др.]. – Воронеж : ВГПУ, 2010. – С. 536–539.

1797. Ухова Н. Л. Фауна и население жужелиц коренных пихто-ельников Висимского заповедника / Н. Л. Ухова // Охрана, экопросвещение, рекреационная деятельность, изучение биоразнообразия и культурного наследия на ООПТ : материалы регион. науч.-практ. конф., посвящ. 5-летию природ. парка «Река Чусовая», 3–4 дек. 2009 г. / Нижнетагил. гос. соц.-пед. акад. [и др. ; отв. за вып. М. Ю. Федоров]. – Нижний Тагил, 2010. – С. 127–131.

1798. Ухова О. В. Эколого-таксономическая структура населения тлей (Homoptera, Aphidoidea) некоторых биоценозов Среднего Урала / О. В. Ухова, Н. В. Николаева // Экология от южных гор до северных морей : материалы Всерос. конф. молодых ученых, посвящ. 90-летию со дня рождения акад. П. Л. Горчаковского, 19–23 апр. 2010 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [ред.: Е. В. Антонова и др.]. – Екатеринбург : Голицкий, 2010. – С. 174–181.

1799. Федюнин В. А. Биоразнообразие хортобионтов ненарушенных экологических систем Висимского заповедника / В. А. Федюнин, Д. А. Скупкин // Биологические системы : устойчивость, принципы и механизмы функционирования : сб. материалов III Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, 1–5 марта 2010 г. / Нижнетагил. гос. соц.-пед. акад. ; [отв. ред.: Т. В. Жуйкова и др.]. – Нижний Тагил, 2010. – Ч. 2. – С. 297–300.

1800. Федюнин В. А. Структура и динамика населения наездников-ихневмонид подсемейства Pimplinae (Hymenoptera: Ichneumonidae) в Висимском заповеднике / В. А. Федюнин, Н. Л. Ухова // Первые Международные Беккеровские чтения (27–29 мая 2010) : [сб. науч. тр. по материалам конф.] / Волгоград. гос. ун-т ; [под ред. В. А. Сагалаева]. – Волгоград, 2010. – Ч. 1. – С. 544–546.

1801. Фоминых М. А. Внутрипопуляционная изменчивость асимметрии нижней челюсти у рыжей полевки / М. А. Фоминых, Л. Э. Ялковская // Экология от южных гор до северных морей : материалы Всерос. конф. молодых ученых, посвящ. 90-летию со дня рождения акад. П. Л. Горчаковского, 19–23 апр. 2010 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [ред.: Е. В. Антонова и др.]. – Екатеринбург : Голицынский, 2010. – С. 185–190.

1802. Фрактальная характеристика видовой структуры сообществ наездников-ихневмонид Среднего Урала / Д. Б. Гелашвили, Д. И. Иудин, Г. С. Розенберг, М. С. Снегирева, Л. А. Солнцев, В. А. Федюнин, В. Н. Якимов // Доклады Академии наук. – 2010. – Т. 434, № 6. – С. 838–841.

1803. Хлопотова А. В. Некоторые аспекты биологии сапсана природного парка «Река Чусовая» / А. В. Хлопотова // Экология от южных гор до северных морей : материалы Всерос. конф. молодых ученых, посвящ. 90-летию со дня рождения акад. П. Л. Горчаковского, 19–23 апр. 2010 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [ред.: Е. В. Антонова и др.]. – Екатеринбург : Голицынский, 2010. – С. 197–198. – *Исследовались местообитания на р. Сулем.*

1804. Хомякова А. Н. Статус и функции охраняемых природных территорий : философский анализ : автореф. дис. ... канд. философ. наук : 09.00.08 / А. Н. Хомякова ; [Моск. гос. акад. делового администрирования]. – М., 2010. – 21 с.

1805. Черная Л. В. Гирудофауна антропогенно нарушенных и естественных территорий Среднего и Южного Урала / Л. В. Черная // Видовые популяции и сообщества в антропогенно трансформированных ландшафтах : состояние и методы его диагностики : материалы XI междунар. науч.-практ. экол. конф., 20–25 сент. 2010 г., г. Белгород, Россия / Белгород. гос. ун-т [и др. ; отв. за вып. А. В. Присный]. – Белгород : ИПЦ ПОЛИТЕРРА, 2010. – С. 134–135. – *Включая Висимский заповедник.*

1806. Черная Л. В. Изучение биоаккумуляционных возможностей пиявок (Hirudinea), обитающих в водных экосистемах Висимского биосферного заповедника / Л. В. Черная // Биологические системы : устойчивость, принципы и механизмы функционирования : сб. материалов III Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, 1–5 марта 2010 г. / Нижнетагил. гос. соц.-пед. акад. ; [отв. ред.: Т. В. Жуйкова и др.]. – Нижний Тагил, 2010. – Ч. 2. – С. 354–359.

1807. Чехлова С. М. Хромосомная нестабильность у малой лесной мыши (*Apodemus (Sylvaeumus) uralensis* Pall., 1811) из Висимского государственного биосферного заповедника / С. М. Чехлова, Л. Э. Ялковская // Экология от южных гор до северных мо-

рей : материалы Всерос. конф. молодых ученых, посвящ. 90-летию со дня рождения акад. П. Л. Горчаковского, 19–23 апр. 2010 г. / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [ред.: Е. В. Антонова и др.]. – Екатеринбург : Гощицкий, 2010. – С. 198–204.

1808. Широков А. И. Возрастнопарцеллярная мозаичность малонарушенных ельников Висимского заповедника / А. И. Широков, В. В. Сырова // Вестник Нижегородского университета им. Н. И. Лобачевского. – 2010. – № 2 (2). – С. 479–485.

2011

1809. Алесенков Ю. М. Влияние частичного ветровала на приросты деревьев березы и ели / Ю. М. Алесенков, Г. В. Андреев, С. В. Иванчиков // Леса России и хозяйство в них. – 2011. – Вып. 3 (40). – С. 18–26.

1810. Алесенков Ю. М. Влияние штормовых ветров на леса особо охраняемых природных территорий (на примере Висимского заповедника) / Ю. М. Алесенков, Г. В. Андреев, С. В. Иванчиков // Современное видение наследия лесничих Теплоуховых : материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 200-летию со дня рождения А. Е. Теплоухова (Пермь, 6–9 сент. 2011 г.) / Перм. гос. с.-х. акад. ; [науч. редкол.: О. В. Харитоновна и др.]. – Пермь : Перм. ГСХА, 2011. – С. 39–43.

1811. Алесенков Ю. М. История инвентаризации лесов на территории Висимского государственного природного биосферного заповедника / Ю. М. Алесенков, Л. Н. Зотов // Современное состояние и перспективы развития ООПТ Урала : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 40-летию Висим. гос. природ. биосфер. заповедника и 10-летию присвоения ему статуса биосферного, Ниж. Тагил, 2–4 дек. 2011 г. / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [отв. ред. Е. Г. Ларин]. – Екатеринбург : УИПЦ, 2011. – С. 5–7.

1812. Андреев Г. В. Структура, формирование и рост длительно-производного березняка хвощово-мелкотравного / Г. В. Андреев, Ю. М. Алесенков, С. В. Иванчиков // Современное состояние и перспективы развития ООПТ Урала : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 40-летию Висим. гос. природ. биосфер. заповедника и 10-летию присвоения ему статуса биосферного, Ниж. Тагил, 2–4 дек. 2011 г. / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [отв. ред. Е. Г. Ларин]. – Екатеринбург : УИПЦ, 2011. – С. 8–15.

1813. Байтмирова Е. А. Исследование репродуктивной функции самок рыжей полевки на разных фазах популяционного цикла / Е. А. Байтмирова, Е. В. Михеева // Современное состояние и перспективы развития ООПТ Урала : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 40-летию Висим. гос. природ. биосфер. заповедника и 10-летию присвоения ему статуса биосферного, Ниж. Тагил, 2–4 дек. 2011 г. / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [отв. ред. Е. Г. Ларин]. – Екатеринбург : УИПЦ, 2011. – С. 19–23.

1814. Беляева Н. В. Единый фенологический день как форма эколого-просветительской работы с населением (Висимский заповедник, г. Кировград. Первый опыт) / Н. В. Беляева,

М. К. Куприянова, О. М. Порошина // Исследования природных и социально-экономических систем Урала. Инновационные процессы и проблемы развития естественнонаучного образования : материалы регион. науч.-практ. конф., посвящ. 75-летию геогр.-биол. фак. / Урал. гос. пед. ун-т ; [ред.: В. Г. Капустин и др.]. – Екатеринбург, 2011. – С. 4–6.

1815. Беляева Н. В. Исследование закономерностей вегетативного цикла некоторых растительных сообществ Висимского заповедника с помощью комплексных фенологических показателей / Н. В. Беляева, Е. Ю. Терентьева // Отечественная геоботаника: основные вехи и перспективы : материалы Всерос. науч. конф. с междунар. участием (С.-Петербург, 20–24 сент. 2011 г.) / РАН, Ботан. ин-т им. В. Л. Комарова ; [редкол.: В. Т. Ярмишко (отв. ред.) и др.]. – СПб., 2011. – Т. 2 : Структура и динамика растительных сообществ. Экология растительных сообществ. – С. 12–15.

1816. Беляева Н. В. Метеорологическая характеристика сезонов, предвегетационного, вегетационного и послевегетационного периодов года в их температурных границах для территории Висимского заповедника по данным МС Висим за 1988–2010 годы / Н. В. Беляева // Современное состояние и перспективы развития ООПТ Урала : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 40-летию Висим. гос. природ. биосфер. заповедника и 10-летию присвоения ему статуса биосферного, Ниж. Тагил, 2–4 дек. 2011 г. / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [отв. ред. Е. Г. Ларин]. – Екатеринбург : УИПЦ, 2011. – С. 24–33.

1817. Беляева Н. В. Проведение научных исследований с привлечением местного населения как форма эколого-просветительской работы в Висимском заповеднике / Н. В. Беляева, М. К. Куприянова, О. М. Порошина // Современное состояние и перспективы развития ООПТ Урала : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 40-летию Висим. гос. природ. биосфер. заповедника и 10-летию присвоения ему статуса биосферного, Ниж. Тагил, 2–4 дек. 2011 г. / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [отв. ред. Е. Г. Ларин]. – Екатеринбург : УИПЦ, 2011. – С. 34–38.

1818. Бердюгин К. И. Сообщества грызунов Висимского заповедника и прилегающих территорий во второй половине XX века / К. И. Бердюгин // Современное состояние и перспективы развития ООПТ Урала : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 40-летию Висим. гос. природ. биосфер. заповедника и 10-летию присвоения ему статуса биосферного, Ниж. Тагил, 2–4 дек. 2011 г. / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [отв. ред. Е. Г. Ларин]. – Екатеринбург : УИПЦ, 2011. – С. 39–64.

1819. Бородин А. В. Природный гибрид красной (*Clethrionomys rutilus*) и рыжей (*Clethrionomys glareolus*) полевок (Rodentia, Arvicolinae) на Среднем Урале / А. В. Бородин, Ю. А. Давыдова, М. А. Фоминых // Зоологический журнал. – 2011. – Т. 90, № 5. – С. 634–640.

1820. Веселкин Д. В. Внутрибиотопическая и межбиотопическая изменчивость строения эктомикориз ели : результаты исследований в Висимском заповеднике / Д. В. Веселкин // Современное состояние и перспективы развития ООПТ Урала : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 40-летию Висим. гос. природ. биосфер. заповедника и

10-летию присвоения ему статуса биосферного, Ниж. Тагил, 2–4 дек. 2011 г. / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [отв. ред. Е. Г. Ларин]. – Екатеринбург : УИПЦ, 2011. – С. 76–81.

1821. Висимский [заповедник] // ООПТ России - информационно-справочная система [Электронный ресурс]. – 2011. – URL: <http://oopt.aari.ru/oopt/>. – *Все законодательные акты, касающиеся заповедника с 1946 по 2011 год. Нормативно-правовая база, организация, упразднение, восстановление, границы, территориальная структура, режимы зонирования ООПТ и охранной зоны и пр. Списки охраняемых животных и растений.*

1822. Водные брюхоногие моллюски (Mollusca: Gastropoda) Висимского заповедника и его окрестностей / М. В. Винарский, М. Е. Гребенников, С. И. Андреева, Е. А. Лазуткина // Современное состояние и перспективы развития ООПТ Урала : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 40-летию Висим. гос. природ. биосфер. заповедника и 10-летию присвоения ему статуса биосферного, Ниж. Тагил, 2–4 дек. 2011 г. / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [отв. ред. Е. Г. Ларин]. – Екатеринбург : УИПЦ, 2011. – С. 82–85.

1823. Годовалов Г. А. Районирование лесов Свердловской области / Г. А. Годовалов, С. В. Залесов, Е. Н. Лежнина // Аграрный вестник Урала. – 2011. – № 8 (87). – С. 38–39. – *Включая Висимский заповедник.*

1824. Государственный доклад о состоянии окружающей природной среды и влиянии факторов среды обитания на здоровье населения Свердловской области в 2010 году / [ред. совет: М. Р. Бокачев и др.]. – Екатеринбург, 2011. – 350 с.

1825. Гуськова Т. К. С рюкзаком и гербарной папкой / Т. Гуськова // История Нижнего Тагила от основания до наших дней [Электронный ресурс] : сайт. – 2011. – *О Н. М. Грюнер.* – URL: http://historyntagil.ru/people/6_228.htm.htm

1826. Давыдова Ю. А. Микроклиматические условия зимовки мелких млекопитающих в Висимском заповеднике / Ю. А. Давыдова, К. И. Бердюгин // Современное состояние и перспективы развития ООПТ Урала : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 40-летию Висим. гос. природ. биосфер. заповедника и 10-летию присвоения ему статуса биосферного, Ниж. Тагил, 2–4 дек. 2011 г. / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [отв. ред. Е. Г. Ларин]. – Екатеринбург : УИПЦ, 2011. – С. 86–91.

1827. Есюнин С. Л. Аннотированный список паукообразных (Arachnida) Висимского заповедника / С. Л. Есюнин, Н. Л. Ухова // Современное состояние и перспективы развития ООПТ Урала : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 40-летию Висим. гос. природ. биосфер. заповедника и 10-летию присвоения ему статуса биосферного, Ниж. Тагил, 2–4 дек. 2011 г. / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [отв. ред. Е. Г. Ларин]. – Екатеринбург : УИПЦ, 2011. – С. 124–138.

1828. Зыков С. В. Внутривидовая изменчивость и межвидовая дифференциация мышей родов *Apodemus*, *Mus* и *Sylvaemus* Уральского региона по краниальным признакам :

автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.02.04 / С. В. Зыков ; [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН]. – Екатеринбург, 2011. – 20 с.

1829. Кириллов Д. В. Биоценология макромицетов в экосистемах Кировской области : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.02.08/ Д. В. Кириллов ; [Петрозавод. гос. ун-т]. – Петрозаводск, 2011. – 22 с. – *Есть сведения о грибах Висимского заповедника.*

1830. Кириллов Д. В. Эколого-трофическая структура агарикоидных базидиомицетов таежной зоны Кировской области / Д. В. Кириллов, Л. Г. Переведенцева // Вестник Тверского государственного университета. Сер. Биология и экология. – 2011. – № 21. – С. 144-156. – *В таблице данные по Висимскому заповеднику.*

1831. Костромин Т. С. Исследования наездников семейства бракониды (Hymenoptera: Braconidae) Висимского заповедника и природного парка «Река Чусовая» / Т. С. Костромин // Современное состояние и перспективы развития ООПТ Урала : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 40-летию Висим. гос. природ. биосфер. заповедника и 10-летию присвоения ему статуса биосферного, Ниж. Тагил, 2–4 дек. 2011 г. / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [отв. ред. Е. Г. Ларин]. – Екатеринбург : УИПЦ, 2011. – С. 149–151.

1832. Коурова Т. П. Млекопитающие Висимского заповедника в зоологических коллекциях Института экологии растений и животных УрО РАН / Т. П. Коурова, Н. Г. Ерохин // Современное состояние и перспективы развития ООПТ Урала : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 40-летию Висим. гос. природ. биосфер. заповедника и 10-летию присвоения ему статуса биосферного, Ниж. Тагил, 2–4 дек. 2011 г. / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [отв. ред. Е. Г. Ларин]. – Екатеринбург : УИПЦ, 2011. – С. 160–164.

1833. Коурова Т. П. Новые идентификационные признаки при видовой диагностике обыкновенной и равнозубой бурозубок по форме нижней челюсти / Т. П. Коурова, А. Г. Васильев // Териофауна России и сопредельных территорий : Междунар. совещ. : IX Съезд Териол. о-ва при РАН, 1–4 февр. 2011 г., г. Москва / РАН, Ин-т проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова [и др.]. – М. : КМК, 2011. – С. 254.

1834. Кузиков И. В. О гнездовании пестрого дрозда *Zoothera varia* в Приуралье и на Урале / И. В. Кузиков // Орнитология / [гл. ред. В. М. Гаврилов]. – М. : Изд-во МГУ, 2011. – Вып. 36. – С. 240–242.

То же: Кузиков И. В. О гнездовании пестрого дрозда в Приуралье и на Урале // Русский орнитологический журнал : экспресс-вып. – 2014. – Т. 23, № 1059. – С. 3192–3197.

1835. Кшнясев И. А. Динамика населения мелких млекопитающих в южной тайге : реконструкция аттрактора / И. А. Кшнясев, Ю. А. Давыдова // Математическое моделирование в экологии : материалы Второй Нац. конф. с междунар. участием, 23–27 мая 2011 г., Пущино / Ин-т физико-хим. и биол. проблем почвоведения РАН [и др. ; отв. ред. А. С. Комаров]. – Пущино : ИФХиБПП РАН, 2011. – С. 143–145.

1836. Кшнясев И. А. Закономерности и особенности динамики населения мелких млекопитающих в среднеуральской южной тайге / И. А. Кшнясев, Ю. А. Давыдова // Современное состояние и перспективы развития ООПТ Урала : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 40-летию Висим. гос. природ. биосфер. заповедника и 10-летию присвоения ему статуса биосферного, Ниж. Тагил, 2–4 дек. 2011 г. / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [отв. ред. Е. Г. Ларин]. – Екатеринбург : УИПЦ, 2011. – С. 168–176.

1837. Кшнясев И. А. Популяционные циклы лесных полевков в южной тайге – сценарий динамики системы «хищник – жертва»? / И. А. Кшнясев, Ю. А. Давыдова, К. В. Маклаков // Математическое моделирование в экологии : материалы Второй Нац. конф. с междунар. участием, 23–27 мая 2011 г., Пущино / Ин-т физико-хим. и биол. проблем почвоведения РАН [и др. ; отв. ред. А. С. Комаров]. – Пущино : ИФХиБПП РАН, 2011. – С. 145–146.

1838. Ливанова Н. Н. Мелкие млекопитающие как компоненты трехчленных паразитарных систем в условиях Среднего Урала (Висимский государственный природный биосферный заповедник) / Н. Н. Ливанова, С. Г. Ливанов, В. А. Рар // Современное состояние и перспективы развития ООПТ Урала : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 40-летию Висим. гос. природ. биосфер. заповедника и 10-летию присвоения ему статуса биосферного, Ниж. Тагил, 2–4 дек. 2011 г. / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [отв. ред. Е. Г. Ларин]. – Екатеринбург : УИПЦ, 2011. – С. 182–185.

1839. Лукьянова Л. Е. Динамика ценологических показателей населения мелких млекопитающих в ходе посткатастрофических сукцессий лесных биоценозов Висимского заповедника / Л. Е. Лукьянова // Современное состояние и перспективы развития ООПТ Урала : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 40-летию Висим. гос. природ. биосфер. заповедника и 10-летию присвоения ему статуса биосферного, Ниж. Тагил, 2–4 дек. 2011 г. / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [отв. ред. Е. Г. Ларин]. – Екатеринбург : УИПЦ, 2011. – С. 186–194.

1840. Лукьянова Л. Е. Пространственная сопряженность симпатрических видов мелких млекопитающих в контрастных условиях среды / Л. Е. Лукьянова // Териофауна России и сопредельных территорий : Междунар. совещ. : IX Съезд Териол. о-ва при РАН, 1–4 февр. 2011 г., г. Москва / РАН, Ин-т проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова [и др.]. – М. : КМК, 2011. – С. 286.

1841. Лукьянова Л. Е. Пространственно-временная структура населения лесных полевков в ходе катастрофических сукцессий / Л. Е. Лукьянова // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2011. – № 12 (131). – С. 210–212.

1842. Мишин А. С. Функции биосферных резерватов / А. С. Мишин // Местное устойчивое развитие : электрон. журн. Фонда «Устойчивое развитие». – 2011. – № 3. – С. 1–7. – URL: http://fsdejournal.ru/pdf-files/2010_3/mishin-03-2011.pdf

1843. Нифонтова М. Г. Оперативный и долгосрочный мониторинг радиоактивного загрязнения окружающей среды с использованием сорбционно-активных биологиче-

ских объектов / М. Г. Нифонтова, Е. В. Михеева // Уральская горная школа - регионам : Междунар. науч.-практ. конф., 11–12 апр. 2011 г. : сб. докл. / Урал. гос. горн. ун-т ; отв. за вып. Н. Г. Валиев. – Екатеринбург, 2011. – С. 466–467. – (Уральская горнопромышленная декада, 4–13 апр. 2011 г., г. Екатеринбург).

1844. Нифонтова М. Г. Сорбционно-активные биологические объекты как уникальные индикаторы радиоактивного загрязнения окружающей среды : оценка содержания долгоживущих радионуклидов в природных экосистемах / М. Г. Нифонтова, Е. В. Михеева // Безопасность жизнедеятельности. – 2011. – № 8. – С. 30–33.

1845. О внесении изменений в некоторые правительственные акты Правительства Свердловской области : постановление от 14 дек. 2011 г. № 1720-ПП / Правительство Свердл. обл. // ООПТ России [Электронный ресурс]. – 2011. – URL: http://oopt.aari.ru/sites/default/files/documents/pravitelstvo-Sverdlovskoy-oblasti/N41-PP_17-01-2001_0.pdf

1846. Об утверждении ландшафтных, ландшафтно-гидрологического, орнитологического и ботанического государственных природных заказников областного подчинения : постановление от 6 апр. 2011 г. № 368-ПП / Правительство Свердл. обл. // ООПТ России [Электронный ресурс]. – 2011. – URL: http://oopt.aari.ru/sites/default/files/documents/pravitelstvo-Sverdlovskoy-oblasti/N41-PP_17-01-2001_0.pdf

1847. Опыт многолетнего сотрудничества Института экологии растений и животных УрО РАН и Висимского биосферного заповедника в сфере научных исследований / И. А. Кузнецова, Л. Е. Лукьянова, С. В. Куплевацкий, Н. Л. Ухова // Местное устойчивое развитие : электрон. журн. Фонда «Устойчивое развитие». – 2011. – № 4 : Устойчивое развитие биосферных резерватов в бассейне реки Волги: прошлое и будущее программы «МАБ» : [материалы семинара в рамках 13-го междунар. науч.-пром. форума «Великие реки 2011», 19–20 мая, г. Новгород / [Рос. ком. по прогн. ЮНЕСКО «Человек и биосфера» (МАБ) и др.]. – URL: <http://fsdejournal.ru/node/158>

1848. Основные направления в работе Уральского научного фенологического центра и их значение для организации исследований природной динамики в ООПТ / О. В. Янцер, М. К. Куприянова, Н. В. Беляева, Н. В. Скок, Е. Ю. Терентьева // Современное состояние и перспективы развития ООПТ Урала : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 40-летию Висим. гос. природ. биосфер. заповедника и 10-летию присвоения ему статуса биосферного, Ниж. Тагил, 2–4 дек. 2011 г. / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [отв. ред. Е. Г. Ларин]. – Екатеринбург : УИПЦ, 2011. – С. 288–291.

1849. Пискунов А. Н. Новое подтверждение гнездования черного дрозда *Turdus merula* в окрестностях Верхнего Тагила / А. Н. Пискунов // Русский орнитологический журнал : экспресс-вып. – 2011. – Т. 20, № 631. – С. 291.

То же: Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири. – Екатеринбург, 1995. – С. 62–64

1850. Пичугин А. Л. Висимский биосферный заповедник / А. Л. Пичугин // Веселые горы: новыми тропами / А. Л. Пичугин. – Нижний Тагил, 2011. – С. 243–248.

1851. Пичугин А. Л. Государственный заповедник «Висим» / А. Л. Пичугин // Веселые горы: новыми тропами / А. Л. Пичугин. – Нижний Тагил, 2011. – С. 234–243.

1852. Преображенская Е. С. Депрессия численности массовых видов зимующих птиц в сезон 2010/11 г. в лесах Центральной России и ее возможные причины / Е. С. Преображенская, Д. С. Сторожева // Сохранение разнообразия животных и охотничье хозяйство России : материалы 4-й Междунар. науч.-практ. конф. [17–18 февр. 2011 г.] / [редкол.: Г. И. Блохин и др.]. – М. : Изд-во РГАУ-МСХА, 2011. – С. 441–444.

1853. Преображенская Е. С. Птицы, зимующие в лесах Русской равнины и Урала: небывалая депрессия численности зимой 2010/11 года / Е. С. Преображенская // Мир птиц : информ. бюл. / Союз охраны птиц. – 2011. – № 39. – С. 13–18.

То же: Преображенская Е. С. Птицы, зимующие в лесах Восточно-европейской равнины и Урала: небывалая депрессия численности в сезоне 2010/11 г. // Русский орнитологический журнал : экспресс-вып. – 2017. – Т. 26, № 1536. – С. 5196–5205.

1854. Ракитин С. Б. Мутационный процесс в популяции рыжей полевки: результаты многолетних наблюдений / С. Б. Ракитин, М. И. Чепраков // Териофауна России и сопредельных территорий : Междунар. совещ. : IX Съезд Териол. о-ва при РАН, 1–4 февр. 2011 г., г. Москва / РАН, Ин-т проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова [и др.]. – М. : КМК, 2011. – С. 394.

1855. Рудоискатель П. В. Аннотированный список жалящих перепончатокрылых (Hymenoptera: Sapygidae, Pompilidae, Chrysididae, Vespidae, Sphecidae, Crabronidae) Висимского государственного природного биосферного заповедника / П. В. Рудоискатель // Современное состояние и перспективы развития ООПТ Урала : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 40-летию Висим. гос. природ. биосфер. заповедника и 10-летию присвоения ему статуса биосферного, Ниж. Тагил, 2–4 дек. 2011 г. / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [отв. ред. Е. Г. Ларин]. – Екатеринбург : УИПЦ, 2011. – С. 226–229.

1856. Рудоискатель П. В. К познанию фауны и некоторые особенности экологии складчатокрылых ос (Hymenoptera, Vespidae) Свердловской области / П. В. Рудоискатель, А. В. Николаенкова, К. И. Фадеев // Аграрный вестник Урала. – 2011. – № 2 (81). – С. 31–33.

1857. Сибгатуллин Р. З. Начальные этапы пирогенной сукцессии растительности в Висимском заповеднике / Р. З. Сибгатуллин // Современное состояние и перспективы развития ООПТ Урала : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 40-летию Висим. гос. природ. биосфер. заповедника и 10-летию присвоения ему статуса биосферного, Ниж. Тагил, 2–4 дек. 2011 г. / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [отв. ред. Е. Г. Ларин]. – Екатеринбург : УИПЦ, 2011. – С. 250–253.

1858. Сибгатуллин Р. З. Пирогенные сукцессии в пихто-ельнике крупнопоротниковом Висимского заповедника / Р. З. Сибгатуллин // Отечественная геоботаника: основные вехи

и перспективы : материалы Всерос. науч. конф. с междунар. участием (С.-Петербург, 20–24 сент. 2011 г.) / РАН, Ботан. ин-т им. В. Л. Комарова ; [редкол.: В. Т. Ярмишко (отв. ред.) и др.]. – СПб., 2011. – Т. 2 : Структура и динамика растительных сообществ. Экология растительных сообществ. – С. 213–215.

1859. Системообразующая роль Висимского биосферного заповедника в сохранении регионального фитогенофонда / В. А. Мухин, Н. В. Золотарева, Е. Н. Подгаевская, П. В. Куликов, А. С. Третьякова, Л. А. Пустовалова, О. В. Ерохина, Т. Г. Ивченко // Современное состояние и перспективы развития ООПТ Урала : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 40-летию Висим. гос. природ. биосфер. заповедника и 10-летию присвоения ему статуса биосферного, Ниж. Тагил, 2–4 дек. 2011 г. / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [отв. ред. Е. Г. Ларин]. – Екатеринбург : УИПЦ, 2011. – С. 206–210.

1860. Скупкин Д. А. Полевые практики студентов химико-биологического факультета в деревне Большие Галашки / Д. А. Скупкин, О. Попова // Актуальные проблемы и перспективы развития естественнонаучного образования : сб. материалов II Всерос. науч.-практ. конф., г. Ниж. Тагил, 30–31 марта 2011 г. / Нижнетагил. гос. соц.-пед. акад. ; [отв. ред. И. В. Елистратова]. – Нижний Тагил : НТГСПА, 2011. – С. 136–139.

1861. Сравнительный FISH-анализ С-позитивных районов хромосом лесных мышей (Rodentia, Muridae, Sylvaemus) / Н. Б. Рубцов, Т. В. Карамышева, А. С. Богданов, Т. В. Лихошвай, И. В. Каргавцева // Генетика. – 2011. – Т. 47, № 9. – С. 1236–1246. – *Среди прочих исследовались особи из Висимского заповедника.*

1862. Ставищенко И. В. Основные закономерности преобразования сообществ ксилотрофных грибов под воздействием природно-климатических и антропогенных факторов / И. В. Ставищенко // Микология сегодня : [сб. ст. по материалам II съезда микологов, апр. 2008 г.] / под ред. Ю. Т. Дьякова, А. Ю. Сергеева. – М. : Нац. акад. микологии, 2011. – Т. 2. – С. 89–108.

1863. Сысоев В. А. Редкие виды птиц Висимского заповедника / В. А. Сысоев // Русский орнитологический журнал : экспресс-вып. – 2011. – Т. 20, № 709. – С. 2393–2395.

То же: Охрана и изучение редких и исчезающих видов животных в заповедниках. – М., 1992. – С. 98–100.

1864. Тарахтий Э. А. Параметры системы крови зимующих особей рыжей полевки (Clethrionomys glareolus) / Э. А. Тарахтий, Ю. А. Давыдова, М. Н. Сумин // Современное состояние и перспективы развития ООПТ Урала : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 40-летию Висим. гос. природ. биосфер. заповедника и 10-летию присвоения ему статуса биосферного (Ниж. Тагил, 2–4 дек. 2011 г.) / Висим. заповедник ; [отв. ред. Е. Г. Ларин]. – Екатеринбург : УИПЦ, 2011. – С. 254–257.

1865. Теплых А. А. Структура популяций лишайника *Pseudevernia furfuracea* (L.) Zopf в сосняках Республики Марий Эл : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.02.08 / А. А. Теплых ; [Казан. (Приволж.) федер. ун-т]. – Казань, 2011. – 23 с. – *Есть сведения о Висимском заповеднике.*

1866. Ухова Н. Л. Беспозвоночные животные Висимского заповедника / Н. Л. Ухова // Современное состояние и перспективы развития ООПТ Урала : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 40-летию Висим. гос. природ. биосфер. заповедника и 10-летию присвоения ему статуса биосферного, Ниж. Тагил, 2–4 дек. 2011 г. / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [отв. ред. Е. Г. Ларин]. – Екатеринбург : УИПЦ, 2011. – С. 258–262.

1867. Ухова Н. Л. Видовой состав и биотопическое распределение стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) в районе горы Малый Сутук Висимского заповедника / Н. Л. Ухова, В. Б. Семенов // Современное состояние и перспективы развития ООПТ Урала : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 40-летию Висим. гос. природ. биосфер. заповедника и 10-летию присвоения ему статуса биосферного, Ниж. Тагил, 2–4 дек. 2011 г. / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [отв. ред. Е. Г. Ларин]. – Екатеринбург : УИПЦ, 2011. – С. 263–269.

1868. Ухова Н. Л. Фауно-экологические особенности жужелиц (Coleoptera, Carabidae) первобытных лесов Висимского заповедника (Средний Урал) / Н. Л. Ухова // Фундаментальные проблемы энтомологии в XXI веке : материалы Междунар. науч. конф., С.-Петербург, 16–20 мая 2011 г. / С.-Петерб. гос. ун-т [и др. ; под ред. В. Е. Кипяткова и др.]. – СПб. : Изд-во С.-Петерб. ун-та, 2011. – С. 170.

1869. Фауна и биоценотические связи тлей (Homoptera, Aphidinea) Висимского заповедника / Н. В. Николаева, О. В. Ухова, Н. Л. Ухова, А. В. Гилев // Современное состояние и перспективы развития ООПТ Урала : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 40-летию Висим. гос. природ. биосфер. заповедника и 10-летию присвоения ему статуса биосферного, Ниж. Тагил, 2–4 дек. 2011 г. / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [отв. ред. Е. Г. Ларин]. – Екатеринбург : УИПЦ, 2011. – С. 211–220.

1870. Федюнин В. А. Биоразнообразие хортобионтов экологических систем природного комплекса Висимского заповедника / В. А. Федюнин, Д. А. Скупкин, О. В. Семенова // Современное состояние и перспективы развития ООПТ Урала : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 40-летию Висим. гос. природ. биосфер. заповедника и 10-летию присвоения ему статуса биосферного, Ниж. Тагил, 2–4 дек. 2011 г. / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [отв. ред. Е. Г. Ларин]. – Екатеринбург : УИПЦ, 2011. – С. 270–273.

1871. Федюнин В. А. Возможности полевых практик студентов химико-биологического факультета в организации мониторинговых исследований хортобионтного комплекса беспозвоночных ненарушенных экологических систем Висимского заповедника / В. А. Федюнин // Актуальные проблемы и перспективы развития естественнонаучного образования : сб. материалов II Всерос. науч.-практ. конф., г. Ниж. Тагил, 30–31 марта 2011 г. / Нижнетагил. гос. соц.-пед. акад. ; [отв. ред. И. В. Елистратова]. – Нижний Тагил : НТГСПА, 2011. – С. 162–167.

1872. Феномен гипертрофии селезенки мелких млекопитающих: экологический и гистологический анализ / Ю. А. Давыдова, С. В. Мухачева, И. А. Кшнясев, Л. И. Дроздова, У. И. Кундрюкова // Доклады Академии наук. – 2011. – Т. 440, № 3. – С. 414–416.

1873. Фоминых М. А. Анализ морфологических особенностей краниального скелета *Clethrionomys glareolus* Schreber, 1780 и *Sylvaemus uralensis* Pallas, 1811 (Rodentia) из Висимского заповедника с учетом факторов внутривидовой изменчивости и трофической специализации / М. А. Фоминых, С. В. Зыков // Современное состояние и перспективы развития ООПТ Урала : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 40-летию Висим. гос. природ. биосфер. заповедника и 10-летию присвоения ему статуса биосферного, Ниж. Тагил, 2–4 дек. 2011 г. / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [отв. ред. Е. Г. Ларин]. – Екатеринбург : УИПЦ, 2011. – С. 274–279.

1874. Фоминых М. А. Изменчивость краниальных и одонтологических признаков лесных полевок (род *Clethrionomys*) Урала : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.02.04 / М. А. Фоминых; [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН]. – Екатеринбург, 2011. – 20 с.

1875. Фоминых М. А. Оценка возрастной изменчивости морфологических характеристик зубной системы у корнезубых полевок на примере *Myodes glareolus* Schreber, 1780 / М. А. Фоминых, Е. А. Маркова, А. В. Бородин // Териофауна России и сопредельных территорий : Междунар. совещ. : IX Съезд Териол. о-ва при РАН, 1–4 февр. 2011 г., г. Москва / РАН, Ин-т проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова [и др.]. – М. : КМК, 2011. – С. 502.

1876. Численность, распределение и эпидемическая значимость таежных клещей на Среднем Урале / Н. Н. Ливанова, С. Г. Ливанов, В. А. Рар, Н. В. Фоменко // Современное состояние и перспективы развития ООПТ Урала : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 40-летию Висим. гос. природ. биосфер. заповедника и 10-летию присвоения ему статуса биосферного, Ниж. Тагил, 2–4 дек. 2011 г. / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [отв. ред. Е. Г. Ларин]. – Екатеринбург : УИПЦ, 2011. – С. 177–181.

1877. Ширяев А. Г. Новые и редкие для Свердловской области виды базидиальных грибов / А. Г. Ширяев, И. В. Ставищенко // Микология и фитопатология. – 2011. – Т. 45, вып. 4. – С. 345–349.

1878. Ялковская Л. Э. Исследования внутривидовой изменчивости уровня хромосомной нестабильности в циклической популяции рыжей полевки (*Clethrionomys glareolus* Schreber, 1780) из Висимского биосферного заповедника / Л. Э. Ялковская // Современное состояние и перспективы развития ООПТ Урала : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 40-летию Висим. гос. природ. биосфер. заповедника и 10-летию присвоения ему статуса биосферного, Ниж. Тагил, 2–4 дек. 2011 г. / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [отв. ред. Е. Г. Ларин]. – Екатеринбург : УИПЦ, 2011. – С. 283–287.

2012

1879. Алесенков Ю. М. Динамика запаса древостоя ельника хвощово-мелкотравного после ветровала / Ю. М. Алесенков, Г. В. Андреев, С. В. Иванчиков // Лесное хозяйство. – 2012. – № 6. – С. 41–42.

1880. Алесенков Ю. М. Строение по диаметру ельника мелкоствольно-зеленомошного Висимского заповедника после ветровала / Ю. М. Алесенков, Г. В. Андреев, С. В. Иванчиков // Лесная таксация и лесоустройство. – 2012. – № 2 (48). – С. 16–20.

1881. Андреев Г. В. Структура, формирование и рост древостоя, слабо затронутого штормовым ветром, в Висимском заповеднике / Г. В. Андреев, Ю. М. Алесенков, С. В. Иванчиков // Исследование природы лесных растительных сообществ на заповедных территориях Урала : ст. межрегион. науч.-практ. конф., г. Екатеринбург (14–15 нояб. 2012 г.) / Ботан. сад УрО РАН ; [отв. за вып. В. Э. Власенко]. – Екатеринбург, 2012. – С. 7–22.

1882. Байтмирова Е. А. Исследование репродуктивной функции самок рыжей полевки на разных фазах популяционного цикла / Е. А. Байтмирова // Биологические системы : устойчивость, принципы и механизмы функционирования : материалы IV Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, 26–29 марта 2012 г. / [отв. ред. Т. В. Жуйкова и др.] ; Нижнетагил. гос. соц.-пед. акад. – Нижний Тагил : НТГСПА, 2012. – Ч. 1. – С. 39–40.

1883. Беляева Н. В. Исследование закономерностей сезонной динамики некоторых растительных сообществ Висимского заповедника с помощью комплексных фенологических показателей / Н. В. Беляева // Биологическое разнообразие растительного мира Урала и сопредельных территорий : материалы Всерос. конф. с междунар. участием / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. В. А. Мухин]. – Екатеринбург : Голицынский, 2012. – С. 220–221.

1884. Беляева Н. В. История, современная организация и некоторые результаты фенологических наблюдений в Висимском заповеднике / Н. В. Беляева // Исследование природы лесных растительных сообществ на заповедных территориях Урала : ст. межрегион. науч.-практ. конф., г. Екатеринбург (14–15 нояб. 2012 г.) / Ботан. сад УрО РАН ; [отв. за вып. В. Э. Власенко]. – Екатеринбург, 2012. – С. 42–53.

1885. Беляева Н. В. Сезонная динамика некоторых растительных сообществ Висимского заповедника / Н. В. Беляева, Е. Ю. Терентьева // Актуальные проблемы геоботаники [Электронный ресурс] : сб. ст. и лекций IV Всерос. шк.-конф. (1–7 окт. 2012 г.). – Уфа : МедиаПринт, 2012. – 1 CD-ROM. – С. 341–349. – Загл. с этикетки диска.

1886. Бердюгин К. И. Микроклиматические условия зимовки мелких млекопитающих в южной тайге Среднего Урала / К. И. Бердюгин, Ю. А. Давыдова // Горные экосистемы и их компоненты : материалы IV Междунар. конф., посвящ. 80-летию основателя ИЭГТ КБНЦ РАН А. К. Темботова и 80-летию Абхаз. гос. ун-та / Абхаз. гос. ун-т [и др.]. – Нальчик : Полиграфсервис, 2012. – С. 46.

1887. Вершинина С. Д. Видовое разнообразие жуков-щелкунов (Coleoptera, Elateridae) коренных лесов и производных биотопов Висимского заповедника / С. Д. Вершинина, Н. Л. Ухова // Вестник Удмуртского университета. Биология. Науки о Земле. – 2012. – Вып. 3. – С. 71–77.

1888. Вершинина С. Д. Особенности структуры и динамики элатеридокомплексов (Coleoptera, Elateridae) коренных и производных лесов Среднего Урала / С. Д. Вершинина, Н. Л. Ухова // XIV съезд Русского энтомологического общества, Россия, С.-Петербург, 27 авг. – 1 сент. 2012 г. : материалы съезда / Рус. энтомол. о-во [и др. ; редкол.: С. А. Белокобыльский (отв. ред.) и др.]. – СПб., 2012. – С. 84.

1889. Гилев А. В. Эколого-географические закономерности изменчивости муравьев *Formica s.str.* (Hymenoptera, Formicidae) : автореф. дис. ... д-ра биол. наук : 03.02.08 / А. В. Гилев ; [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН]. – Екатеринбург, 2012. – 39 с.

1890. Государственный доклад о состоянии окружающей природной среды и влиянии факторов среды обитания на здоровье населения Свердловской области в 2011 году / [ред. совет.: М. Р. Бокачев и др.]. – Екатеринбург, 2012. – 350 с.

1891. Давыдова Ю. А. Спленомегалия у мелких млекопитающих : распространенность и факторы риска / Ю. А. Давыдова, С. В. Мухачева, И. А. Кшнясев // Экология. – 2012. – № 6. – С. 446–456.

1892. Динамика основных показателей массивов коренных еловых лесов по материалам лесоустройства / В. Н. Федорчук, Ю. М. Алесенков, В. А. Ананьев, М. Л. Кузнецова // Труды Санкт-Петербургского НИИ лесного хозяйства. – СПб. : Изд-во СПбНИИЛХ, 2012. – № 1/2. – С. 11–17.

1893. Задирака Е. С. Территориальное распределение и биология летяги обыкновенной (*Pteromys volans* L.) в таежных экосистемах европейской зоны России и Урала : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.02.04, 03.02.08 / Е. С. Задирака ; [Петрозавод. гос. ун-т]. – Петрозаводск, 2012. – 23 с.

1894. Запрудина М. В. Микромозаичная структура травяно-кустарничкового покрова высокотравно-папоротниковых пихто-ельников с липой Висимского заповедника / М. В. Запрудина // Вестник Тверского государственного университета. Сер. Биология и экология. – 2012. – Вып. 25, № 3. – С. 112–119.

1895. Зинченко В. К. Жесткокрылые семейства *Coloniidae* (Coleoptera) Сибири и Дальнего Востока / В. К. Зинченко // Евразийский энтомологический журнал. – 2012. – Т. 11, вып. 4. – С. 356–358. – *Есть сведения по Висимскому Заповеднику.*

1896. Золотарева Н. В. Современное состояние горных степей Свердловской области / Н. В. Золотарева, Е. Н. Подгаевская // Экология. – 2012. – № 5. – С. 331–339. – *Приведен индекс синантропизации Висимского заповедника.*

1897. Зыков С. В. Морфологические адаптации нижней челюсти *Cletrionomys glareolus* Schreber, 1780 и *Sulvaemus uralensis* Pallas (Rodentia) в связи с особенностями их питания / С. В. Зыков, М. А. Фоминых // Адаптационные стратегии живых систем : междисциплинар. науч. конф., Новый Свет, Крым, Украина, 11–16 июня 2012 : тез. докл. / Киев. нац. ун-т им. Тараса Шевченко [и др.]. – Киев : Изд. В. С. Мартынюк, 2012. – С. 373–374.

1898. Ибатуллин А. А. Петрофитные мхи Среднего Урала : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.02.01 / А. А. Ибатуллин ; [Гл. ботан. сад им. Н. В. Цицина РАН]. – М., 2012. – 24 с. – *Материал собран на скальных обнажениях р. Сулем.*

1899. Кайгородова С. Ю. Висимский государственный природный биосферный заповедник / С. Ю. Кайгородова // Почвы заповедников и национальных парков Российской Федерации / Ин-т экол. почвоведения МГУ им. М. В. Ломоносова [и др. ; гл. ред. Г. В. Добровольский]. – М. : Инфосфера ; НИА-Природа, 2012. – С. 259–263. – (Уральский федеральный округ).

1900. Кайданова О. В. Изменение содержания тяжелых металлов в почвах техногенных ландшафтов на территории России / О. В. Кайданова // Изменение природной среды России в XX веке / отв. ред.: В. М. Котляков, Д. И. Люри ; Ин-т географии РАН. – М. : Молнет, 2012. – С. 221–239. – (Гл. 2 : Загрязнение окружающей среды).

1901. Кузнецова И. А. История охраны объектов природного наследия в Свердловской области / И. А. Кузнецова // Природное наследие Урала : разработка концепции регионального атласа / УрО РАН, Ин-т степи ; [под науч. ред. А. А. Чибилева и В. Н. Большакова]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2012. – С. 211–214. – (Гл. 3 : Территориальная охраны объектов природного наследия в субъектах РФ на Урале).

1902. Кузнецова И. А. Свердловская область. Существующие ООПТ и перспективы организации новых охраняемых территорий / И. А. Кузнецова // Природное наследие Урала : разработка концепции регионального атласа / УрО РАН, Ин-т степи ; [под науч. ред. А. А. Чибилева и В. Н. Большакова]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2012. – С. 282–301. – (Гл. 3 : Территориальная охраны объектов природного наследия в субъектах РФ на Урале).

1903. Кшнясев И. А. Система для прогноза численности ласки (*Mustela nivalis*) / И. А. Кшнясев, Ю. А. Давыдова // Современные проблемы природопользования, охотоведения и звероводства : материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 90-летию ВНИИОЗ им. Б. М. Житкова (22–25 мая 2012 г.) / Россельхозакад. [и др. ; под общ. ред. В. В. Ширяева]. – Киров, 2012. – С. 163–164.

1904. Ливанов С. Г. Находка степного конька *Anthus richardi* на Среднем Урале / С. Г. Ливанов // Русский орнитологический журнал : экспресс-вып. – 2012. – Т. 21, № 785. – С. 1973.

То же: Ливанов С. Г. О находке степного конька на Среднем Урале // Орнитология [редкол.: В. Д. Ильичев (гл. ред.) и др.]. – М. : Изд-во Моск. ун-та, 1987. – Вып. 22. – С. 185.

1905. Лукьянова Л. Е. Динамика населения мелких млекопитающих и средовых характеристик их микроместообитаний в ходе восстановительных сукцессий пограничных биоценозов на заповедной территории Среднего Урала / Л. Е. Лукьянова // Проблемы изучения краевых структур биоценозов : материалы 3-й Междунар. науч. конф. (Саратов, 2–4 окт. 2012 г.) / РАН, Ин-т проблем экологии и эволюции им.

А. Н. Северцова ; [редкол.: М. В. Ермохин (отв. ред.) и др.]. – Саратов : Изд-во Саратовского университета, 2012. – С. 180–185.

1906. Мельник П. Г. Географическая изменчивость лиственницы в фазе приспевания / П. Г. Мельник, Н. Н. Карасев // Вестник Московского государственного университета леса – Лесной вестник. – 2012. – № 1. – С. 60–73.

1907. О внесении изменений в некоторые правительственные акты Правительства Свердловской области : постановление от 3 окт. 2012 г. № 1087-ПП / Правительство Свердловской обл. // ООПТ России [Электронный ресурс]. – 2012. – URL: <http://oopt.aari.ru/doc/>

1908. О внесении изменений в уставы федеральных государственных бюджетных учреждений, находящихся в ведении Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации : приказ М-ва природ. ресурсов и экологии Рос. Федерации от 11.04.2012, № 103 // ООПТ России [Электронный ресурс]. – 2012. – URL: <http://oopt.aari.ru/doc/>

1909. Пичугин А. Л. Висимские горы. Лесными тропами Д. Н. Мамина-Сибиряка : историко-геогр. очерки / А. Л. Пичугин. – Нижний Тагил : Репринт, 2012. – 539 с.

1910. Показатели изменчивости краниальных структур грызунов Урала при разных уровнях промышленного загрязнения среды / Л. Э. Ялковская, М. А. Фоминых, С. В. Зыков, С. В. Мухачева // Экология, эволюция и систематика животных : материалы Междунар. науч.-практ. конф., 13–16 нояб., 2012, Рязань, Россия / Рязан. гос. ун-т им. С. А. Есенина [и др.]. – Рязань : Голос губернии, 2012. – С. 436–438.

1911. Пономарева Е. А. Строение и формирование разновозрастных ельников по типам леса в горной полосе Среднего Урала / Е. А. Пономарева, Н. И. Шингарева, В. М. Соловьев // Аграрный вестник Урала. – 2012. – № 1 (93). – С. 56–59.

1912. Преображенская Е. С. Многолетняя динамика численности врановых птиц, зимующих в лесах Восточно-Европейской равнины и Урала / Е. С. Преображенская // Врановые птицы в антропогенных и естественных ландшафтах Северной Евразии : X Междунар. конф., 17–21 сент. 2012, Якорная шель / Рос. гос. аграр. ун-т им. К. А. Тимирязева ; [науч. ред. И. И. Рахимов]. – М. ; Казань, 2012. – С. 189–194.

1913. Пуряева А. Ю. Экологическое право : учебник / А. Ю. Пуряева. – М.: Юстицинформ, 2012. – 313 с. – *Есть сведения о Висимском заповеднике.*

1914. Сибгатуллин Р. З. Коренные леса Висимского заповедника / Р. З. Сибгатуллин // Актуальные проблемы геоботаники [Электронный ресурс] : сб. ст. и лекций IV Всерос. shk.-конф. (1–7 окт. 2012 г.). – Уфа : МедиаПринт, 2012. – С. 440–446. – 1 CD-ROM. – Загл. с этикетки диска.

1915. Сибгатуллин Р. З. Основные результаты изучения лесов Висимского заповедника / Р. З. Сибгатуллин // Исследование природы лесных растительных сообществ

на заповедных территориях Урала : ст. межрегион. науч.-практ. конф., г. Екатеринбург (14–15 нояб. 2012 г.) / Ботан. сад УрО РАН ; [отв. за вып. В. Э. Власенко]. – Екатеринбург, 2012. – С. 127–137.

1916. Сибгатуллин Р. З. Послепожарная динамика пихто-ельника липнякового в Висимском заповеднике / Р. З. Сибгатуллин // Биологическое разнообразие растительного мира Урала и сопредельных территорий : материалы Всерос. конф. с междунар. участием / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. В. А. Мухин]. – Екатеринбург : Гощицкий, 2012. – С. 34–35.

1917. Ставищенко И. В. Функциональная структура лесных сообществ ксилотрофных грибов в высотно-зональном градиенте на Среднем и Северном Урале / И. В. Ставищенко // Биологическое разнообразие растительного мира Урала и сопредельных территорий : материалы Всерос. конф. с междунар. участием / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных [и др. ; отв. ред. В. А. Мухин]. – Екатеринбург : Гощицкий, 2012. – С. 304–305.

1918. Тарахтий Э. А. Параметры системы крови красно-серой полевки (*Clethrionomys rufocanus*) разного репродуктивного состояния / Э. А. Тарахтий, Ю. А. Давыдова // Биологические системы : устойчивость, принципы и механизмы функционирования : материалы IV Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, 26–29 марта 2012 г. / [отв. ред. Т. В. Жуйкова и др.] ; Нижнетагил. гос. соц.-пед. акад. – Нижний Тагил : НТГСПА, 2012. – Ч. 2. – С. 202–205.

1919. Федюнин В. А. Биоразнообразие беспозвоночных-хортобионтов ненарушенных экологических систем в природном комплексе Висимского заповедника / В. А. Федюнин // Биологические системы : устойчивость, принципы и механизмы функционирования : материалы IV Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, 26–29 марта 2012 г. / [отв. ред. Т. В. Жуйкова и др.] ; Нижнетагил. гос. соц.-пед. акад. – Нижний Тагил : НТГСПА, 2012. – Ч. 2. – С. 243–246.

1920. Феномен спленомегалии : итоги и перспективы / Г. В. Оленев, Н. М. Салихова, Ю. А. Давыдова, С. В. Мухачева, И. А. Кшняев // Актуальные проблемы современной териологии : Всерос. науч. конф., 18–22 сент. 2012 г., Новосибирск : тез. докл. / Ин-т систематики и экологии животных СО РАН [и др. ; редкол.: Ю. Н. Литвинов (отв. ред.) и др.]. – Новосибирск : Сибрегион Инфо, 2012. – С. 119.

1921. Черпанова Е. С. Пойменно-русловые комплексы в системе ландшафтов Пермского Прикамья / Е. С. Черпанова // Географический вестник. – 2012. – № 2. – С. 22–29. – *Включая территорию Висимского заповедника.*

1922. Чернов Н. Н. История лесного хозяйства Демидовых и Яковлевых : монография / Н. Н. Чернов ; Урал. гос. лесотехн. ун-т. – Екатеринбург : УГЛТУ, 2012. – 295 с.

1923. Чибилев А. А. Краткая история формирования сети ООПТ на Урале / А. А. Чибилев // Природное наследие Урала : разработка концепции регионального атласа / УрО РАН, Ин-т степи ; [под науч. ред. А. А. Чибилева и В. Н. Большакова]. – Екатеринбург : УрО

РАН, 2012. – С. 205–207. – (Гл. 3 : Территориальная охраны объектов природного наследия в субъектах РФ на Урале).

1924. Чибилев А. А. Существующие и перспективные ООПТ в составе физико-географических областей Урала / А. А. Чибилев // Природное наследие Урала : разработка концепции регионального атласа / УрО РАН, Ин-т степи ; [под науч. ред. А. А. Чибилева и В. Н. Большакова]. – Екатеринбург : УрО РАН, 2012. – С. 217–245. – (Гл. 3 : Территориальная охраны объектов природного наследия в субъектах РФ на Урале).

1925. Чибилев Ант. А. Краткая история формирования и современное состояние сети природных резерватов на Урале / Ант. А. Чибилев, А. В. Шакиров, А. А. Чибилев // Проблемы региональной экологии. – 2012. – № 3. – С. 145–149.

1926. Шибаетов В. В. Организация управления лесным хозяйством уральских горных заповедов в XVIII – первой половины XIX вв. : автореф. дис. : канд. ист. наук : 07.00.02 / В. В. Шибаетов ; Урал. федер. ун-т им. Б. Н. Ельцина. – Екатеринбург, 2012. – 28 с.

2013

1927. Алесенков Ю. М. Влияние штормового ветра на приросты длительно-производного березняка хвощово-мелкотравного / Ю. М. Алесенков, Г. В. Андреев // Известия Санкт-Петербургской лесотехнической академии. – 2013. – № 202. – С. 94–102.

1928. Алесенков Ю. М. Динамика и распределение запаса послеветровального пихто-ельника высокотравно-папоротникового по ступеням толщины и категориям состояния / Ю. М. Алесенков, Г. В. Андреев, С. В. Иванчиков // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2013. – № 6 (44). – С. 17–19.

1929. Алесенков Ю. М. Распределение запаса по ступеням толщины и категориям состояния ельника мелкотравно-зеленомошного после ветровала / Ю. М. Алесенков, Г. В. Андреев, С. В. Иванчиков // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2013. – № 8 (106). – С. 44–48.

1930. Алесенков Ю. М. Строение по запасу послеветровального ельника хвощово-мелкотравного / Ю. М. Алесенков, Г. В. Андреев, С. В. Иванчиков // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2013. – № 1 (99). – С. 60–64.

1931. Анварова Р. Р. Влияние экологических условий на растительный мир Свердловской области / Р. Р. Анварова, О. Н. Головченко // Молодежь и наука. – 2013. – № 3. – Ст. 3. – [С. 1–2].

1932. Андреев Г. В. Влияние ураганного ветра 1995 года на приросты березы, ели и пихты длительно-производного березняка высокотравно-папоротникового / Г. В. Андреев, Е. Г. Поздеев, С. В. Иванчиков // Известия Оренбургского Государственного аграрного университета. – 2013. – № 4 (42). – С. 23–27.

1933. Андреев Г. В. Изменение приростов коротко-производного березняка хвощово-мелкотравного после воздействия штормового ветра / Г. В. Андреев, Ю. М. Алесенков, С. В. Иванчиков // Исследования природных и социально-экономических систем Урала. Инновационные процессы и проблемы развития естественнонаучного образования : материалы II Всерос. науч.-практ. конф., 5 дек. 2013 г., Екатеринбург / Урал. гос. пед. ун-т ; [науч. ред.: А. П. Дьяченко и др.]. – Екатеринбург, 2013. – С. 7–16.

1934. Андреев Г. В. Рост по диаметру березы, ели и сосны и приросты поврежденной и неповрежденной ели в длительно-производном травяно-зеленомошном березняке / Г. В. Андреев, Ю. М. Алесенков, С. В. Иванчиков // Лесная таксация и лесоустройство. – 2013. – № 2 (50). – С. 18–23.

1935. Бакиев А. Г. Таксономический состав и охрана гадюковых змей Волжского бассейна / А. Г. Бакиев // Самарская Лука: проблемы региональной и глобальной экологии. – 2013. – Т. 22, № 4. – С. 87–94. – *Есть сведения по Висимскому заповеднику.*

1936. Беляева Н. В. Комплексные фенологические показатели фитоценозов Висимского заповедника и их связь с метеорологическими факторами / Н. В. Беляева // Современная ботаника в России : тр. XIII Съезда Рус. ботан. о-ва и конф. «Научные основы охраны и рационального использования растительного покрова Волжского бассейна» [Тольятти, 16–22 сент. 2013 г.] / Ин-т биологии Волж. бас. [и др. ; прогн.-ред. ком.: Л. В. Аверьянов и др.]. – Тольятти : Кассандра, 2013. – Т. 2. – С. 167–169.

1937. Беляева Н. В. Сравнение весеннего фенологического состояния черемухи обыкновенной в г. Кировграде и в Висимском заповеднике по данным Единого фенологического дня / Н. В. Беляева, О. М. Порошина // Исследования природных и социально-экономических систем Урала. Инновационные процессы и проблемы развития естественнонаучного образования : материалы II Всерос. науч.-практ. конф., 5 дек. 2013 г., Екатеринбург / Урал. гос. пед. ун-т ; [науч. ред.: А. П. Дьяченко и др.]. – Екатеринбург, 2013. – С. 104–113.

1938. Беляева Н. В. Фенологические наблюдения на территории Висимского государственного природного биосферного заповедника / Н. В. Беляева // Результаты мониторинга состояния природной среды особо охраняемых природных территорий Свердловской области / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. И. А. Кузнецова]. – Екатеринбург : УИПЦ, 2013. – С. 16–23. – (Ч. 1.1 : Мониторинг фенологических явлений).

1939. Бердюгин К. И. Деканная изменчивость состава населения грызунов на Среднем Урале (на примере Висимского заповедника) / К. И. Бердюгин // Александр Владимирович Покровский : материалы чтений памяти выдающегося уральского териолога ... : (к 90-летию со дня рождения) / РАН, УрО, ИЭРИЖ ; [отв. ред. А. Г. Васильев]. – Екатеринбург : Голицкий, 2013. – С. 77–86.

1940. Бердюгин К. И. Деканские изменения структуры населения грызунов в низкогорных ландшафтах Среднего Урала / К. И. Бердюгин // Фундаментальные и прикладные исследования и образовательные традиции в зоологии : материалы Междунар. науч.

конф., посвящ. 135-летию Том. гос. ун-та, 125-летию каф. зоологии позвоноч. и экологии и Зоол. музея и 20-летию науч.-исслед. лаб. биоиндикации и экол. мониторинга ТГУ, 14–18 окт. 2013 г. / Том. гос. ун-т ; [ред. Н. С. Москвитина]. – Томск : Издат. Дом Том. гос. ун-та, 2013. – С. 15 – на рус. яз.; С. 139 – на англ. яз.

1941. Бердюгин К. И. Опыт использования прижизненных красителей для оценки зоны вылова линией ловушек мелких млекопитающих / К. И. Бердюгин, Ю. А. Давыдова // *Фундаментальные и прикладные исследования и образовательные традиции в зоологии : материалы Междунар. науч. конф., посвящ. 135-летию Том. гос. ун-та, 125-летию каф. зоологии позвоноч. и экологии и Зоол. музея и 20-летию науч.-исслед. лаб. биоиндикации и экол. мониторинга ТГУ, 14–18 окт. 2013 г. / Том. гос. ун-т ; [ред. Н. С. Москвитина]. – Томск : Издат. Дом Том. гос. ун-та, 2013. – С. 16 – на рус. яз.; С. 140 – на англ. яз.*

1942. Вершинин В. Л. Специфика морфологических показателей популяций живородящей ящерицы (*Zootoca vivipara* Jacquin, 1787) средней и южной тайги Урала / В. Л. Вершинин, Д. Е. Корбут // *Вестник Удмуртского университета. Биология. Науки о Земле. – 2013. – Вып. 1. – С. 60–67.*

1943. Веселкин Д. В. Морфологическая изменчивость и адаптивное значение эктомикориз хвойных (*Pinaceae* Lindl.) : автореф. дис. ... д-ра биол. наук : 03.02.08, 03.02.01 / Д. В. Веселкин ; [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН]. – Екатеринбург, 2013. – 40 с.

1944. Веселкин Д. В. Размеры эктомикоризных окончаний *Picea obovata* Ledeb., *Abies sibirica* Ledeb. и *Pinus sylvestris* L. и соотношение симбионтов в них. Изменчивость отдельных окончаний / Д. В. Веселкин // *Хвойные бореальной зоны. – 2013. – Т. 31, № 1/2. – С. 57–65.*

1945. Галиничев А. В. Новые материалы по фауне цикадовых (Homoptera, Cicadina) заповедника «Денежкин Камень» и его окрестностей (Свердловская область) / А. В. Галиничев, Г. А. Ануфриев // *Вестник Оренбургского государственного университета. – 2013. – № 6 (155). – С. 143–148. – Есть сведения о Висимском заповеднике.*

1946. Государственный доклад о состоянии окружающей природной среды и влиянии факторов среды обитания на здоровье населения Свердловской области в 2012 году / [ред. совет.: А. Н. Александров и др.]. – Екатеринбург, 2013. – 307 с.

1947. Гурьевских О. Ю. Исторические основы формирования системы ООПТ Свердловской области / О. Ю. Гурьевских // *Географическое пространство: сбалансированное развитие природы и общества : материалы III заоч. Всерос. науч.-практ. конф. / Челяб. гос. пед. ун-т [и др. ; редкол.: С. Г. Захаров (отв. ред.) и др.]. – Челябинск : Край Ра, 2013. – С. 245–254.*

1948. Гуськова Т. К. Нижнетагильский краеведческий музей. 1950–1960-е годы / Т. К. Гуськова // *Хранители исторического наследия : ст. и воспоминания сотрудников Нижнетагил. музея-заповедника «Горнозаводской Урал» / авт.-сост. И. Г. Семенов ; ред.: С. А. Клат, О. В. Халяева. – Екатеринбург : Баско, 2013. – Ч. 1. – С. 20–49, портр. – Есть сведения о Н. М. Грюнер.*

1949. Диярова Д. К. Дыхательная активность ксилотрофных базидиомицетов в темной хвойных лесах / Д. К. Диярова // Зырянские чтения : материалы Всерос. науч.-практ. конф. «XI Зырянские чтения», Курган, 5–6 дек. 2013 г. / Курган. гос. ун-т [и др. ; редкол.: В. В. Менщиков и др.]. – Курган : Изд-во Курган. гос. ун-та, 2013. – С. 219–220.

1950. Доровских Г. Н. Итоги изучения географической изменчивости паразитофауны и структуры компонентных сообществ паразитов гольяна *Phoxinus phoxinus* (L.). 1. Бассейны рек Камы и С. Двины / Г. Н. Доровских, В. Г. Степанов // Паразитология. – 2013. – Т. 47, вып. 2. – С. 113–122. – *Есть сведения о реках Каменка и Расья.*

1951. Доровских Г. Н. Паразитофауна и структура компонентных сообществ паразитов гольяна *Phoxinus phoxinus* (L.) из бассейнов рек Кама и С. Двина / Г. Н. Доровских, В. Г. Степанов // Вестник Сыктывкарского университета. Сер. 2, Биология. Геология. Химия. Экология. – 2013. – № 3. – С. 18–29. – *Есть сведения о реках Каменка и Расья.*

1952. Зыков С. В. Анализ микроповерхности эмали зубов для реконструкции диеты современных и ископаемых грызунов / С. В. Зыков, М. А. Фоминых, Т. В. Струкова // Динамика современных экосистем в голоцене : материалы Третьей Рос. науч. конф. (с междунар. участием), 12–15 марта 2013 г., Казань, Респ. Татарстан, Россия / АН Респ. Татарстан [и др. ; отв. ред.: И. В. Асьеков, Д. В. Иванов]. – Казань : Отечество, 2013. – С. 167–170.

1953. Игошева Н. И. Мониторинг состояния редких видов орхидных на техногенных территориях / Н. И. Игошева // Биоразнообразие, проблемы экологии Горного Алтая и сопредельных регионов: настоящее, прошлое, будущее : материалы III междунар. конф. (Россия, Респ. Алтай, г. Горно-Алтайск), 1–5 окт. 2013 г. / Горно-Алт. гос. ун-т ; [отв. ред. С. В. Долговых]. – Горно-Алтайск : РИО ГАГУ, 2013. – С. 233–235.

1954. Изменчивость микросателлитной ДНК у рыжих полевок (*Clethrionomys glareolus*) при загрязнении среды выбросами медеплавильного производства / С. В. Ракитин, С. В. Мухачева, Ю. А. Давыдова, Г. В. Оленев // Молекулярно-генетические подходы в таксономии и экологии : тез. докл. науч. конф., 25–29 марта 2013 г., Ростов-на-Дону, Россия / Вавилов. о-во генетиков и селекционеров [и др. ; редкол.: Д. Г. Матишов (отв. ред.) и др.]. – Ростов н/Д. : Изд-во ЮНЦ РАН, 2013. – С. 82.

1955. Карпова И. В. Заповедные территории Свердловской области / И. В. Карпова // Система управления экологической безопасностью : сб. материалов VII заоч. междунар. науч.-практ. конф. (Екатеринбург, 30–31 мая 2013 г.) / Урал. федер. ун-т им. Б. Н. Ельцина ; [редкол.: Е. Р. Магарил (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2013. – С. 317–322.

1956. Кропачева Ю. Э. Размеры и форма моляров полевки-экономки (*Microtus oeconomus* Pallas, 1778) в процессе роста и функционирования : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.02.04 / Ю. Э. Кропачева ; Ин-т экологии растений и животных УрО РАН]. – Екатеринбург, 2013. – 20 с.

1957. Кузнецова Е. Л. Использование карิโอ- и цитометрии в целях биоиндикации / Е. Л. Кузнецова, Е. В. Михеева // Уральская горная школа – регионам : Междунар. науч.-практ. конф., 8–9 апр. 2013 г. : сб. докл. / Урал. гос. гор. ун-т ; отв. ред. Н. Г. Валиев. – Екатеринбург : Изд-во УГГУ, 2013. – С. 182–183. – (Уральская горнопромышленная декада, 1–10 апр. 2013 г., Екатеринбург).

1958. Кузнецова И. А. Введение / И. А. Кузнецова, Ю. В. Городилова // Результаты мониторинга состояния природной среды особо охраняемых природных территорий Свердловской области / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. И. А. Кузнецова]. – Екатеринбург : УИПЦ, 2013. – С. 3–11. – *Научная работа в Висимском заповеднике.*

1959. Кузнецова И. А. Заключение /И. А. Кузнецова, Ю. В. Городилова // Результаты мониторинга состояния природной среды особо охраняемых природных территорий Свердловской области / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. И. А. Кузнецова]. – Екатеринбург : УИПЦ, 2013. – С. 275–277. – *Научная работа в Висимском заповеднике.*

1960. Кузнецова И. А. Ключевые орнитологические территории / И. А. Кузнецова, Е. С. Скурыхина // Охрана птиц в России: проблемы и перспективы : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 20-летию Союза охраны птиц России (Москва, 7–8 февр. 2013 г.) / отв. ред. Г. С. Джамирзоев. – М. ; Махачкала, 2013. – С. 157–159.

1961. Куликов П. В. Эндемичные растения Урала во флоре Свердловской области / П. В. Куликов, Н. В. Золотарева, Е. Н. Подгаевская ; [науч. ред. В. А. Мухин] ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Ботан. сад. – Екатеринбург : Гощицкий, 2013. – 610 с.

1962. Ларин Е. Г. О новых видах птиц Среднего Урала / Е. Г. Ларин, В. А. Сысоев // Русский орнитологический журнал : экспресс-вып. – 2013. – Т. 22, № 921. – С. 2591–2592.

То же: Орнитология / [редкол.: В. Д. Ильичев (гл. ред.) и др.]. – М. : Изд-во МГУ, 1991. – Вып. 25. – С. 161.

1963. Лесной план Свердловской области на 2009–2018 годы [Электронный ресурс] : утвержден указом Губернатора Свердл. обл. от 03.06.2013 г. № 279-УГ «О внесении изменений в Лесной план Свердловской области на 2009–2018 годы, утвержденный Указом Губернатора Свердл. обл. от 29.12.2008, № 1370. – Екатеринбург, 2013. – 368 с. – URL: <http://extwprlegs1.fao.org/docs/pdf/rus155904.pdf>

1964. Лесные сообщества в системе особо охраняемых природных территорий Свердловской области / В. Э. Власенко, В. А. Галако, О. В. Ерохина, Л. А. Пустовалова // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. – 2013. – Т. 15, № 3 (2). – С. 814–818.

1965. Лукьянова Л. Е. Мелкие млекопитающие в экологически дестабилизированной среде: последствия локальных природных катастроф : автореф. дис. ... д-ра биол.

наук : 03.02.08 / Л. Е. Лукьянова ; [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН]. – Екатеринбург, 2013. – 41 с.

1966. Лукьянова Л. Е. Сопряженность симпатрических видов мелких млекопитающих в контрастных условиях среды / Л. Е. Лукьянова // Экология. – 2013. – № 1. – С. 65–72.

1967. Матюхина Ю. А. Индустрия туризма : учеб. пособие / Ю. А. Матюхина. – М.: ФЛИНТА, 2013. – 157 с.

1968. Монахов В. Г. Европейская норка в Зауралье: реальность или миф? / В. Г. Монахов // Тобольск научный – 2013 : X Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, 25–26 окт. 2013 г. / Тобол. комплекс. науч. станция УрО РАН [и др. ; редкол.: И. А. Ломакин (гл. ред.) и др.]. – Тобольск : Тюм. издат. дом, 2013. – С. 143–146.

1969. Мухачева С. В. Накопление тяжелых металлов в почке рыжей полевки разного репродуктивно-возрастного статуса в условиях промышленного загрязнения / С. В. Мухачева, Ю. А. Давыдова // Актуальные проблемы экологии : материалы IX междунар. науч.-практ. конф. (Гродно, 23–25 окт. 2013 г.) : в 2 ч. / ГрГУ им. Я. Купалы [и др. ; редкол.: И. Б. Заводник (гл. ред.) и др.]. – Гродно : ГрГУ, 2013. – Ч. 2. – С. 50–52.

1970. Новопашин С. А. «Гора Камешок» : гос. ландшафт. заказник / С. А. Новопашин, М. В. Лебедева // Государственные заказники Свердловской области / [С. А. Новопашин, М. В. Лебедева ; М-во природ. ресурсов Свердл. обл.]. – Екатеринбург : Креатив. команда «Кипяток», 2013. – С. 120–121.

1971. Новопашин С. А. «Гора Старик-Камень» : гос. ландшафт. заказник / С. А. Новопашин, М. В. Лебедева // Государственные заказники Свердловской области / [С. А. Новопашин, М. В. Лебедева ; М-во природ. ресурсов Свердл. обл.]. – Екатеринбург : Креатив. команда «Кипяток», 2013. – С. 122–124.

1972. Преображенская Е. С. Особенности динамики зимнего населения птиц европейской тайги в первом десятилетии XXI века / Е. С. Преображенская // Проблемы изучения и охраны животного мира на Севере : II Всерос. конф. с междунар. участием, 8–12 апр. 2013 г., Сыктывкар, Респ. Коми, Россия : материалы докл. / РАН, УрО, Коми НЦ, Ин-т биологии [и др. ; редкол.: С. В. Дегтева (отв. ред.) и др.]. – Сыктывкар, 2013. – С. 170–173.

1973. Рыбакова М. В. Учебные экологические тропы в охранной зоне Висимского заповедника / М. В. Рыбакова // Географическая наука и образование: современные проблемы и перспективы развития : материалы II Всерос. науч.-практ. интернет-конф. (г. Новосибирск, 1–25 апр. 2013 г.) / Новосиб. гос. пед. ун-т ; [редкол.: Н. Н. Пономарева и др.]. – Новосибирск : НГПУ, 2013. – С. 94–99.

1974. Рыжановский В. Н. К динамике Нейво-Рудянской колонии серой цапли / В. Н. Рыжановский // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири : регион. авифаунист. журн. – 2013. – Вып. 18. – С. 94–96.

1975. Рыжановский В. Н. Фотопериодические условия протекания предбрачной линьки западно-сибирской белой трясогузки (*Motacilla alba dukhunensis*) и расположение ареалов ее зимовки / В. Н. Рыжановский // Известия Российской академии наук. Сер. биологическая. – 2013. – № 4. – С. 505–508.

1976. Сибгатуллин Р. З. Производные леса Висимского заповедника / Р. З. Сибгатуллин // Современная ботаника в России : тр. XIII Съезда Рус. ботан. о-ва и конф. «Научные основы охраны и рационального использования растительного покрова Волжского бассейна» [Тольятти, 16–22 сент. 2013 г.] / Ин-т биологии Волж. бас. [и др. ; прогр.-ред. ком.: Л. В. Аверьянов и др.]. – Тольятти : Кассандра, 2013. – Т. 2. – С. 308–310.

1977. Сибгатуллин Р. З. Характеристика флоры и растительности Висимского государственного природного биосферного заповедника на примере стационарной площадки наблюдений, г. Большой Суток / Р. З. Сибгатуллин // Результаты мониторинга состояния природной среды особо охраняемых природных территорий Свердловской области / РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. И. А. Кузнецова]. – Екатеринбург : УИПЦ, 2013. – С. 69–74. – (Ч. 1.2 : Мониторинг видового состава растительных сообществ).

1978. Смирнов Н. Г. К проблеме реконструкции размеров млекопитающих по костным остаткам / Н. Г. Смирнов, Ю. Э. Кропачева // Динамика современных экосистем в голоцене : материалы Третьей Рос. науч. конф. (с междунар. участием), 12–15 марта 2013 г., Казань, Респ. Татарстан, Россия / АН Респ. Татарстан [и др. ; отв. ред.: И. В. Аськеев, Д. В. Иванов]. – Казань : Отечество, 2013. – С. 319–321.

1979. Ставищенко И. В. Реакция лесных сообществ ксилотрофных грибов на азротехногенное загрязнение : мультимодельный вывод / И. В. Ставищенко, И. А. Кшнясев // Известия Российской академии наук. Сер. биологическая. – 2013. – № 4. – С. 24–31. – С. 474–484.

2014

1980. Алесенков Ю. М. Строение по диаметру длительно-производного березняка хвощово-вейникового после воздействия штормового ветра / Ю. М. Алесенков, Г. В. Андреев, С. В. Иванчиков // Лесная таксация и лесоустройство. – 2014. – № 1 (51). – С. 29–34.

1981. Андреев Г. В. Изменение приростов березы и ели в длительно-производном березняке вейниково-разнотравно-зеленомошном под воздействием штормового ветра / Г. В. Андреев, Ю. М. Алесенков, С. В. Иванчиков // Лесная таксация и лесоустройство. – 2014. – № 1 (51). – С. 24–29.

1982. Андреев Г. В. Особенности серийной динамики структуры длительно-производного березняка вейниково-разнотравно-зеленомошного / Г. В. Андреев, Ю. М. Алесенков, С. В. Иванчиков // Леса России и хозяйство в них. – 2014. – № 4 (51). – С. 8–13.

1983. Андреев Г. В. Реакция березы, ели и сосны на воздействие штормового ветра длительно-производного березняка вейниково-разнотравно-зеленомошного / Г. В. Андреев, Ю. М. Алесенков, С. В. Иванчиков // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2014. – № 7 (117). – С. 75–80.

1984. Андреев Г. В. Рост и развитие коротко-производного березняка кислично-разнотравно-зеленомошного в Висимском заповеднике / Г. В. Андреев // Современные исследования природных и социально-экономических систем. Инновационные процессы и проблемы развития естественнонаучного образования : материалы Междунар. науч.-практ. конф., 11–12 дек. 2014 г. / Урал. гос. пед. ун-т [и др. ; редкол.: О. В. Янцер и др.]. – Екатеринбург : УрГПУ, 2014. – Т. 2. – С. 21–29.

1985. Бадина Т. А. Преимущество в формировании экологической культуры молодежи / Т. А. Бадина // Педагогическое образование в России. – 2014. – № 3. – С. 98–103. – *Полевая практика студентов на территории заповедников Свердловской области.*

1986. Байтмирова Е. А. Исследование репродуктивной функции самок рыжей полевки (*Clethrionomys glareolus*) на разных фазах популяционного цикла / Е. А. Байтмирова, Е. В. Михеева // Успехи современного естествознания. – 2014. – № 2. – С. 27–31.

1987. Беляева Н. В. Календарь природы / Н. В. Беляева // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2013 год : учеб. пособие для студентов вузов / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Е. Г. Ларин и др.]. – М. : Издат. дом Акад. естествознания, 2014. – С. 156–164.

1988. Беляева Н. В. Новые виды и новые места обитания ранее известных видов / Н. В. Беляева, Р. З. Сибгатуллин, И. В. Ставишенко // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2013 год : учеб. пособие для студентов вузов / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Е. Г. Ларин и др.]. – М. : Издат. дом Акад. естествознания, 2014. – С. 19–37. – (Флора и растительность).

1989. Беляева Н. В. Плодоношение грибов / Н. В. Беляева, Р. З. Сибгатуллин // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2013 год : учеб. пособие для студентов вузов / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Е. Г. Ларин и др.]. – М. : Издат. дом Акад. естествознания, 2014. – С. 68–69. – (Флора и растительность).

1990. Беляева Н. В. Плодоношение и семеношение древесных растений. Продуктивность ягодников / Н. В. Беляева, Р. З. Сибгатуллин // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2013 год : учеб. пособие для студентов вузов / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Е. Г. Ларин и др.]. – М. : Издат. дом Акад. естествознания, 2014. – С. 68–69. – (Флора и растительность).

1991. Беляева Н. В. Погода / Н. В. Беляева, Р. З. Сибгатуллин // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2013 год : учеб.

пособие для студентов вузов / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Е. Г. Ларин и др.]. – М. : Издат. дом Акад. естествознания, 2014. – С. 14–17.

1992. Беляева Н. В. Растения и грибы из Красной книги России / Н. В. Беляева // *Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2013 год : учеб. пособие для студентов вузов / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Е. Г. Ларин и др.]. – М. : Издат. дом Акад. естествознания, 2014. – С. 37-38. – (Флора и растительность).*

1993. Беляева Н. В. Растения и грибы из Красных книг Среднего Урала и Свердловской области / Н. В. Беляева, И. В. Ставишенко // *Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2013 год : учеб. пособие для студентов вузов / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Е. Г. Ларин и др.]. – М. : Издат. дом Акад. естествознания, 2014. – С. 38–40. – (Флора и растительность).*

1994. Беляева Н. В. Фенология растительных сообществ / Н. В. Беляева, Р. З. Сибгатуллин // *Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2013 год : учеб. пособие для студентов вузов / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Е. Г. Ларин и др.]. – М. : Издат. дом Акад. естествознания, 2014. – С. 40–66. – (Флора и растительность).*

1995. Васюков В. М. Репрезентативность рода *Thymus* L. (Lamiaceae) на заповедных территориях Европейской России / В. М. Васюков // *Труды IX Международной конференции по экологической морфологии растений, посвященной памяти И. Г. и Т. И. Серебряковых : (к 100-летию со дня рождения И. Г. Серебрякова) / Моск. пед. гос. ун-т ; [под общ. ред. В. П. Викторова]. – М. : МПГУ, 2014. – Т. 1. – С. 114–117.*

1996. Вершинина С. Д. Динамика плотности личинок жуков-щелкунов (сем. Elateridae) в коренных и производных лесах Среднего Урала / С. Д. Вершинина, Н. Л. Ухова // *Вредители и болезни древесных растений России : VIII чтения памяти О. А. Катаева : материалы междунар. конф., С.-Петербург, 18–20 нояб. 2014 г. / [Рус. энтомот. о-во ; под ред. Д. Л. Мусолина и др.]. – СПб. : СПбЛТУ, 2014. – С. 14.*

1997. Винарский М. В. Легочные моллюски (Mollusca: Gastropoda: Lymnaeiformes) водоемов Урала и Западной Сибири : автореф. дис. ... д-ра. биол. наук : 03.02.04 / М. В. Винарский ; [Том. гос. ун-т]. – Томск, 2014. – 42 с.

1998. Вурдова И. Ф. Численность мелких млекопитающих / И. Ф. Вурдова // *Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2013 год : учеб. пособие для студентов вузов / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Е. Г. Ларин и др.]. – М. : Издат. дом Акад. естествознания, 2014. – С. 102–103. – (Фауна и животное население).*

1999. Вурдова И. Ф. Численность охотничье-промысловых видов / И. Ф. Вурдова, Е. Г. Ларин // *Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2013 год : учеб. пособие для студентов вузов / Висим. гос. природ. биос-*

фер. заповедник ; [редкол.: Е. Г. Ларин и др.]. – М. : Издат. дом Акад. естествознания, 2014. – С. 105–106. – (Фауна и животное население).

2000. Вурдова И. Ф. Численность птиц / И. Ф. Вурдова, Е. Г. Ларин // *Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2013 год : учеб. пособие для студентов вузов / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Е. Г. Ларин и др.]. – М. : Издат. дом Акад. естествознания, 2014. – С. 106. – (Фауна и животное население).*

2001. Галиничев А. В. Цикадовые (Hemiptera, Cicadina) Урала : автореф. дис. ... канд. биол. наук; 03.02.08 / А. В. Галиничев ; Нижегород. гос. ун-т им. Н. И. Лобачевского. – Н. Новгород, 2014. – 22 с.

2002. Государственный доклад о состоянии и об охране окружающей среды Свердловской области в 2013 году / [отв. за вып. О. Н. Орлова]. – Екатеринбург : УМЦ УПИ, 2014. – 349 с.

2003. Давыдова Ю. А. Промышленное загрязнение не увеличивает частоту нефропатологий у рыжей полевки / Ю. А. Давыдова, С. В. Мухачева // *Экология. – 2014. – № 4. – С. 278–286.*

2004. Динамика коренных еловых лесов Европейской России / В. Н. Федорчук, А. А. Шорохов, Е. В. Шорохова, М. Л. Кузнецова // *Лесоведение. – 2014. – № 2. – С. 11–19.*

2005. Диярова Д. К. Конверсионная активность дереворазрушающих грибов различных эколого-физиологических групп / Д. К. Диярова // *Материалы Международного молодежного научного форума «Ломоносов – 2014» [Электронный ресурс] / отв. ред.: А. И. Андреев [и др.]. – М. : МАКС Пресс, 2014. – 1 электрон. опт. диск (DVD-ROM); 12 см. – Систем. требования: ПК с процессором 486+; Windows 95; дисковод DVD-ROM; Adobe Acrobat Reader. – URL : http://lomonosov-msu.ru/archive/Lomonosov_2014/2480/2480.pdf*

2006. Замшина Г. А. Численность разноусых чешуекрылых Macrolepidoptera, Heterocera / Г. А. Замшина // *Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2013 год : учеб. пособие для студентов вузов / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Е. Г. Ларин и др.]. – М. : Издат. дом Акад. естествознания, 2014. – С. 137–147. – (Фауна и животное население).*

2007. Золотарева Н. В. Памятники природы Свердловской области как местообитания редких видов растений / Н. В. Золотарева, Е. Н. Подгаевская // *Успехи формирования и функционирования сети особо охраняемых природных территорий и изучение биологического разнообразия : материалы Междунар. науч.-практ. конф., Казахстан, Костанай, 26–27 февр. 2014 г. / Костан. гос. пед. ин-т ; [редкол.: К. М. Баймырзаева и др.]. – Костанай : КГПИ, 2014. – С. 21–26.*

2008. Капустин В. Г. Ландшафтное районирование Свердловской области / В. Г. Капустин // Современные исследования природных и социально-экономических систем. Инновационные процессы и проблемы развития естественнонаучного образования : материалы Междунар. науч.-практ. конф., 11–12 дек. 2014 г. : в 2 т. / Урал. гос. пед. ун-т [и др. ; ред. О. В. Янцер и др.]. – Екатеринбург : УрГПУ, 2014. – Т. 1. – С. 53–63. – *Приведена карта ландшафтного (физико-географического) районирования Свердловской области. Включая район Висимского заповедника.*

2009. Клюкина А. И. Методология и практика реализации педагогического потенциала музея : на примере музеев естественнонаучного профиля : автореф. дис. ... д-ра пед. наук : 13.00.05 / А. И. Клюкина ; С.-Петерб. гос. ун-т культуры и искусств]. – СПб., 2014. – 36 с. – *Есть сведения о Висимском заповеднике.*

2010. Кожевников А. П. Дизъюнктивность ареала и фрагментация ценопопуляций можжевельника обыкновенного в Предуралье, на Южном и Среднем Урале / А. П. Кожевников, Е. А. Тишкина // Научные ведомости Белгородского государственного университета. Сер. Естественные науки. – 2014. – № 17 (188). – С. 25–31.

2011. Кожевников А. П. Индикаторы устойчивости ценопопуляций можжевельника обыкновенного в еловых и сосновых типах леса на примере лесных насаждений Висимского заповедника и окрестностей г. Сарапул Республики Удмуртия / А. П. Кожевников, Е. А. Тишкина // Современные проблемы науки и образования. – 2014. – № 2. – Ст. 613. – С. 1–9.

2012. Кузиков И. В. О гнездовании пестрого дрозда *Zoothera varia* в Приуралье и на Урале / И. В. Кузиков // Русский орнитологический журнал : экспресс-вып. – 2014. – Т. 23, № 1059. – С. 3192–3197.

То же: Кузиков И. В. О гнездовании пестрого дрозда в Приуралье и на Урале // Орнитология / [гл. ред. В. М. Гаврилов]. – М. : Изд-во МГУ, 2011. – Вып. 36. – С. 240–242.

2013. Кузнецова И. А. Контроль рекреационной нагрузки на природные комплексы Висимского биологического резервата и другие ООПТ Свердловской области / И. А. Кузнецова // Местное устойчивое развитие : электрон. журн. / Фонд «Устойчивое развитие». – 2014. – № 8 : Семинар «Охрана экосистем и применение основ «зеленой» экономики в биосферных резерватах бассейна реки Волги». – URL: <http://fsdejournal.ru/node/580>

2014. Кузнецова И. А. Контроль рекреационной нагрузки на природные комплексы Висимского биологического резервата и другие ООПТ Свердловской области / И. А. Кузнецова // Великие реки 2014 : тр. науч. конгр. [16-го] Междунар. науч.-пром. форума, 13–16 мая 2014 г., Ниж. Новгород / Нижегород. гос. архит.-строит. ун-т ; отв. ред. А. А. Лапшин]. – Н. Новгород : ННГАСУ, 2014. – Т. 3. – С. 371–374.

2015. Кшнисяев И. А. Изменение режима динамики популяций мелких млекопитающих: диагностика и симптомы, улики и главные подозреваемые: (экологический детектив: на-

броски) / И. А. Кшняев // Математические модели в теоретической экологии и земледелии : материалы междунар. семинара, С.-Петербург, 14–16 окт. 2014 г., посвящ. памяти Р. А. Полуэктова (Полуэктовские чтения) / Агрофиз. НИИ Россельхозакад. -СПб. : АФИ, 2014. – С. 88–92.

2016. Кшняев И. А. Калела-эффект и изменение режима динамики населения мелких млекопитающих в Среднеуральской южной тайге / И. А. Кшняев, Ю. А. Давыдова // Поведение и поведенческая экология млекопитающих : материалы [3-й] науч. конф., 14–18 апр. 2014 г., г. Черноголовка / РАН, Ин-т проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова [и др.]. – М. : КМК, 2014. – С. 62.

2017. Ларин Е. Г. Введение / Е. Г. Ларин // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2013 год : учеб. пособие для студентов вузов / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Е. Г. Ларин и др.]. – М. : Издат. дом Акад. естествознания, 2014. – С. 5–8. – *История и ведение Летописи природы.*

2018. Ларин Е. Г. Опыт ведения и перспективы развития базы данных Висимского биосферного заповедника на основе геоинформационных технологий / Е. Г. Ларин, А. В. Грановский // Великие реки 2013 : 15 междунар. науч.-пром. форум, 15–18 мая 2013 г. : тр. конгр. междунар. науч.-пром. форума «Великие реки 2013» : в 3 т. / Нижегород. гос. архит.-строит. ун-т ; [отв. ред. С. В. Соболев]. – Н. Новгород : ННГАСУ, 2014. – Т. 3. – С. 386–388.

2019. Ларин Е. Г. Позвоночные животные / Е. Г. Ларин // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2013 год : учеб. пособие для студентов вузов / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Е. Г. Ларин и др.]. – М. : Издат. дом Акад. естествознания, 2014. – С. 84–86. – (Фауна и животное население). – *Таксономический состав.*

2020. Ларин Е. Г. Позвоночные животные / Е. Г. Ларин // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2013 год : учеб. пособие для студентов вузов / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Е. Г. Ларин и др.]. – М. : Издат. дом Акад. естествознания, 2014. – С. 100–101. – (Фауна и животное население). – *Список редких видов позвоночных, внесенных в Красные книги Российской Федерации, Свердловской области и Среднего Урала.*

2021. Ларин Е. Г. Результаты фонового мониторинга в Висимском заповеднике: анализ загрязнения твердых осадков / Е. Г. Ларин // Великие реки 2014 : тр. науч. конгр. [16-го] Междунар. науч.-пром. форума, 13–16 мая 2014 г., Ниж. Новгород / Нижегород. гос. архит.-строит. ун-т ; отв. ред. А. А. Лапшин]. – Н. Новгород : ННГАСУ, 2014. – Т. 3. – С. 392–395.

2022. Ларин Е. Г. Территория / Е. Г. Ларин // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2013 год : учеб. пособие для студентов вузов / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Е. Г. Ларин и др.]. – М. : Издат. дом Акад. естествознания, 2014. – С. 9–10.

2023. Ларин Е. Г. Экологический мониторинг в Висимском биосферном заповеднике (результаты и перспективы) / Е. Г. Ларин // Современные тенденции развития особо охраняемых природных территорий : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 20-летию гос. природ. заповедника «Полистовский», 9–11 окт. 2014 г., пос. Бежаницы, Псков. обл. / Гос. заповедник «Полистовский» ; [редкол.: С. Ю. Игошева (отв. ред.) и др.]. – Великие Луки, 2014. – С. 258–262.

2024. Литвинова А. А. Оценка затрат на создание сети особо охраняемых природных территорий / А. А. Литвинова, М. Н. Игнатъева // Аграрный вестник Урала. – 2014. – № 11 (129). – С. 71–73.

2025. Лукьянова Л. Е. Выбор рыжей полевкой (*Clethrionomys glareolus* Schreber, 1780) микроместообитаний в стабильных и дестабилизированных условиях среды / Л. Е. Лукьянова, А. В. Бобрецов // Вестник Томского государственного университета. Биология. – 2014. – № 4 (28). – С. 88–107.

2026. Лукьянова Л. Е. Динамика экологической структуры населения мелких млекопитающих в ходе посткатастрофических восстановительных сукцессий лесных биоценозов / Л. Е. Лукьянова // Млекопитающие Северной Евразии: жизнь в северных широтах : материалы Междунар. науч. конф., 6–10 апр. 2014 г., г. Сургут / Сургут. гос. ун-т [и др. ; редкол.: В. П. Стариков (отв. ред.) и др.]. – Сургут : ИЦ СурГУ, 2014. – С. 99 – на рус. яз.; С. 100 – на англ. яз.

2027. Лукьянова Л. Е. Использование пространства симпатрическими видами грызунов в экологически контрольных местообитаниях / Л. Е. Лукьянова // Поведение и поведенческая экология млекопитающих : материалы [3-й] науч. конф., 14–18 апр. 2014 г., г. Черноголовка / РАН, Ин-т проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова [и др.]. – М. : КМК, 2014. – С. 70.

2028. Лукьянова Л. Е. Мелкие млекопитающие. Изучение закономерностей формирования структуры населения мелких млекопитающих и характеристик их микроместообитаний в условиях экологически контрастной среды на территории Висимского заповедника / Л. Е. Лукьянова // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2013 год : учеб. пособие для студентов вузов / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Е. Г. Ларин и др.]. – М. : Издат. дом Акад. естествознания, 2014. – С. 151–155. – (Фауна и животное население).

2029. Методологические основы создания локальной и глобальной версий информационных систем по разнообразию видов особо охраняемых природных территорий России / В. Г. Петросян, Н. Н. Дергунова, С. А. Бессонов, А. В. Омельченко // Великие реки 2013 : 15 междунар. науч.-пром. форум, 15–18 мая 2013 г. : тр. конгр. междунар. науч.-пром. форума «Великие реки 2013» : в 3 т. / Нижегород. гос. архит.-строит. ун-т ; [отв. ред. С. В. Соболев]. – Н. Новгород : ННГАСУ, 2014. – Т. 3. – С. 373–379.

2030. Монахов В. Г. Исследование распространения куньих на Среднем Урале с применением ПЦР-анализа ДНК из экскрементов / В. Г. Монахов // Современные

проблемы охотничьего хозяйства Казахстана и сопредельных стран : материалы Междунар. науч.-практ. конф., проводимой в рамках ежегод. чтений памяти А. А. Слудского, Алматы, 11–12 марта 2014 г. / М-во образования и науки Респ. Казахстан, Ин-т зоологии ; [редкол.: А. М. Меллебеков (отв. ред.) и др.]. – Алматы, 2014. – С. 183–187.

2031. Монахов В. Г. Первый опыт изучения распространения куных на Среднем Урале с применением генетического анализа ДНК из экскрементов / В. Г. Монахов // Вестник Пермского университета. Сер. Биология. – 2014. – Вып. 4. – С. 79–83.

2032. Мониторинг населения мелких млекопитающих первобытных лесов Висимского заповедника / К. И. Бердюгин, Ю. А. Давыдова, С. В. Зыков, И. А. Кшнясев, М. А. Фоминых // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2013 год : учеб. пособие для студентов вузов / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Е. Г. Ларин и др.]. – М. : Издат. дом Акад. естествознания, 2014. – С. 103–105. – (Фауна и животное население).

2033. Новые виды животных / Н. Л. Ухова, О. В. Ухова, О. Г. Березина, С. Л. Есюнин, В. Б. Семенов, М. Е. Гребенников, М. С. Кочергина, А. В. Конохова, Ю. В. Островская, Р. З. Сабитова // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2013 год : учеб. пособие для студентов вузов / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Е. Г. Ларин и др.]. – М. : Издат. дом Акад. естествознания, 2014. – С. 86–97. – (Фауна и животное население). – *Беспозвоночные*.

2034. Опыт использования фенологических наблюдений в заповедниках при анализе современных изменений биоты лесов Евразии / Ю. Курхинен, О. Оваскайнен, В. Н. Большаков, Т. Беспалова, Н. Беляева, М. Бабушкин, В. Бобров, А. Васин, А. Громцев, П. Данилов, М. Дельгадо, З. Дроздова, С. Игошева, Е. Кайгородова, А. Кнорре, С. Кочанов, А. Кузнецов, А. Кутенков, Н. Куянцева, Е. Ларин, Х. Линден, В. Мамонтов, Е. Мейке, Н. Неверов, Л. Пучнина, С. Сазонов, Н. Сиккиля, С. Рыкова, Т. Тертица, Г. Тихонов, О. Чащина, М. Яковлева // Окружающая среда и менеджмент природных ресурсов : тез. докл. V Междунар. конф., г. Тюмень, 1–3 окт. 2014 г. / Тюм. гос. ун-т [и др. ; под ред. А. В. Соромотина, А. В. Толстикова]. – Тюмень : Изд-во Тюм. гос. ун-та, 2014. – С. 139–141.

2035. Опыт международного сотрудничества при формировании базы данных по биологическому разнообразию таежных экосистем Евразии / Ю. Курхинен, О. Оваскайнен, В. Н. Большаков, Т. Беспалова, Н. Беляева, М. Бабушкин, В. Бобров, А. Васин, А. Громцев, П. Данилов, М. Дельгадо, З. Дроздова, С. Игошева, Е. Кайгородова, А. Кнорре, С. Кочанов, А. Кузнецов, А. Кутенков, Н. Куянцева, Е. Ларин, Х. Линден, В. Мамонтов, Е. Мейке, Н. Неверов, Л. Пучнина, С. Сазонов, Н. Сиккиля, С. Рыкова, Т. Тертица, Г. Тихонов, О. Чащина, М. Яковлева // Лесные биогеоценозы бореальной зоны: география, структура, функции, динамика : материалы Всерос. науч. конф. с междунар. участием, посвящ. 70-летию создания Ин-та леса им. В. Н. Сукачева СО РАН, 16–19 сент. 2014 г., Красноярск / СО РАН, Ин-т леса им. В. Н. Сукачева ; [редкол.: Ю. Н. Баранчиков и др.]. – Новосибирск : Изд-во СО РАН, 2014. – С. 338–341.

2036. Ослина Т. С. Изменчивость площади крыла *Pieris napi* L. (Lepidoptera: Pieridae) в широтном градиенте Урала / Т. С. Ослина // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. – 2014. – Т. 16, № 1(4). – С. 1169–1171.

2037. Пинаева Е. О. Перспективы развития познавательного туризма на территории природного комплекса Висимского государственного природного биосферного заповедника / Е. О. Пинаева, Е. Г. Ларин // Современные исследования природных и социально-экономических систем. Инновационные процессы и проблемы развития естественнонаучного образования : материалы Междунар. науч.-практ. конф., Екатеринбург, 11–12 дек. 2014 г. : в 2 т. / Урал. гос. пед. ун-т ; [ред.: О. В. Янцер и др.]. – Екатеринбург : УрГПУ, 2014. – Т. 1. – С. 148–155.

2038. Запись удалена.

2039. Роль заповедников России в международных экологических исследованиях (на примере материалов международного проекта) / Ю. П. Курхинен, М. Дельгадо, Е. Мейке, О. Оваскайнен // Современные исследования природных и социально-экономических систем. Инновационные процессы и проблемы развития естественнонаучного образования : материалы Междунар. науч.-практ. конф., 11–12 дек. 2014 г. : в 2 т. / Урал. гос. пед. ун-т [и др. ; ред. О. В. Янцер и др.]. – Екатеринбург : УрГПУ, 2014. – Т. 1. – С. 93–99. – *Участие Висимского заповедника в Международном экологическом проекте «Связь экологических изменений с изменениями биоразнообразия: долгосрочные и масштабные данные о биологическом разнообразии бореальных лесов Европы».*

2040. Рыбакова М. В. Экологическая тропа как средство экологического образования школьников / М. В. Рыбакова // Исследования природы Урала : материалы регион. студ. науч.-практ. конф., 23–24 апр. 2014 г., Екатеринбург / Урал. гос. пед. ун-т ; [науч. ред. О. В. Янцер и др.]. – Екатеринбург : Урал. гос. пед. ун-т, 2014. – С. 134–137.

2041. Сибгатуллин Р. З. Геоботаническое описание стационарной площадки наблюдений Висимского заповедника / Р. З. Сибгатуллин, Н. В. Беляева // Итоги мониторинга состояния природной среды особо охраняемых природных территорий Свердловской области / И. А. Кузнецова [и др.] ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных ; [отв. ред. И. А. Кузнецова]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2014. – С. 67–71. – (Гл. 2 : Мониторинг видового состава растительных сообществ).

2042. Сибгатуллин Р. З. Необычные явления в жизни растений и фитоценозов / Р. З. Сибгатуллин // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2013 год : учеб. пособие для студентов вузов / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Е. Г. Ларин и др.]. – М. : Издат. дом Акад. естествознания, 2014. – С. 69–70. – (Флора и растительность). – *Оценка повреждения пихты черным пихтовым усачем.*

2043. Сибгатуллин Р. З. Пробные площади, ключевые участки и постоянные маршруты / Р. З. Сибгатуллин // Летопись природы Висимского государственного природного

биосферного заповедника за 2013 год : учеб. пособие для студентов вузов / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Е. Г. Ларин и др.]. – М. : Издат. дом Акад. естествознания, 2014. – С. 11–13.

2044. Сибгатуллин Р. З. Продуктивность надземной части травянистого яруса / Р. З. Сибгатуллин // *Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2013 год : учеб. пособие для студентов вузов / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Е. Г. Ларин и др.]. – М. : Издат. дом Акад. естествознания, 2014. – С. 66–67. – (Флора и растительность).*

2045. Сибгатуллин Р. З. Сукцессионные процессы / Р. З. Сибгатуллин // *Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2013 год : учеб. пособие для студентов вузов / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Е. Г. Ларин и др.]. – М. : Издат. дом Акад. естествознания, 2014. – С. 70–82. – (Флора и растительность). – *Древесные растения. Луговая растительность. Травяно-кустарничковый ярус.**

2046. Татаринов А. Г. Структура и пространственная организация фауны булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Rhopalocera) Урала / А. Г. Татаринов, П. Ю. Горбунов // *Зоологический журнал. – 2014. – Т. 93, № 1. – С. 108–128.*

2047. Ухова Н. Л. Беспозвоночные животные Висимского заповедника : аннот. список видов / Н. Л. Ухова, В. Н. Ольшванг ; М-во природ. ресурсов и экологии РФ, Висим. гос. природ. биосфер. заповедник, Ин-т экологии растений и животных УрО РАН. – Екатеринбург : Раритет, 2014. – 283 с.

2048. Ухова Н. Л. Беспозвоночные животные (Насекомые) / Н. Л. Ухова // *Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2013 год : учеб. пособие для студентов вузов / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Е. Г. Ларин и др.]. – М. : Издат. дом Акад. естествознания, 2014. – Соединить строки. С. 97–100. – (Фауна и животное население). – *Редкие и краснокнижные виды.**

2049. Ухова Н. Л. Наземные беспозвоночные / Н. Л. Ухова // *Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2013 год : учеб. пособие для студентов вузов / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Е. Г. Ларин и др.]. – М. : Издат. дом Акад. естествознания, 2014. – С. 83–84. – (Фауна и животное население).*

2050. Ухова О. В. Пирогенная трансформация населения почвообитающих коллембол / О. В. Ухова, О. Г. Березина // *Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2013 год : учеб. пособие для студентов вузов / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Е. Г. Ларин и др.]. – М. : Издат. дом Акад. естествознания, 2014. – С. 148–151. – (Фауна и животное население).*

2051. Фауна чешуекрылых уральского горного массива Денежкин Камень / А. И. Ермаков, В. Н. Ольшванг, К. Нуппонен, П. Ю. Горбунов // *Евразийский энтомологический журнал. – 2014. – Т. 10, № 1. – С. 1–10.*

гический журнал. – 2014. – Т. 13, вып. 2. – С. 163-172. – *Есть сведения о чешуекрылых Висимского заповедника.*

2052. Федюнин В. А. Численность хортобионтных беспозвоночных / В. А. Федюнин // *Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2013 год : учеб. пособие для студентов вузов / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Е. Г. Ларин и др.]. – М. : Издат. дом Акад. естествознания, 2014. – С. 132–137. – (Фауна и животное население).*

2053. Хрынова Т. Р. Наземные папоротники открытого грунта коллекции НИИ Ботанический сад Нижегородского государственного университета *in situ* и *ex situ* / Т. Р. Хрынова, А. И. Широков // *Вестник Нижегородского университета им. Н. И. Лобачевского.* – 2014. – № 3 (3). – С. 142–145. – *Есть сведения о папоротниках Висимского заповедника.*

2054. Чернов Н. Н. Устройство лесов Нижнетагильского горного округа [1838–1902 гг.] / Н. Н. Чернов // *Леса России и хозяйство в них.* – 2014. – № 1 (48). – С. 12–18.

2055. Численность почвенных и напочвенных беспозвоночных животных / Н. Л. Ухова, С. Л. Есюнин, В. Б. Семенов, О. В. Ухова, М. С. Кочергина, А. В. Конюхова // *Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2013 год : учеб. пособие для студентов вузов / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Е. Г. Ларин и др.]. – М. : Издат. дом Акад. естествознания, 2014. – С. 106–132. – (Фауна и животное население).*

2056. Шалагина Ю. И. Ландшафтная карта Висимского заповедника / Ю. И. Шалагина // *Исследования природы Урала : материалы регион. студ. науч.-практ. конф., 23–24 апр. 2014 г., Екатеринбург / Урал. гос. пед. ун-т ; [науч. ред. О. В. Янцер и др.]. – Екатеринбург : Урал. гос. пед. ун-т, 2014. – С. 43–46.*

2057. Ширяев А. Г. Пространственная дифференциация биоты клавиариоидных грибов России: эколого-географический аспект : автореф. дис. ... д-ра биол. наук : 03.02.12, 03.02.08 / А. Г. Ширяев ; [Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова]. – М., 2014. – 47 с.

2058. Штильмарк Ф. Р. Заповедное дело России: теория, практика, история : избр. тр. / Ф. О. Штильмарк ; РАН, Ин-т пробл. экологии и эволюции им. А. Н. Северцова. – М. : КМК, 2014. – 511 с.

2059. Ямалов С. М. Разнообразие водной и прибрежно-водной растительности Висимского биосферного заповедника / С. М. Ямалов, З. Б. Бактыбаева // *Устойчивое развитие территорий: теория и практика : материалы VI Всерос. науч.-практ. конф. (16–17 мая 2014 г.) / Ин-т регион. исслед. Респ. Башкортостан [и др. ; ред. совет: Я. Т. Суяндукров (отв. ред.) и др.]. – Сибай : Изд-во ГУП РБ СГТ, 2014. – С. 308–310.*

- 2060. Алесенков Ю. М.** Динамика и структура запаса послеветровального длительно-производного березняка хвощово-вейникового / Ю. М. Алесенков, Г. В. Андреев, С. В. Иванчиков // Лесное хозяйство. – 2015. – № 2. – С. 32–35.
- 2061. Алесенков Ю. М.** Динамика количества деревьев послеветровального темнойхвойного древостоя в Висимском заповеднике / Ю. М. Алесенков, Г. В. Андреев, С. В. Иванчиков // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2015. – № 9 (131). – С. 70–74.
- 2062. Беляева Н. В.** Травяно-кустарничковый ярус в коренных, ветровальных и послепожарных сообществах Висимского заповедника / Н. В. Беляева, Р. З. Сибгатуллин // V Всероссийская геоботаническая школа-конференция с международным участием, С.-Петербург, 4–9 окт. 2015 г. / С.-Петерб. гос. ун-т [и др.]. – СПб., 2015. – С. 30.
- 2063. Быструшкин А. Г.** Таксономический статус эндемичных для Урала, редких охраняемых в Курганской области тимьянов *Thymus punctulosus* Klok. и *T. uralensis* Klok. / А. Г. Быструшкин // Вестник Курганского государственного университета. Сер. Естественные науки. – 2015. – № 4 (38). – С. 17–20. – *Есть сведения о Висимском заповеднике.*
- 2064. Васюков В. М.** Эндемичные растения бассейна Волги / В. М. Васюков, С. В. Саксонов, С. А. Сенатор // Фиторазнообразие Восточной Европы. – 2015. – Т. 9, вып. 3. – С. 27–47. – *Включая Висимский заповедник.*
- 2065. Веселкин Д. В.** Соотношение объемов гриба и древесных тканей в эктомикоризных корнях хвойных / Д. В. Веселкин // Лесоведение. – 2015. – № 2. – С. 140–146.
- 2066. Гилев А. В.** Многолетняя изменчивость окраски северного лесного муравья *Formica aquilonia* Yagrow (Hymenoptera: Formicidae) на Урале / А. В. Гилев // Труды Русского энтомологического общества / [ред. В. А. Кривохатский]. – СПб., 2015. – Т. 86, вып. 2. – С. 22–30.
- 2067. Горбунов П. Ю.** Пространственная организация фауны булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera: Papilionoidea & Hesperioidea) Урала / П. Ю. Горбунов, А. Г. Татаринов // Фауна Урала и Сибири : регион. фаунист. журн. – 2015. – № 1. – С. 48–76.
- 2068. Государственный доклад** о состоянии и об охране окружающей среды Свердловской области в 2014 году / [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН и др. ; ред. совет: А. Н. Александров и др. ; отв. за вып. О. Н. Орлова]. – Екатеринбург, 2015. – 335 с.
- 2069. Давыдова Ю. А.** Особенности гепатоцитов европейского крота, рыжей полевки и малой лесной мыши / Ю. А. Давыдова, Д. В. Нестеркова, С. В. Мухачева // Теоретические проблемы экологии и эволюции : VI Любичев. чтения, 11-й Всерос. популяц. семинар

и Всерос. семинар «Гомеостатические механизмы биологических систем» с общ. темой «Проблемы популяционной экологии» (6–10 апр. 1915 [т. е. 2015] г., Тольятти, Россия) / РАН, Ин-т экологии Волж. бас. [и др. ; редкол.: Г. С. Розенберг (гл. ред.) и др.]. – Тольятти : Кассандра, 2015. – С. 110–113.

2070. Дворников М. Г. Участие млекопитающих в вещественно-энергетическом процессе в сопряженных охраняемых и освоенных экосистемах Предуралья и Урала / М. Г. Дворников, В. В. Ширяев // Самарская Лука: проблемы региональной и глобальной экологии. – 2015. – Т. 24, № 4. – С. 150–158.

2071. Доровских Г. Н. Каталог паразитов пресноводных рыб Северо-Востока европейской части России. Простейшие / Г. Н. Доровских, В. Г. Степанов ; Сыктывкар. гос. ун-т. – Сыктывкар : Изд-во гос. ун-та, 2015. – 145 с. – *Включая р. Сулем.*

2072. Доровских Г. Н. Паразиты пресноводных рыб Северо-Востока Европейской части России: простейшие : монография : текст. науч. электрон. изд. на компакт-диске / Г. Н. Доровских, В. Г. Степанов ; Сыктывкар. гос. ун-т. – Сыктывкар : Изд-во СГУ им. Питирима Сорокина, 2015. – 216 с. – 1 опт. компакт-диск (CD-ROM). – Систем. требования: ПК не ниже кл. Pentium III ; 256 Мб RAM ; не менее 1,5 Гб на винчестере ; Windows XP с пакетом обновления 2 (SP2) ; Microsoft Office 2003 и выше ; видеокарта с памятью не менее 32 Мб ; экран с разрешением не менее 1024×768 точек ; 4-скоростной дисковод (CD-ROM) и выше ; мышь. – Загл. с титул. экрана. – *Включая реки Сулем и Расья.*

2073. Есюнин С. Л. Пауки рода *Pisaura* Simon, 1885 (Aranei, Pisauridae) в фауне Среднего Поволжья и Приуралья с замечаниями о распространении *Pisaura novicia* (L. Koch, 1878) / С. Л. Есюнин, А. Н. Созонтов // Евразийский энтомологический журнал. – 2015. – Т. 14, вып. 4. – С. 325–333.

2074. Есюнин С. Л. Фауна пауков (Aranei) Урала: разнообразие, структура, типизация / С. Л. Есюнин // Кавказский энтомологический бюллетень. – 2015. – Т. 11, вып. 2. – С. 237–257.

2075. Кайгородова С. Ю. Загрязнение снегового покрова тяжелыми металлами в районе Висимского государственного заповедника / С. Ю. Кайгородова, Ю. А. Давыдова, Е. Г. Ларин // Исследование природы лесных растительных сообществ на заповедных территориях [Электронный ресурс] : материалы межрегион. науч.-практ. конф., г. Екатеринбург (1–2 апр. 2014 г.) / [УрО РАН, Ботан. сад ; отв. ред. Ю. М. Алесенков]. – Екатеринбург, 2015. – С. 46–62. – URL: https://www.studmed.ru/alesenkov-yu-m-issledovanie-prirody-lesnyh-rastitelnyh-soobschestv-na-zapovednyh-territoriyah_f49797c4e68.html

2076. Кайгородова С. Ю. О необходимости создания и ведения Красной Книги почв Свердловской области / С. Ю. Кайгородова, И. Н. Коркина, П. В. Мещеряков // Актуальные проблемы сохранения и развития биологических ресурсов : сб. материалов Междунар. науч.-практ. конф. (26–27 февр. 2015 г.) / Урал. гос. аграр. ун-т ; [науч. ред.: И. М. Донник и др.]. – Екатеринбург : УрГАУ, 2015. – С. 125–129.

2077. Ковалева Н. О. Динамика ландшафтов Среднего Урала в позднеледниковье и голоцене / Н. О. Ковалева, О. А. Лузянина // Природа Басег: тр. гос. природ. заповедника «Басеги» / [отв. ред. Д. В. Наумкин]. – Пермь, 2015. – Вып. 4. – С. 33–62.

2078. Коломыц Э. Г. Эволюционная экология бореальных лесов на тихоокеанском мегаконтиненте Северной Евразии / Э. Г. Коломыц // Самарская лука: проблемы региональной и глобальной экологии. – 2015. – Т. 24, № 3. – С. 5–139. – *Периодическая система ландшафтных сопряжений в условиях «дряхлого» низкогорного рельефа [на примере Висимского заповедника]*, с. 57–58.

2079. Конюхова А. В. Население пауков охранной зоны Висимского заповедника / А. В. Конюхова, рук. работы С. Л. Есюнин // Фундаментальные и прикладные исследования в биологии и экологии : материалы регион. студ. науч. конф., 14–19 апр. 2014 г. / Перм. гос. нац. исслед. ун-т ; [редкол.: С. А. Овеснов (отв. ред.) и др.]. – Пермь : ПГНИУ, 2015. – С. 51–54.

2080. Кшнясев И. А. Наблюдаемая динамика популяций: детерминизм и стохастика, циклы и хаос / И. А. Кшнясев, Ю. А. Давыдова // Теоретические проблемы экологии и эволюции : VI Любимцев. чтения, 11-й Всерос. популяц. семинар и Всерос. семинар «Гомеостатические механизмы биологических систем» с общ. темой «Проблемы популяционной экологии» (6–10 апр. 1915 [т. е. 2015] г., Тольятти, Россия) / РАН, Ин-т экологии Волж. бас. [и др. ; редкол.: Г. С. Розенберг (гл. ред.) и др.]. – Тольятти : Кассандра, 2015. – С. 186–191.

2081. Кшнясев И. А. Перестройка структуры сообщества мелких млекопитающих – предвестник изменения режима динамики численности? / И. А. Кшнясев, Ю. А. Давыдова // Математическое моделирование в экологии. ЭкоМатМод – 2015 : материалы Четвертой нац. науч. конф. с междунар. участием, 18–22 мая 2015 г., г. Пущино / Ин-т физико-хим. и биол. проблем почвоведения РАН [и др. ; отв. ред. А. С. Комаров]. – Пущино : ИФХиБПП РАН, 2015. – С. 103–104.

2082. Ларин Е. Г. Локальный экологический мониторинг в Висимском биосферном заповеднике / Е. Г. Ларин // Изучение и охрана природного и исторического наследия Валдайской возвышенности и сопредельных регионов : материалы межрегион. конф., посвящ. 25-летию нац. парка «Валдайский», г. Валдай, Новгород. обл., 24–25 апр. 2015 г. / Нац. парк «Валдайский» ; [сост. и ред. В. И. Николаев]. – Вышний Волочек : Ирида-прос, 2015. – С. 100–105.

2083. Ларин Е. Г. Экологическое просвещение в Висимском заповеднике: проблемы и формы / Е. Г. Ларин, Е. О. Пинаева // Изучение и охрана природного и исторического наследия Валдайской возвышенности и сопредельных регионов : материалы межрегион. конф., посвящ. 25-летию нац. парка «Валдайский», г. Валдай, Новгород. обл., 24–25 апр. 2015 г. / Нац. парк «Валдайский» ; [сост. и ред. В. И. Николаев]. – Вышний Волочек : Ирида-прос, 2015. – С. 358–362.

2084. Ларин П. А. Современные тенденции и перспективы развития туризма в Уральском рекреационном районе [Электронный ресурс] ; вып. квалификац. работа / П. А. Ларин ;

науч. рук. Т. А. Ирисова ; Моск. гос. ин-т индустрии туризма. – М. : МГИИТ, 2015. – 82 с. – URL: <https://rucont.ru/efd/369341>

2085. Лебедева Т. А. Методология и научно-технические принципы мониторинга и комплексной оценки лесных земель на интенсивно осваиваемых территориях / Т. А. Лебедева, Е. В. Шипилова // Интерэкспо ГЕО-Сибирь. – 2015. – Т. 4, № 2. – С. 153–156.

2086. Лукьянова Л. Е. Посткатастрофические сукцессии населения грызунов / Л. Е. Лукьянова // Сибирский экологический журнал. – 2015. – № 6. – С. 832–841.

2087. Матвеева Т. Б. Комплексная характеристика пригородных лесов окрестностей Самары : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.02.08 / Т. Б. Матвеева ; [Сарат. гос. ун-т им. Н. Г. Чернышевского]. – Саратов, 2015. – 20 с. – *Есть сведения о Висимском заповеднике.*

2088. Михеева Е. В. Экология почв. Природные биогеохимические провинции Среднего Урала : учеб.-метод. пособие для студентов направления бакалавриата 022000 – «Экология и природопользование» очного и заочного обучения / Е. В. Михеева, Е. А. Байтиминова ; М-во образования и науки РФ, Урал. гос. горн. ун-т, [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН]. – Екатеринбург : УГГУ, 2015. – 77 с. – *Накопление тяжелых металлов в почвах, растениях и мелких млекопитающих.*

2089. Нохрина А. А. Морфологическая характеристика Висимских и Сарapulьских ценопопуляций *Juniperus Communis* L. / А. А. Нохрина, А. А. Ангышева, Е. А. Тишкина // Научное творчество молодежи – лесному комплексу России : материалы XI Всерос. науч.-техн. конф. / Урал. гос. лесотехн. ун-т [и др. ; ред.: С. В. Залесов [и др.]]. – Екатеринбург : Урал. гос. лесотехн. ун-т, 2015. – Ч. 2. – С. 154–156.

2090. Об утверждении схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Свердловской области : указ Губернатора Свердл. обл. от 15.04.2015, № 180-УГ / Е. В. Куйвашев // Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области [Электронный ресурс]. – Екатеринбург, 2015. – С. 1–1047. – URL: <http://docs.cntd.ru/document/902137488>

2091. Ослина Т. С. Анализ закономерностей морфологической изменчивости крыльев белянок (Lepidoptera: Pieridae: Pierini) Уральского региона : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.02.04, 03.02.08 / Т. С. Ослина ; Ин-т экологии растений и животных УрО РАН]. – Екатеринбург, 2015. – 20 с.

2092. Первушина Е. М. Находка обыкновенной летяги в Висимском заповеднике (Средний Урал) / Е. М. Первушина, Г. А. Замшина // Фауна Урала и Сибири : регион. фаунист. журн. – 2015. – № 1. – С. 151–152.

2093. Пичугин А. Л. Висимский государственный заповедник / А. Л. Пичугин // Висимо-Шайтанский завод / А. М. Пичугин. – Нижний Тагил : Тагил-Принт, 2015. – С. 179–180.

2094. Постникова К. А. ВЕБ-сайты особо охраняемых природных территорий как средство популяризации экологического туризма / К. А. Постникова // Зырянские чтения : материалы Всерос. науч.-практ. конф. «XIII Зырянские чтения», Курган, 10–11 дек. 2015 г. / Курган. гос. ун-т [и др.]. – Курган : Курган. гос. ун-т, 2015. – С. 215–216.

2095. Предложения по созданию Красной Книги почв Свердловской области / С. Ю. Кайгородова, И. Н. Коркина, П. В. Мещеряков, Ф. Г. Гафуров // Красная книга почв и ее значение для охраны почвенного покрова : Всерос. науч. конф., 20–23 окт. 2015 г. / [отв. ред. И. В. Костенко] ; Никит. ботан. сад [и др.]. – Симферополь : Ариал, 2015. – С. 100–104.

2096. Пустовалова Л. А. Мониторинг видового состава растительных сообществ / Л. А. Пустовалова, О. В. Ерохина // Особо охраняемые природные территории Свердловской области : мониторинг состояния природной среды / [И. А. Кузнецова и др. ; отв. ред. И. А. Кузнецова ; РАН, Урал. отд-ние, Ин-т экологии растений и животных]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2015. – Гл. 2. – С. 12–55.

2097. Сибгатуллин Р. З. Динамические процессы в производных лесах Висимского заповедника / Р. З. Сибгатуллин // Исследование природы лесных растительных сообществ на заповедных территориях [Электронный ресурс] : материалы межрегион. науч.-практ. конф., г. Екатеринбург (1–2 апр. 2014 г.) / [УрО РАН, Ботан. сад ; отв. ред. Ю. М. Алесенков]. – Екатеринбург, 2015. – С. 83–92. – URL: https://www.studmed.ru/alesenkov-yu-m-issledovanie-prirody-lesnyh-rastitelnyh-soobschestv-na-zapovednyh-territoriyah_f49797c4e68.html

2098. Сравнительный анализ гомологии ДНК прицентромерных районов хромосом лесных мышей родов *Arodemus* И *Sylvaemus* / Н. Б. Рубцов, Т. В. Карамышева, А. С. Богданов, И. В. Картавецца, М. Н. Бочкарев, М. А. Иваса // Генетика. – 2015. –Т. 51, № 12. – С. 1423–1432. – *Включая выборку из Висимского заповедника.*

2099. Ставищенко И. В. Афиллофороидные грибы бореальной зоны Урала и Западно-Сибирской равнины / И. В. Ставищенко // Биоразнообразие и экология грибов и грибоподобных организмов Северной Евразии : материалы Всерос. конф. с междунар. участием, Екатеринбург, 20–24 апр. 2015 г. / Ин-т экологии растений и животных УрО РАН [и др. ; редкол.: В. А. Мухин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2015. – С. 244–246.

2100. Токмаков А. А. Туристические ресурсы Уральского региона [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. А. Токмаков ; Уфим. гос. ун-т экономики и сервиса. – Уфа : УГУЭС, 2015. – 65 с. – URL: <https://rucont.ru/efd/350713>

2101. Третьякова А. С. История исследования адвентивных растений во флоре Свердловской области / А. С. Третьякова // История ботаники в России : к 100-летию юбилею РБО : [сб. ст. Междунар. науч. конф., Тольятти, 14–17 сент. 2015 г.] / Ин-т экологии Волж. бас. РАН [и др. ; редкол.: Д. В. Гельман и др.]. – Тольятти, 2015. – Т. 2 : Ботанические научные школы и лидеры. – С. 347–352.

2102. Третьякова А. С. Факторы, определяющие видовое богатство урбанофлоры Среднего Урала / А. С. Третьякова // Экологическое краеведение : материалы Всерос. (с междунар. участием) науч.-практ. конф., 15 апр. 2015 г. / Тюм. гос. ун-т [и др. ; отв. ред. О. С. Козловцева]. – Ишим, 2015. – С. 94–98. – *Есть сведения о видовом богатстве флоры Висимского заповедника.*

2103. Ухова Н. Л. Фауна и животное население. Редкие виды животных (Насекомые). 2006–2014 гг. / Н. Л. Ухова // Научные исследования в заповедниках и национальных парках Российской Федерации за 2005–2014 годы / ВНИИЭкология ; [отв. ред. Д. М. Очагов]. – М. : ВНИИЭкология, 2015. – Вып. 4. – С. 66–67. – (Висимский заповедник).

2104. Чепурная А. А. База данных споропыльцевых спектров территории России и сопредельных стран как инструмент палеоэкологических исследований / А. А. Чепурная, Е. Ю. Новенко // Известия РАН. Сер. географическая. – 2015. – № 1. – С. 119–128.

2105. Чернов Н. Н. Некоторые исторические сведения о Галашкинской лесной даче / Н. Н. Чернов // Исследование природы лесных растительных сообществ на заповедных территориях [Электронный ресурс] : материалы межрегион. науч.-практ. конф., г. Екатеринбург (1–2 апр. 2014 г.) / [УрО РАН, Ботан. сад ; отв. ред. Ю. М. Алесенков]. – Екатеринбург, 2015. – С. 98–100. – URL: https://www.studmed.ru/alesenkov-yum-issledovanie-prirody-lesnyh-rastitelnyh-soobshchestv-na-zapovednyh-territoriyah_f49797c4e68.html

2106. Ширяев А. Г. Биоразнообразие и пространственная дифференциация сообществ афиллофоровых базидиомицетов Северной Евразии: примеры неоднородности в различных масштабах / А. Г. Ширяев // Биоразнообразие и экология грибов и грибоподобных организмов Северной Евразии : материалы Всерос. конф. с междунар. участием, Екатеринбург, 20–24 апр. 2015 г. / Ин-т экологии растений и животных УрО РАН [и др. ; редкол.: В. А. Мухин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2015. – С. 279–281.

2107. Ширяева О. С. История изучения и видовое богатство агарикоидных базидиомицетов Свердловской области / О. С. Ширяева // Вестник Оренбургского государственного педагогического университета : электрон. науч. журн. – 2015. – № 4 (16). – С. 49–58. – *Включая Висимский заповедник. Работы Л. В. Мариной и О. Б. Тарчевской.*

2108. Янцер О. В. Ландшафтная структура территории Висимского заповедника / О. В. Янцер, Н. В. Скок // Вестник Тюменского государственного университета. Экология и природопользование. – 2015. – Т. 1, № 4 (4). – С. 41–48.

2016

2109. Андреев Г. В. Изменение приростов в коротко-производном березняке кислично-разноравно-зеленомошном, слабо затронутым штормовым ветром /

Г. В. Андреев // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2016. – № 9 (143). – С. 70–74.

2110. Афанасьева О. С. Программно-методическое обеспечение элективного курса «История заповедного дела на Урале» для учащихся 10-11 классов [Электронный ресурс]; вып. квалификац. работа / О. С. Афанасьева; науч. рук. Л. Г. Таршис; Урал. гос. пед. ун-т. – Екатеринбург, 2016. – 97 с. – URL: <http://clar.uspu.ru/bitstream/uspu/3811/1/15Afanasyeva.pdf>

2111. Беляева Н. В. Календарь природы / Н. В. Беляева // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2014 год / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник; [редкол.: Н. В. Беляева и др.]. – Екатеринбург : Макс-Инфо, 2016. – С. 111–119.

2112. Беляева Н. В. Новые виды и новые места обитания ранее известных видов. Сосудистые растения / Н. В. Беляева, Р. З. Сибгатуллин // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2014 год / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник; [редкол.: Н. В. Беляева и др.]. – Екатеринбург : Макс-Инфо, 2016. – С. 29. – (Флора и растительность).

2113. Беляева Н. В. Новые местонахождения ранее известных (редких в заповеднике) видов сосудистых растений / Н. В. Беляева, Р. З. Сибгатуллин // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2014 год / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник; [редкол.: Н. В. Беляева и др.]. – Екатеринбург : Макс-Инфо, 2016. – С. 29–30. – (Флора и растительность).

2114. Беляева Н. В. Плодоношение грибов / Н. В. Беляева, Р. З. Сибгатуллин // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2014 год / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник; [редкол.: Н. В. Беляева и др.]. – Екатеринбург : Макс-Инфо, 2016. – С. 55–56. – (Флора и растительность).

2115. Беляева Н. В. Плодоношение и семеношение древесных растений. Продуктивность ягодников / Н. В. Беляева, Р. З. Сибгатуллин // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2014 год / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник; [редкол.: Н. В. Беляева и др.]. – Екатеринбург : Макс-Инфо, 2016. – С. 55. – (Флора и растительность).

2116. Беляева Н. В. Погода / Н. В. Беляева, Р. З. Сибгатуллин // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2014 год / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник; [редкол.: Н. В. Беляева и др.]. – Екатеринбург : Макс-Инфо, 2016. – С. 24–27.

2117. Беляева Н. В. Позвоночные животные. Класс Aves – Птицы / Н. В. Беляева, Р. З. Сибгатуллин // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2014 год / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник; [редкол.: Н. В. Беляева и др.]. – Екатеринбург : Макс-Инфо, 2016. – С. 84–85. – (Фауна и животное население). – *Редкие и краснокнижные виды.*

2118. Беляева Н. В. Растения и грибы из Красных книг Российской Федерации, Среднего Урала, Свердловской области / Н. В. Беляева // *Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2014 год / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник* ; [редкол.: Н. В. Беляева и др.]. – Екатеринбург : Макс-Инфо, 2016. – С. 30–32. – (Флора и растительность).

2119. Беляева Н. В. Фенология растительных сообществ / Н. В. Беляева, Р. З. Сибгатуллин // *Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2014 год / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник* ; [редкол.: Н. В. Беляева и др.]. – Екатеринбург : Макс-Инфо, 2016. – С. 33–53. – (Флора и растительность).

2120. Беляева Н. В. Флора и ее изменения / Н. В. Беляева, Р. З. Сибгатуллин // *Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2014 год / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник* ; [редкол.: Н. В. Беляева и др.]. – Екатеринбург : Макс-Инфо, 2016. – С. 28. – (Флора и растительность). – *Таксономическое разнообразие грибов и растений.*

2121. Второй директор Висимского заповедника [А. С. Мишин] / Висим. гос. заповедник // *Заповедные острова*. – 2016. – № 12 (151). – С. 28–29. – *История заповедника, его современное состояние.*

2122. Вурдова И. Ф. Численность мелких млекопитающих / И. Ф. Вурдова // *Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2014 год / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник* ; [редкол.: Н. В. Беляева и др.]. – Екатеринбург : Макс-Инфо, 2016. – С. 88–90. – (Фауна и животное население).

2123. Вурдова И. Ф. Численность охотничье-промысловых видов / И. Ф. Вурдова // *Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2014 год / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник* ; [редкол.: Н. В. Беляева и др.]. – Екатеринбург : Макс-Инфо, 2016. – С. 93–94. – (Фауна и животное население).

2124. Вурдова И. Ф. Численность птиц / И. Ф. Вурдова // *Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2014 год / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник* ; [редкол.: Н. В. Беляева и др.]. – Екатеринбург : Макс-Инфо, 2016. – С. 94. – (Фауна и животное население).

2125. Гурьевских О. Ю. Краткая комплексная характеристика ландшафтных районов / О. Ю. Гурьевских, В. Г. Капустин, Н. В. Скок // *Физико-географическое районирование и ландшафты Свердловской области / [О. Ю. Гурьевских [и др.]. – Екатеринбург : Урал. гос. пед. ун-т, 2016. – С. 70–127. – (Физико-географическое районирование Свердловской области).*

2126. Гурьевских О. Ю. Ландшафтное районирование горной полосы и предгорий Среднего Урала / О. Ю. Гурьевских, В. Г. Капустин, Н. В. Скок // *Физико-географическое районирование и ландшафты Свердловской области / [О. Ю. Гурьевских [и др.]. – Екатеринбург : Урал. гос. пед. ун-т, 2016. – С. 61–69. – (Физико-географическое районирование Свердловской области).*

2127. Гурьевских О. Ю. Тенденции исторического развития системы ООПТ Свердловской области / О. Ю. Гурьевских // Современные исследования природных и социально-экономических систем. Инновационные процессы и проблемы развития естественнонаучного образования : материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 80-летию Геогр.-биол. фак., 17-18 нояб. 2017 г. / [Урал. гос. пед. ун-т; ред.: О. В. Янцер и др.]. – Екатеринбург : Урал. гос. пед. ун-т, 2016. – С. 138–150.

2128. Дроздова Л. И. Морфология плаценты мышевидных грызунов в норме и при резорбции эмбриона / Л. И. Дроздова, А. А. Лазарева // Аграрный вестник Урала. – 2016. – № 4 (146). – С. 29–32.

2129. Душуткина А. Ю. Роль ООПТ в сохранении биоразнообразия земноводных / А. Ю. Душуткина // Роль ООПТ в сохранении биоразнообразия : проблемы, пути решения : материалы II междунар. науч.-практ. конф., Челябинск, 18 нояб. 2015 г. [в рамках VI Междунар. форума-выставки «Изменение климата и экология промышленного города»] / Челяб. гос. ун-т ; [орг. конф.: Л. В. Коржова и др.]. – Челябинск ; Омск, 2016. – С. 106–109.

2130. Дьяченко А. П. Мхи горных экосистем Урала / А. П. Дьяченко, Е. А. Дьяченко ; [отв. ред. В. А. Мухин] ; Урал. гос. пед. ун-т. – Екатеринбург : Раритет, 2016. – 644 с.

2131. Есюнин С. Л. Беспозвоночные животные. Класс Arachnida – Паукообразные / С. Л. Есюнин, Н. Л. Ухова // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2014 год / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Н. В. Беляева и др.]. – Екатеринбург : Макс-Инфо, 2016. – С. 72–73. – (Фауна и животное население).

2132. Есюнин С. Л. Население стратобионтных пауков (Araneae) лесов национального парка «Припышминские боры» (летний аспект) / С. Л. Есюнин, А. С. Тураева // Вестник Пермского университета. Сер. Биология. – 2016. – Вып. 2. – С. 177–185. – *Есть сведения о науках Висимского заповедника.*

2133. Замшина Г. А. Беспозвоночные животные. Класс Insecta – Насекомые / Г. А. Замшина, Н. Л. Ухова // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2014 год / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Н. В. Беляева и др.]. – Екатеринбург : Макс-Инфо, 2016. – С. 73–84. – (Фауна и животное население). – *Разноусые макрочешуекрылые.*

2134. Замшина Г. А. Численность разноусых макрочешуекрылых / Г. А. Замшина, Н. Л. Ухова // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2014 год / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Н. В. Беляева и др.]. – Екатеринбург : Макс-Инфо, 2016. – С. 109–110. – (Фауна и животное население).

2135. Зенина О. В. Охраняемые виды лишайников и грибов национального парка «Таганай» / О. В. Зенина, М. С. Серeda // Актуальные вопросы современного есте-

ствознания Южного Урала : (к 170-летию со дня рождения Ю. К. Шелля) : материалы II Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, 7 дек. 2016 г., Челябинск / Челяб. гос. ун-т [и др. ; редкол.: В. В. Маркер и др.]. – Челябинск : Изд-во Челяб. гос. ун-та, 2016. – С. 123–126. – *Находка Тукнерарии Лаурера в Висимском заповеднике.*

2136. Зиновьев Е. А. Хариусы в заповедниках Урала / Е. А. Зиновьев // Результаты, перспективы и актуальные проблемы организации научных исследований на ООПТ Урала и Поволжья : материалы межрегион. науч.-практ. конф., посвящ. 25-летию заповедника «Вишерский» и 100-лет. юбилею Заповедной системы России (1-3 марта 2016 г., г. Пермь) / Перм. гос. нац. исслед. ун-т ; [науч. ред. С. А. Бузмаков]. – Пермь, 2016. – С. 136-143. – *Включая реки Сулем и Шайтанка.*

2137. Зиновьев Е. В. Материалы к познанию локальной фауны жужелиц (Insecta: Coleoptera, Carabidae) окрестностей поселка Верхнемакарово (г. Екатеринбург) / Е. В. Зиновьев // Фауна Урала и Сибири : регион. фаунист. журн. – 2016. – № 1. – С. 33–44. – *Есть сведения о Висимском заповеднике.*

2138. Капустин В. Г. Методика картографирования единиц ландшафтной типологии фаций / В. Г. Капустин, Н. В. Скок, О. В. Янцер // Физико-географическое районирование и ландшафты Свердловской области / [О. Ю. Гурьевских [и др.]]. – Екатеринбург : Урал. гос. пер. ун-т, 2016. – С. 202–223. – (Детальное ландшафтное картографирование территории).

2139. Конспект флоры Свердловской области. Ч. 1. Споровые и голосеменные растения / М. С. Князев, Н. В. Золотарева, Е. Н. Подгаевская, А. С. Третьякова, П. В. Куликов // Фиторазнообразии Восточной Европы. – 2016. – Т. 10, № 4. – С. 11–41. – *Есть сведения о находках Н. М. Грюнер.*

2140. Кшнясев И. А. Динамика качества особей и популяционные циклы рыжей полевки / И. А. Кшнясев, Ю. А. Давыдова // Принципы экологии. – 2016. – Т. 5, № 3 : [Материалы II Международной научной конференции «Популяционная экология животных», посвященной памяти И. А. Шилова (Томск, 10–14 окт. 2016 г.)]. – С. 76.

2141. Кшнясев И. А. Монофазный и бифазный рост особей *Myodes glareolus*: оценка параметров / И. А. Кшнясев, Ю. А. Давыдова // Принципы экологии. – 2016. – Т. 5, № 3 : [Материалы II Международной научной конференции «Популяционная экология животных», посвященной памяти И. А. Шилова (Томск, 10–14 окт. 2016 г.)]. – С. 77.

2142. Ларин Е. Г. Введение / Е. Г. Ларин, Р. З. Сибгатуллин, Н. В. Беляева // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2014 год / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Н. В. Беляева и др.]. – Екатеринбург : Макс-Инфо, 2016. – С. 5.

2143. Ларин Е. Г. Встречи ранее известных (редких в заповеднике) видов позвоночных животных / Е. Г. Ларин, Р. З. Сибгатуллин, Н. В. Беляева // Летопись природы Висимского

государственного природного биосферного заповедника за 2014 год / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Н. В. Беляева и др.]. – Екатеринбург : Макс-Инфо, 2016. – С. 85. – (Фауна и животное население).

2144. Ларин Е. Г. Позвоночные животные / Е. Г. Ларин, Н. В. Беляева, Р. З. Сибгатуллин // *Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2014 год / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Н. В. Беляева и др.]. – Екатеринбург : Макс-Инфо, 2016. – С. 70–72. – (Фауна и животное население). – Видовой состав, таксономическое разнообразие.*

2145. Ларин Е. Г. Позвоночные животные. / Е. Г. Ларин, Н. В. Беляева, Р. З. Сибгатуллин // *Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2014 год / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Н. В. Беляева и др.]. – Екатеринбург : Макс-Инфо, 2016. – С. 86–88. – (Фауна и животное население). – Списки редких видов позвоночных животных из Красных книг Российской Федерации, Среднего Урала и Свердловской области.*

2146. Ларин Е. Г. Территория / [Е. Г. Ларин, Р. З. Сибгатуллин, Н. В. Беляева] // *Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2014 год / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Н. В. Беляева и др.]. – Екатеринбург : Макс-Инфо, 2016. – С. 6.*

2147. Лебедева Т. А. Комплексный мониторинг и эколого-экономическая оценка лесных земель / Т. А. Лебедева, А. И. Гагарин, Ю. Ю. Копылова // *Интерэкспо ГЕО - Сибирь. – 2016. – Т. 3, № 3. – С. 88–94.*

2148. Лузянина О. А. Эволюция почвенного покрова заповедника «Басеги» в голоцене (Западный макросклон Среднего Урала) : автореф. дис. ... канд. биол. наук; 03.02.08 / О. А. Лузянина ; Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова, Фак. почвоведения. – М., 2016. – 26 с. – *Есть сведения о почвах лугов и растительности Висимского заповедника. О палинологических исследованиях Галашкинского и Шайтанского торфяников.*

2149. Лукьянова Л. Е. Биотопические предпочтения грызунов в условиях естественно нарушенной среды обитания / Л. Е. Лукьянова // *Териофауна России и сопредельных территорий : Междунар. совещ. : X Съезд Териол. о-ва при РАН, 1–5 февр. 2016 г., г. Москва / РАН, Ин-т проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова [и др.]. – М. : КМК, 2016. – С. 233.*

2150. Лукьянова Л. Е. Видовая структура населения мелких млекопитающих и численность симпатрических видов грызунов и землероек-бурозубок в разных биотопических условиях лесных биоценозов Висимского заповедника / Л. Е. Лукьянова // *Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2014 год / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Н. В. Беляева и др.]. – Екатеринбург : Макс-Инфо, 2016. – С. 90–93. – (Фауна и животное население).*

2151. Ляхов А. Г. Хищные птицы окрестностей Екатеринбурга: исторический обзор и современное состояние / А. Г. Ляхов, В. А. Коровин, В. В. Тарасов // *Фауна Урала и*

Сибири : регион. фаунист. журн. – 2016. – № 2. – С. 109–131. – *Включая исследования в Висимском заповеднике.*

2152. Мельник П. Г. Продуктивность экотипов лиственницы Сукачева в юго-восточном Подмоскovie / П. Г. Мельник, С. Г. Константинов, Ю. А. Голубев // Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика. – 2016. – Т. 4, № 6 (26). – С. 57–60. – *Сравнение с лиственницей в Висимском заповеднике.*

2153. Мельникова Т. А. Экологическое образование – залог экологической безопасности / Т. А. Мельникова, Е. А. Байтимилова // Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях : тр. II Междунар. науч.-практ. конф., 31 мая – 1 июня 2016 г. / Урал. гос. гор. ун-т [и др.]; отв. ред. В. А. Елохин. – Екатеринбург : Изд. УрГТУ, 2016. – С. 108–111.

2154. Наука и техника в решении проблем охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности / М. П. Шалимов, И. А. Кузнецова, Е. Л. Воробейчик, Е. А. Поздина, Р. А. Апакашев, Б. А. Воронин, Т. Г. Веселовская, В. В. Чиркова, А. И. Сафронов // Государственный доклад о состоянии и об охране окружающей среды Свердловской области в 2015 году / [отв. за вып. О. Н. Орлова]. – Екатеринбург, 2016. – С. 277–281. – (Государственное регулирование охраны окружающей среды и природопользования).

2155. Николаева А. Д. Создание геоинформационной системы Висимского государственного природного биосферного заповедника / А. Д. Николаева // Великие реки 2016 : тр. науч. конгр. [18-го] Междунар. науч.-пром. форума, 17–20 мая, Ниж. Новгород / Нижегород. гос. архитектур.-строит. ун-т ; отв. ред. А. А. Лапшин]. – Н. Новгород : ННГАСУ, 2016. – Т. 1. – С. 482–483.

2156. Никольский Е. К. Работы студентов ННГАСУ направления «Землеустройство и кадастры» по мониторингу государственных природных биосферных заповедников / Е. К. Никольский, Т. О. Ерискина, Н. А. Кашенко // Великие реки 2016 : тр. науч. конгр. [18-го] Междунар. науч.-пром. форума, 17–20 мая, Ниж. Новгород / Нижегород. гос. архитектур.-строит. ун-т ; отв. ред. А. А. Лапшин]. – Н. Новгород : ННГАСУ, 2016. – Т. 1. – С. 405–408.

2157. Оценка загрязнения рекреационных зон мегаполиса тяжелыми металлами (на примере Екатеринбурга) / Е. А. Байтимилова, Е. В. Михеева, Е. Н. Беспамятных, И. М. Донник, А. С. Кривоногова // Аграрный вестник Урала. – 2016. – № 4 (146). – С. 71–77. – *Проведена оценка содержания тяжелых металлов на территории Висимского заповедника.*

2158. Оценка состояния растительности: луга и тундры : рекомендовано метод. советом УрФУ в качестве учеб.-метод. пособия для студентов, обучающихся по прогр. бакалавриата по направлениям подготовки 05.03.01 «Биология», 05.03.06 «Экология и природопользование» / [Т. А. Радченко, Л. М. Морозова, Д. В. Веселкин, Ю. С. Федоров ; науч. ред. Г. И. Махонина] ; М-во образования и науки РФ, Урал. федер. ун-т им. Б. Н. Ельцина. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2016. – 86 с.

2159. Пискунов А. Н. Тропою Н. М. Грюнер / А. Пискунов // Уральское провинциальное издательство [Электронный ресурс] : сайт. – 2016. – URL: <http://uralizdat.ru/publ/8-1-0-183>

2160. Подготовка Красной книги почв Свердловской области / С. Ю. Кайгородова, И. Н. Коркина, В. О. Болсун, П. В. Мещеряков, Ф. Г. Гафуров // Почвоведение – продовольственной и экологической безопасности страны : тез. докл. VII съезда О-ва почвоведов им. В. В. Докучаева и Всерос. с зарубеж. участием конф., Белгород, 15–22 авг. 2016 г. / Белгород. гос. нац. исслед. ун-т [и др. ; отв. ред.: С. А. Шоба и др.]. – М. ; Белгород : Белгород, 2016. – Ч. 2. – С. 320–321.

2161. Пономарева А. В. Особо охраняемые природные территории / А. В. Пономарева, А. А. Насырова // Государственный доклад о состоянии и об охране окружающей среды Свердловской области в 2015 году / [отв. за вып. О. Н. Орлова]. – Екатеринбург, 2016. – С. 113–121. – (Состояние растительного и животного мира. Особо охраняемые природные территории).

2162. Почвы и земельные ресурсы / О. А. Банникова, Т. В. Боярских, М. Ю. Черкасова, Н. С. Габдулхаева, Л. А. Седухина, В. В. Тощев, А. Э. Лобанов // Государственный доклад о состоянии и об охране окружающей среды Свердловской области в 2015 году / [отв. за вып. О. Н. Орлова]. – Екатеринбург, 2016. – С. 52–65. – (Качество окружающей среды и состояние природных ресурсов).

2163. Преображенская Е. С. Результаты зимних учетов птиц России и сопредельных регионов / Е. С. Преображенская, С. С. Попов, Н. Ю. Сапункова. – М., 2016. – Вып. 30 : Зимний сезон 2015/2016 гг. – 56 с.

2164. Проект «Великий Уральский путь» как концепт развития экологического туризма в России / Т. Н. Третьякова, В. А. Кокряшкина, А. С. Дадаева, Д. А. Бандалетова // Устойчивое развитие технологии сервиса : материалы VIII Междунар. студ. науч.-практ. конф., 13–15 июня 2019 г., Улан-Удэ, Россия / Вост.-Сиб. гос. ун-т ; [науч. ред. Н. И. Хамнаева]. – Улан-Удэ, 2016. – С. 34–42.

2165. Радиационная обстановка / О. В. Моцаренко, И. В. Каюков, О. А. Банникова, И. А. Роговский // Государственный доклад о состоянии и об охране окружающей среды Свердловской области в 2015 году / [отв. за вып. О. Н. Орлова]. – Екатеринбург, 2016. – С. 77–80. – (Качество окружающей среды и состояние природных ресурсов).

2166. Растительный мир, в том числе леса / О. В. Елагина, В. Э. Власенко, В. А. Мухин, Н. В. Золотарева, Е. Н. Подгаевская // Государственный доклад о состоянии и об охране окружающей среды Свердловской области в 2015 году / [отв. за вып. О. Н. Орлова]. – Екатеринбург, 2016. – С. 95–108. – (Состояние растительного и животного мира. Особо охраняемые природные территории).

2167. Салтыкова И. В. Анализ влияния природных и антропогенных факторов на территорию Висимского государственного природного биосферного заповедника / И. В. Салтыкова, Н. А. Кашенко // Инновационная наука: прошлое, настоя-

щее, будущее : сб. ст. Междунар. науч.-практ. конф., 3 июня 2016 г., Саранск : [в 2-х ч.] / [отв. ред. А. А. Сукиасян]. – Уфа : МЦИИ ОМЕГА САЙНС, 2016. – Ч. 2. – С. 263–268.

2168. Салтыкова И. В. Мониторинг земель Висимского государственного природного заповедника / И. В. Салтыкова, Н. А. Кащенко // Культура управления территорией: экономические и социальные аспекты, кадастр и геоинформатика : материалы 4-й регион. науч.-практ. конф. (10 окт. 2015 г.) / Нижегород. гос. архитектур.-строит. ун-т ; [редкол.: Е. К. Никольский и др.]. – Н. Новгород : ННГАСУ, 2016. – С. 56–59. – *История создания заповедника «Висим» и «Висимского» заповедника. Природопользование.*

2169. Салтыкова И. В. Применение дистанционного зондирования для мониторинга территории Висимского государственного природного заповедника / И. В. Салтыкова // Великие реки 2015 : тр. науч. конгр. [17-го] Междунар. науч.-пром. форума, 19–22 мая 2015 г., Ниж. Новгород / Нижегород. гос. архитектур.-строит. ун-т ; отв. ред. А. А. Лапшин]. – Н. Новгород : ННГАСУ, 2016. – Т. 1. – С. 510–514.

2170. Салтыкова И. В. Технология мониторинга государственных природных биосферных заповедников / И. В. Салтыкова, Н. А. Кащенко // Великие реки 2016 : тр. науч. конгр. [18-го] Междунар. науч.-пром. форума, 17–20 мая, Ниж. Новгород / Нижегород. гос. архитектур.-строит. ун-т ; отв. ред. А. А. Лапшин]. – Н. Новгород : ННГАСУ, 2016. – Т. 1. – С. 393–396.

2171. Сибгатуллин Р. З. Висимский заповедник / Р. З. Сибгатуллин, Н. Л. Ухова, Н. В. Беляева // В глуши таежной / А. Пискунов. – Верхний Тагил : Урал. провинц. изд-во, 2016. – С. 199–208.

2172. Сибгатуллин Р. З. Классификация растительности Висимского заповедника / Р. З. Сибгатуллин // Современные фундаментальные проблемы классификации растительности : тез. докл. Второй междунар. науч. конф., г. Ялта, Респ. Крым, 4–9 окт. 2016 г. / Никит. ботан. сад [и др.]. – Симферополь : Ариал, 2016. – С. 120–121.

2173. Сибгатуллин Р. З. Необычные явления в жизни растений и фитоценозов / Р. З. Сибгатуллин // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2014 год / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Н. В. Беляева и др.]. – Екатеринбург : Макс-Инфо, 2016. – С. 56. – (Флора и растительность). – *Состояние древостоя, повреждениексилофагами.*

2174. Сибгатуллин Р. З. Пробные площади, ключевые участки и постоянные (временные) маршруты / Р. З. Сибгатуллин // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2014 год / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Н. В. Беляева и др.]. – Екатеринбург : Макс-Инфо, 2016. – С. 7–23.

2175. Сибгатуллин Р. З. Продуктивность надземной части травянистого яруса / Р. З. Сибгатуллин // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2014 год / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.:

Н. В. Беляева и др.]. – Екатеринбург : Макс-Инфо, 2016. – С. 53–54. – (Флора и растительность).

2176. Сибгатуллин Р. З. Сукцессионные процессы / Р. З. Сибгатуллин // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2014 год / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Н. В. Беляева и др.]. – Екатеринбург : Макс-Инфо, 2016. – С. 57–68. – (Флора и растительность). – *Послепожарное восстановление древесной, травяно-кустарничковой и луговой растительности.*

2177. Сидякина А. А. Висимский природный биосферный заповедник / А. А. Сидякина, А. А. Ильина, К. В. Тырцева // Уральская горная школа - регионам : Междунар. науч.-практ. конф., 11–12 апр. 2016 г. [Екатеринбург] : сб. докл. / Урал. гос. гор. ун-т ; отв. ред. Н. Г. Валиев. – Екатеринбург : Изд-во УГГУ, 2016. – С. 555. – (Уральская горнопромышленная декада).

2178. Сизов А. А. Флора Притагильской части Среднего Урала и ее отображение в гербарной коллекции Н. М. Грюнер / А. А. Сизов, Э. В. Мелинг // Достижения молодых ученых в области естественных наук, математики и информатики : сб. материалов III Регион. науч.-практ. конф., 29 апр. 2015 г. / Нижнетагил. гос. соц.-пед. ин-т ; [отв. ред. Т. В. Жуйкова]. – Нижний Тагил : НТГСПА, 2016. – С. 141–143.

2179. Силивров С. П. Перспективы формирования стада стерляди в среднем течении реки Чусовая / С. П. Силивров, Е. А. Цурихин, А. Г. Минеев // Современное состояние водных биоресурсов : материалы 4-й Междунар. конф. (10–11 нояб. 2016 г., г. Новосибирск) / Новосиб. гос. аграр. ун-т ; [под ред. Е. В. Пищенко и др.]. – Новосибирск, 2016. – С. 58–59. – *Приведены данные исследований сотрудников Висимского заповедника.*

2180. Совершенствование мониторинга и оценки лесных земель / Т. А. Лебедева, А. И. Гагарин, Ю. Ю. Копылова, В. Н. Москвин // Вестник Сибирского государственного университета геосистем и технологий. – 2016. – № 4 (36). – С. 191–199.

2181. Соловьева В. Исследование фауны беспозвоночных животных реки Сулем (район деревни Галашки) Висимского государственного биосферного заповедника / В. Соловьева, Е. Г. Молвинских, Л. И. Ваваева // Достижения молодых ученых в области естественных наук, математики и информатики : сб. материалов III Регион. науч.-практ. конф., 29 апр. 2015 г. / Нижнетагил. гос. соц.-пед. ин-т ; [отв. ред. Т. В. Жуйкова]. – Нижний Тагил : НТГСПА, 2016. – С. 150–154.

2182. Старицына Н. А. Анализ современного состояния земельных ресурсов Свердловской области / Н. А. Старицына, И. А. Старицына, Н. В. Вашукевич // Проблемы геологии и освоения недр : тр. XX Междунар. симп. им. М. А. Усова студентов и молодых ученых, посвящ. 120-летию со дня основания Том. политехн. ун-та / [гл. ред. А. Ю. Дмитриев]. – Томск : Изд-во Том. гос. ун-та, 2016. – Т. 1. – С. 793–795. – *Включая Висимский заповедник.*

2183. Третьякова А. С. Особенности таксономической структуры флоры урбанизированных территорий Среднего Урала (Свердловская область) / А. С. Третьякова //

Самарский научный вестник. – 2016. – № 1 (14). – С. 66–71. – *Видовое богатство флор Висимского заповедника.*

2184. Уфимцева В. П. Висимский заповедник / В. П. Уфимцева // Конкурентоспособность территорий : материалы XIX Всерос. экон. форума молодых ученых и студентов (Екатеринбург, 27–28 апр. 2016 г.) : в 8 ч. / Урал. гос. экон. ун-т ; [отв. за вып.: Я. П. Силин и др.]. – Екатеринбург, 2016. – Ч. 3. – С. 206–208.

2185. Ухова Н. Л. Беспозвоночные животные / Н. Л. Ухова // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2014 год / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Н. В. Беляева и др.]. – Екатеринбург : Макс-Инфо, 2016. – С. 85–86. – (Фауна и животное население). – *Списки редких видов, занесенные в Красные книги Российской Федерации, Среднего Урала и Свердловской области.*

2186. Ухова Н. Л. Наземные беспозвоночные / Н. Л. Ухова // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2014 год / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Н. В. Беляева и др.]. – Екатеринбург : Макс-Инфо, 2016. – С. 69–70. – (Фауна и животное население). – *Таксономическое разнообразие.*

2187. Ухова Н. Л. Численность напочвенных беспозвоночных животных / Н. Л. Ухова, С. Л. Есюнин // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2014 год / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Н. В. Беляева и др.]. – Екатеринбург : Макс-Инфо, 2016. – С. 97–104. – (Фауна и животное население). – *Видовой состав, структура населения пауков, сенокосцев, жуужелиц.*

2188. Ухова Н. Л. Численность почвенных беспозвоночных животных (мезофауна) / Н. Л. Ухова, О. В. Ухова // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2014 год / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Н. В. Беляева и др.]. – Екатеринбург : Макс-Инфо, 2016. – С. 94–97. – (Фауна и животное население). – *Таксономический состав.*

2189. Ухова О. В. Численность почвенных беспозвоночных животных (микрофауна) / О. В. Ухова // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2014 год / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Н. В. Беляева и др.]. – Екатеринбург : Макс-Инфо, 2016. – С. 104–107. – (Фауна и животное население). – *Видовой состав и структура населения коллембол.*

2190. Федюнин В. А. Численность хортобионтных беспозвоночных / В. А. Федюнин // Летопись природы Висимского государственного природного биосферного заповедника за 2014 год / Висим. гос. природ. биосфер. заповедник ; [редкол.: Н. В. Беляева и др.]. – Екатеринбург : Макс-Инфо, 2016. – С. 107–108. – (Фауна и животное население). – *Структура населения, таксономический состав.*

2191. Физико-географическое районирование и ландшафты Свердловской области / О. Ю. Гурьевских, В. Г. Капустин, Н. В. Скок, О. В. Янцер ; Урал. гос. пед. ун-т. – Екатеринбург, 2016. – 280 с.

2192. Флуктуирующая асимметрия краниальных структур грызунов в градиенте промышленного загрязнения / Л. Э. Ялковская, М. А. Фоминых, С. В. Мухачева, Ю. А. Давыдова, А. В. Бородин // Экология. – 2016. – № 3. – С. 213–220.

2193. Фомина Д. А. Эмбриональные потери мелких млекопитающих как показатель оценки антропогенного загрязнения окружающей среды / Д. А. Фомина, Е. А. Байтиминова (науч. рук.) // Уральская горная школа – регионам : Междунар. науч.-практ. конф., 11–12 апр. 2016 г. [Екатеринбург] : сб. докл. / Урал. гос. гор. ун-т ; отв. ред. Соединить строки. Н. Г. Валиев. – Екатеринбург : Изд-во УГГУ, 2016. – С. 513–515. – (Уральская горнопромышленная декада).

2194. Халяева О. 1960-е: коллектив [Нижнетагильского] музея и его помощники / О. Халяева // История Нижнего Тагила от основания до наших дней [Электронный ресурс] : сайт. – 2016. – URL: http://historyntagil.ru/museum/3_161.htm. – *О статье Т. К. Гуськовой «Нижнетагильский краеведческий музей. 1950 – 1960-е годы» для книги «Хранители исторического наследия. Статьи и воспоминания сотрудников Нижнетагильского музея-заповедника «Горнозаводской Урал». – Екатеринбург : Баско, 2013. – 492 с. Есть портрет Н. М. Грюнер.*

2195. Шибаяев В. В. Постсоветская историография организации лесного хозяйства уральских горных заводов в XVIII – первой половине XIX в. / В. В. Шибаяев // Документ. Архив. История. Современность : сб. науч. тр. / Урал. федер. ун-т им. Б. Н. Ельцина ; [редкол.: Л. Н. Мазур (гл. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2016. – Вып. 16. – С. 168–172.

2017

2196. Алесенков Ю. М. О причинах образования безлесных участков в пологе темнохвойных горных лесов Печоро-Илычского государственного биосферного заповедника / Ю. М. Алесенков // Природные и исторические факторы формирования современных экосистем Среднего и Северного Урала [Электронный ресурс] : сб. материалов Всерос. шк.-конф. [посвящ. 100-летию заповед. системы России], 13–17 марта 2017 г., пос. Якша, Респ. Коми / Печоро-Илыч. гос. заповедник. – Якша, 2017. – С. 14–17. – *Есть сведения о Висимском заповеднике.*

2197. Ананьев А. Ю. Геоинформационные методы в мониторинге Висимского государственного природного биосферного заповедника / А. Ю. Ананьев, А. А. Колчин // Великие реки 2017 : тр. науч. конгр. [19-го] Междунар. науч.-пром. форума, 17–20 мая 2017 г., Ниж. Новгород / Нижегород. гос. архитектур.-строит. ун-т ; отв. ред. А. А. Лапшин]. – Н. Новгород : ННГАСУ, 2017. – Т. 1. – С. 459–464.

2198. Архипова Ю. В. Визуальные образы Урала и их роль в конструировании брендов / Ю. В. Архипова // Туризм в культурной географии Уральского региона / под общ. ред. Л. А. Мясниковой. – Екатеринбург : Гуманитар. ун-т, 2017. – С. 116–132.

2199. Байтиминова Е. А. Изучение возрастного состава и гельминтофауны *Vufo vufo* в окрестностях Висимского государственного природного биосферного заповедника /

Е. А. Байтимилова, А. В. Буракова // Научные исследования на заповедных территориях : тез. докл. Всерос. науч. конф., посвящ. 160-летию со дня рождения основателя Карадаг. науч. станции ... Т. И. Вяземского, а также Году особо охраняемых природ. территорий и Году экологии в России, Курортное, 09–14 окт. 2017 г. / Ин-т мор. биол. исслед. [и др. ; под общ. ред. Р. В. Горбунова]. – Симферополь : Ариал, 2017. – С. 12.

2200. Бекшенев О. Г. «Кормящий ландшафт». Природно-рекреационный потенциал Уральского региона как ресурс развития туризма / О. Г. Бекшенев // Туризм в культурной географии Уральского региона / под общ. ред. Л. А. Мясниковой. – Екатеринбург : Гуманитар. ун-т, 2017. – С. 24–55.

2201. Беляева Н. В. Четвертое дополнение к флоре сосудистых растений Висимского заповедника / Н. В. Беляева, Р. З. Сибгатуллин // Природные комплексы ООПТ Урала: изучение и проблемы сохранения : материалы регион. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию заповед. системы России [18–19 мая 2017 г., пос. Староуткинск] / Природ. парк «Река Чусовая» ; [отв. за вып. М. Ю. Федоров]. – Нижний Тагил : Изд-во УМЦ УПИ, 2017. – С. 18–27.

2202. Богданова О. В. Современное состояние особо охраняемых природных территорий Уральского федерального округа / О. В. Богданова // Экономика и предпринимательство. – 2017. – № 12-2 (89). – С. 384–387.

2203. Боголюбов А. С. 30 лет программам мониторинга численности зимующих птиц России и сопредельных регионов / А. С. Боголюбов, Е. С. Преображенская // Динамика численности птиц в наземных ландшафтах: 30-летие программ мониторинга зимующих птиц России и сопредельных регионов «Papus» и «Евроазиатский Рождественский учет» : материалы Всерос. конф., 17–21 марта 2017 г. / Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова [и др. ; редкол.: Е. С. Преображенская и др.]. – М. : КМК, 2017. – С. 8–14.

2204. Большаков В. Н. Особо охраняемые природные территории Свердловской области: современное состояние и принципы развития сети / В. Н. Большаков, И. А. Кузнецова // Географические основы заповедного дела : к столетию заповедной системы России / Рус. геогр. о-во ; [редкол.: В. М. Котляков и др.]. – М. : Кодекс, 2017. – С. 134–143. – (Вопросы географии ; сб. 143).

2205. Брынских М. Н. Биосферные резерваты бассейна Волги / М. Н. Брынских // Астраханский вестник экологического образования. – 2017. – № 1 (39). – С. 56–75. – *Включая Висимский заповедник.*

2206. Буракова А. В. Видовой состав паразитов *Bufo bufo* (Amphibia: Bufonidae) в окрестностях Висимского государственного природного биосферного заповедника / А. В. Буракова, Е. А. Байтимилова // Российский паразитологический журнал. – 2017. – Т. 42, вып. 4. – С. 320–324.

2207. Васильев А. Г. Принципы и методы популяционно-ценотического мониторинга / А. Г. Васильев, И. А. Васильева, Т. П. Коурова // Биологические системы: устойчи-

вость, принципы и механизмы функционирования : сб. ст. V Всерос. науч.-практ. конф., 1–4 марта 2017 г. / Нижнетагил. гос. соц.-пед. ин-т ; [отв. ред. Т. В. Жуйкова]. – Нижний Тагил, 2017. – С. 78–87.

2208. Воскресенский В. Ю. Международный туризм [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. Ю. Воскресенский. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. – 463 с. – URL: <http://www.iprbookshop.ru/71022.html>

2209. Вурдова И. Ф. Результаты многолетних учетов зимующих птиц на территории Висимского государственного заповедника / И. Ф. Вурдова, Е. С. Преображенская // Динамика численности птиц в наземных ландшафтах: 30-летие программ мониторинга зимующих птиц России и сопредельных регионов «Papus» и «Евразийский Рождественский учет» : материалы Всерос. конф., 17–21 марта 2017 г. / Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова [и др. ; редкол.: Е. С. Преображенская и др.]. – М. : КМК, 2017. – С. 150–156.

2210. Вурдова И. Ф. Ястребиная сова *Surnia ulula* в Висимском заповеднике / И. Ф. Вурдова // Русский орнитологический журнал : экспресс-вып. – 2017. – Т. 26, № 1503. – С. 4053.

То же: Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири. – Екатеринбург, 1998. – С. 28.

2211. Гилев А. В. Результаты исследования индикаторной группы видов наземных беспозвоночных – рыжих лесных муравьев / А. В. Гилев // Мониторинг состояния биоты особо охраняемых природных территорий Свердловской области / [И. А. Кузнецова и др. ; отв. ред. И. А. Кузнецова] ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Рус. геогр. о-во. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2017. – С. 142–147. – (Гл. 3 : Организация комплексного экологического мониторинга в охранной зоне Висимского заповедника).

2212. Головатин М. Г. Результаты исследования населения птиц охранной зоны Висимского заповедника / М. Г. Головатин, И. Ф. Вурдова // Мониторинг состояния биоты особо охраняемых природных территорий Свердловской области / [И. А. Кузнецова и др. ; отв. ред. И. А. Кузнецова] ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Рус. геогр. о-во. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2017. – С. 148–154. – (Гл. 3 : Организация комплексного экологического мониторинга в охранной зоне Висимского заповедника).

2213. Грюнер Наталия Максовна / без подписи // Книга почета Нижнетагильского государственного социально-педагогического института [Электронный ресурс]. – Нижний Тагил, 2017. – URL: <http://book.ntspi.ru/site/pages?id=114>

2214. Гурьевских О. Ю. Охраняемые природные территории Свердловской области: анализ современного состояния / О. Ю. Гурьевских // Особо охраняемые природные территории: состояние, проблемы и перспективы развития / [гл. ред. М. В. Ларионов]. – Новосибирск : СибАК, 2017. – Гл. 3. – С. 44–69.

2215. Давидьян Е. М. Список наездников-афидиид подсем. Aphidiinae (Hymenoptera, Aphidiidae) фауны России и сопредельных стран / Е. М. Давидьян // Энтомологическое обозрение. – 2017. – Т. 96, вып. 4. – С. 758–797.

- 2216. Давыдова Ю. А.** Динамика содержания тяжелых металлов в снеге, почвах и организме мелких млекопитающих Висимского государственного заповедника в 2004–2016 гг. / Ю. А. Давыдова, С. Ю. Кайгородова, С. В. Мухачева // Горные экосистемы и их компоненты : материалы VI Всерос. конф. с междунар. участием, посвящ. Году экологии в России и 100-летию заповед. дела в России [Нальчик, 11–16 сент. 2017 г.] / Ин-т экологии гор. территорий им. А. К. Темботева РАН [и др.] ; под ред. Соединить строки. Ф. А. Темботовой]. – Махачкала : АЛЕФ, 2017. – С. 196–197.
- 2217. Забураева Х. Ш.** Геоэкологические основания оптимизации природопользования в горных регионах России : на примере Северо-Восточного Кавказа : автореф. дис. ... канд. д-ра геогр. наук : 25.00.36 / Х. Ш. Забураева ; [Балт. федер. ун-т им. Иммануила Канта]. – Калининград, 2017. – 39 с. – *Есть сведения о Висимском заповеднике.*
- 2218. Захаров В. Д.** Воробьиный сычик. *Glaucidium passerinum* (Linnaeus, 1758) / В. Д. Захаров // Красная книга Челябинской области : Животные. Растения. Грибы / [редкол.: В. Н. Большаков (пред. ред. кол.) и др.] ; М-во экологии Челяб. обл. [и др.] – Изд. 2-е. – М. : Реарт, 2017. – С. 69. – (Разд. 2 : Птицы).
- 2219. Захаров В. Д.** Серый сорокопут. *Lanius excubitor* Linnaeus, 1758 / В. Д. Захаров, В. К. Рябицев // Красная книга Челябинской области : Животные. Растения. Грибы / [редкол.: В. Н. Большаков (пред. ред. кол.) и др.] ; М-во экологии Челяб. обл. [и др.] – Изд. 2-е. – М. : Реарт, 2017. – С. 73. – (Разд. 2 : Птицы).
- 2220. Ишмурзина М. Г.** Синантропизация флоры Южно-Уральского государственного природного заповедника : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.02.01 / М. Г. Ишмурзина ; [Башкир. гос. ун-т]. – Уфа, 2017. – 19 с. – *Есть сведения о флоре Висимского заповедника.*
- 2221. К фауне** коротконадкрылых жуков Среднего Урала / А. И. Ермаков, Е. А. Бельская, А. В. Нестерков, В. Б. Семенов // Фауна Урала и Сибири : регион. фаунист. журн. – 2017. – № 2. – С. 9–18.
- 2222. Кожевников А. П.** Комплексная оценка состояния природных ценопопуляций можжевельника обыкновенного на Среднем Урале / А. П. Кожевников, Е. А. Тишкина // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2017. – № 3 (65). – С. 78–80.
- 2223. Конспект** флоры Свердловской области. Ч. 2. Однодольные растения / М. С. Князев, А. С. Третьякова, Е. Н. Подгаевская, Н. В. Золотарева, П. В. Куликов // Фиторазнообразия Восточной Европы. – 2017. – Т. 11, № 3. – С. 4–108.
- 2224. Кузин А. В.** Геофизические исследования палеодолины реки Сулем / А. В. Кузин, Н. В. Зырянова // Геология и полезные ископаемые западного Урала / Перм. гос. нац.-исслед. ун-т. – Пермь, 2017. – С. 163–166.
- 2225. Кузнецова И. А.** [Введение] / И. А. Кузнецова // Мониторинг состояния биоты особо охраняемых природных территорий Свердловской области / [И. А. Кузнецова и

др. ; отв. ред. И. А. Кузнецова] ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Рус. геогр. о-во. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2017. – С. 85–86. – (Гл. 3 : Организация комплексного экологического мониторинга в охранной зоне Висимского заповедника).

2226. Кузнецова И. А. Комплексный экологический мониторинг состояния охраняемых природных территорий Свердловской области / И. А. Кузнецова, Н. С. Мухина, Е. С. Скурыгина // Природное наследие России : сб. науч. ст. Междунар. науч. конф., посвящ. 100-летию нац. заповед. дела и Году экологии в России, г. Пенза, 23–25 мая 2017 г. / под ред. Л. А. Новиковой ; Пензен. гос. ун-т [и др.]. – Пенза : Изд-во ПГУ, 2017. – С. 52–53.

2227. Кузнецова И. А. Мониторинг состояния природной среды особо охраняемых природных территорий Свердловской области: результаты и перспективы / И. А. Кузнецова, Л. А. Пустовалова // Природные комплексы ООПТ Урала: изучение и проблемы сохранения : материалы регион. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию заповед. системы России [18–19 мая 2017 г., пос. Староуткинск] / Природ. парк «Река Чусовая» ; [отв. за вып. М. Ю. Федоров]. – Нижний Тагил : Изд-во УМЦ УПИ, 2017. – С. 51–59.

2228. Кузнецова И. А. Предложения по унификации подходов к комплексному экологическому мониторингу состояния природной среды горных ООПТ Урала / И. А. Кузнецова // Природные и исторические факторы формирования современных экосистем Среднего и Северного Урала [Электронный ресурс] : сб. материалов Всерос. шк.-конф. [посвящ. 100-летию заповед. системы России], 13–17 марта 2017 г., пос. Якша, Респ. Коми / Печоро-Илыч. гос. заповедник. – Якша, 2017. – С. 77–82. – URL: https://drive.google.com/file/d/0B8XtP_iDHMc8MzlfOExRZ01PU2s/view

2229. Кузнецова И. А. Унификация подходов к комплексному экологическому мониторингу состояния природной среды горных ООПТ Урала / И. А. Кузнецова // Мониторинг состояния биоты особо охраняемых природных территорий Свердловской области / [И. А. Кузнецова и др. ; отв. ред. И. А. Кузнецова] ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Рус. геогр. о-во. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2017. – Гл. 4. – С. 155–159.

2230. Кшнясев И. А. Нелинейная динамика популяций: диагностика и моделирование / И. А. Кшнясев // Природные и исторические факторы формирования современных экосистем Среднего и Северного Урала [Электронный ресурс] : сб. материалов Всерос. шк.-конф. [посвящ. 100-летию заповед. системы России], 13–17 марта 2017 г., пос. Якша, Респ. Коми / Печоро-Илыч. гос. заповедник. – Якша, 2017. – С. 91–95. – URL: https://drive.google.com/file/d/0B8XtP_iDHMc8MzlfOExRZ01PU2s/view

2231. Кшнясев И. А. Статистическое моделирование роста особей: искусство параметризации / И. А. Кшнясев, Ю. А. Давыдова // Биологические системы: устойчивость, принципы и механизмы функционирования : сб. ст. V Всерос. науч.-практ. конф., 1–4 марта 2017 г. / Нижнетагил. гос. соц.-пед. ин-т ; [отв. ред. Т. В. Жуйкова]. – Нижний Тагил, 2017. – С. 204–209.

2232. Ларин Е. Г. Краснокнижные виды хищных птиц (Falconiformes) в охранной зоне Висимского заповедника / Е. Г. Ларин // Устойчивое развитие особо охраняемых природ-

ных территорий : сб. ст. IV Всерос. науч.-практ. конф., Сочи, 1–3 нояб. 2017 г. / Природ. орнитол. парк в Имеретин. низменности ; [отв. ред. Л. М. Шигаров]. – Сочи, 2017. – Т. 4. – С. 172–174.

2233. Ларин Е. Г. Сапсан на территории природного комплекса Висимского заповедника / Е. Г. Ларин // Природные комплексы ООПТ Урала: изучение и проблемы сохранения : материалы регион. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию заповед. системы России [18–19 мая 2017 г., пос. Староуткинск] / Природ. парк «Река Чусовая» ; [отв. за вып. М. Ю. Федоров]. – Нижний Тагил : Изд-во УМЦ УПИ, 2017. – С. 60–63.

2234. Лебедев В. А. Лесоводственная и эколого-генетическая оценка состояния лесных генетических резерватов Свердловской области : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 06.03.02 / В. А. Лебедев ; Урал. гос. лесотехн. ун-т. – Екатеринбург, 2017. – 20 с.

2235. Лукьянова Л. Е. Влияние экотона на границе нарушенных ветровалом и пожаром лесных биоценозов на численность грызунов и микросредовые характеристики их местообитаний / Л. Е. Лукьянова // Экология. – 2017. – № 3. – С. 192–198.

2236. Лукьянова Л. Е. Сравнительный анализ численности лесных полевок и среды их местообитаний в таежных биоценозах (по результатам многолетних исследований на территориях Висимского и Печоро-Ильчского заповедников) / Л. Е. Лукьянова, А. В. Бобрецов // Природные и исторические факторы формирования современных экосистем Среднего и Северного Урала» [Электронный ресурс] : сб. материалов Всерос. шк.-конф. [посвящ. 100-летию заповед. системы России], 13–17 марта 2017 г., пос. Якша, Респ. Коми / Печоро-Ильч. гос. заповедник. – Якша, 2017. – С. 115–120. – URL: https://drive.google.com/file/d/0B8XtP_iDHMc8MzlfOExRZ01PU2s/view

2237. Лукьянова Л. Е. Формирование численности симпатрических видов грызунов в пирогенных местообитаниях / Л. Е. Лукьянова // Вестник Томского государственного университета. Биология. – 2017. – № 39. – С. 172–198.

2238. Лукьянова Л. Е. Экологический анализ населения красно-серой полевки (*Myodes rufocanus* Sundevall) в естественно-нарушенных местообитаниях / Л. Е. Лукьянова // Вестник Иркутской государственной сельскохозяйственной академии. – 2017. – Вып. 82, окт. : Итоги и перспективы развития териологических исследований Азиатской России и сопредельных территорий (11–13 окт. 2017 г.) : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 90-летию Н. И. Литвинова. – С. 109–114.

2239. Маликов А. Н. Прирост экотипов лиственницы Сукачева в географических культурах Подмосковья / А. Н. Маликов, П. Г. Мельник, С. Г. Константинов // Проблемы организации лесоустройства и пути их решения : материалы всерос. науч.-практ. конф., посвящ. 80-летию со дня рождения О. А. Харина, Мытищи, 14 апр. 2017 г. / Федер. агентство лес. хоз-ва [и др. ; редкол.: В. В. Киселева (отв. ред.) и др.]. – Красноярск : Науч.-инновац. центр, 2017. – С. 150–154. – *Есть сведения о Висимском заповеднике.*

2240. Мамина В. П. Межгоддовая морфофункциональная изменчивость гонад европейской рыжей полевки в оптимальных условиях обитания / В. П. Мамина, Е. А. Байtimiрова // Морфология. – 2017. – Т. 151, № 2. – С. 71–76.

2241. Мещерягина С. Г. Распространение рас глухой кукушки на территории России: обзор регистраций гнездового паразитизма по видам-хозяевам / С. Г. Мещерягина, Г. Н. Бачурин, О. В. Бурский // Фауна Урала и Сибири : регион. фаунист. журн. – 2017. – № 2. – С. 139–163.

2242. Монахов В. Г. Изучение распространения кунцеобразных (Carnivora, Mustelidae) на Среднем Урале с применением анализа ДНК из экскрементов / В. Г. Монахов, О. С. Колобова // Зоологический журнал. – 2017. – Т. 96, № 5. – С. 563–568.

2243. Мухин В. А. Характеристика видового разнообразия и состояния ресурсов растительного мира : охрана редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений / В. А. Мухин, Н. В. Золотарева, Е. Н. Подгаевская // Государственный доклад о состоянии и об охране окружающей среды Свердловской области в 2016 году / [ред. совет: В. В. Петров и др.]. – Екатеринбург, 2017. – С. 105–112. – (Растительный мир, в том числе леса).

2244. Наука и техника в решении проблем охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности / М. П. Шалимов, А. Н. Бабушкин, И. А. Кузнецова, Е. А. Поздина, Р. А. Апакашев, Б. А. Воронин, С. В. Залесов // Государственный доклад о состоянии и об охране окружающей среды Свердловской области в 2016 году / [ред. совет: В. В. Петров и др.]. – Екатеринбург, 2017. – С. 293–297.

2245. Никольский Е. К. Применение ГИС-технологий в мониторинге особо охраняемых природных территорий / Е. К. Никольский, Т. О. Ерискина, Н. А. Кашенко // Великие реки 2017 : тр. науч. конгр. [19-го] Междунар. науч.-пром. форума, 17–20 мая 2017 г., Ниж. Новгород / Нижегород. гос. архитектур.-строи. ун-т ; отв. ред. А. А. Лапшин]. – Н. Новгород : ННГАСУ, 2017. – Т. 1. – С. 401–403.

2246. Новиков В. П. Историко-культурное наследие в заповедниках и национальных парках России / В. П. Новиков // Самарская Лука: проблемы региональной и глобальной экологии. – 2017. – Т. 26, № 3. – С. 48–57.

2247. Новиков В. П. Памятники природопользования как объекты культурного наследия и компоненты историко-культурной среды на особо охраняемых территориях / В. П. Новиков // В фокусе наследия : сб. ст., посвящ. 80-летию Ю. А. Веденина и 25-летию создания Рос. НИИ культур. и природ. наследия им. Д. С. Лихачева / РАН, Ин-т географии ; [отв. ред. М. Е. Кулешова]. – М. : Ин-т географии РАН, 2017. – Соединить строки. С. 595–614.

2248. Пакина Д. В. Род *Alchemilla* L. (Rosaceae) во флоре Висимского заповедника (Свердловская область) / Д. В. Пакина, А. В. Чкалов // Бюллетень Брянского отделения РБО. – 2017. – №1 (9). – С. 8–12.

2249. Пакина Д. В. Род манжетка (*Alchemilla* L.) во флоре Висимского заповедника / Д. В. Пакина, А. В. Чкалов // Биосистемы: организация, поведение, управление : 70-я Всерос. с междунар. участием шк.-конф. ученых : тез. докл. (Ниж. Новгород, 26–28 апр. 2017 г.) / Нижегород. гос. ун-т им. Н. И. Лобачевского. – Н. Новгород, 2017. – С. 132.

2250. Пауков А. Г. Нефромопсис Лаурера. *Nephromopsis laureri* (Krempelhuber) Kurokawa / А. Г. Пауков, И. Н. Урбанавичене // Красная книга Челябинской области : Животные. Растения. Грибы / [редкол.: В. Н. Большаков (пред. ред. кол.) и др.] ; М-во экологии Челяб. обл. [и др.] – Изд. 2-е. – М. : Реарт, 2017. – С. 436. – (Разд. 15 : Лишайники).

2251. Пономарева А. В. Особо охраняемые природные территории / А. В. Пономарева, А. М. Буялов // Государственный доклад о состоянии и об охране окружающей среды Свердловской области в 2016 году / [ред. совет: В. В. Петров и др.]. – Екатеринбург, 2017. – С. 117–128.

2252. Попов П. П. Структура и разнообразие популяций ели сибирской при 9-классной градации фенотипов / П. П. Попов // Естественные и математические науки: современный взгляд на изучение актуальных проблем : сб. науч. тр. по итогам междунар. науч.-практ. конф. (25 июля 2017 г.), г. Астрахань / Федер. центр науки и образования ЭВЕНСИС ; [редкол.: В. В. Анисимова и др.]. – Астрахань, 2017. – Вып. 2. – С. 44–46.

2253. Попов П. П. Фенотипическая структура популяций ели в заповедниках Центрально-Лесном, «Кологривский лес» и «Басеги» / П. П. Попов, С. П. Арефьев, М. Н. Казанцева // Вестник Тюменского государственного университета. Экология и природопользование. – 2017. – Т. 3, № 3. – С. 50–60. – *Есть сведения о Висимском заповеднике.*

2254. Преображенская Е. С. Динамика численности некоторых массовых зимующих птиц в лесах Европейской России с 1980-х по 2010-е годы / Е. С. Преображенская // Динамика численности птиц в наземных ландшафтах: 30-летие программ мониторинга зимующих птиц России и сопредельных регионов «Parus» и «Евроазиатский Рождественский учет» : материалы Всерос. конф., 17–21 марта 2017 г. / Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова [и др.] ; редкол.: Е. С. Преображенская и др.]. – М. : КМК, 2017. – С. 54–64.

2255. Преображенская Е. С. Птицы, зимующие в лесах Русской равнины и Урала: небывалая депрессия численности зимой 2010/11 года / Е. С. Преображенская // Русский орнитологический журнал : экспресс-вып. – 2017. – Т. 26, № 1536. – С. 5196–5205.

То же: Мир птиц. – 2011. – № 39. – С. 13–18.

2256. Пучковский С. В. Каннибализм бурого медведя / С. В. Пучковский, Е. А. Рублева, М. С. Буйновская // Вестник Удмуртского университета. Биология. Науки о Земле. – 2017. – Т. 27, вып. 3. – С. 306–310.

2257. Распределение земельного фонда по категориям земель / О. А. Банникова, Т. В. Боярских, В. П. Попов, И. Н. Цыганова, И. Н. Рудина, Л. А. Седухина, В. В. Тощев, А. Э. Лобанов // Государственный доклад о состоянии и об охране окружающей среды Свердловской области в 2016 году / [ред. совет: В. В. Петров и др.]. – Екатеринбург, 2017. – С. 48–56. – (Почвы и земельные ресурсы).

2258. Результаты исследования состояния растительных сообществ площадок мониторинга в охранной зоне Висимского заповедника / Д. В. Веселкин, Е. Н. Подгаевская, А. А. Пустовалова, О. В. Ерохина, А. А. Мельникова // Мониторинг состояния биоты особо охраняемых природных территорий Свердловской области / [И. А. Кузнецова и др. ; отв. ред. И. А. Кузнецова] ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных, Рус. геогр. о-во. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2017. – С. 86–142. – (Гл. 3 : Организация комплексного экологического мониторинга в охранной зоне Висимского заповедника).

2259. Саксонов С. В. Виды растений, рекомендуемые для внесения во второе издание Красной книги Российской Федерации / С. В. Саксонов, В. М. Васюков, С. А. Сенатор // Фиторазнообразие Восточной Европы. – 2017. – Т. 11, вып. 2. – С. 86–97.

2260. Сединкин К. С. Особо охраняемые природные территории в системе экологического туризма Свердловской области. [Электронный ресурс] ; вып. квалификац. работа / К. С. Сединкин ; науч. рук. О. Ю. Гурьевских ; Урал. гос. пед. ин-т. – Екатеринбург : УрГПУ, 2017. – 53 с. – URL: <http://elar.uspu.ru/bitstream/uspu/8357/2/04Sedinkin.pdf>

2261. Сибгатуллин Р. З. Виды позвоночных животных из Красных книг в охраняемом комплексе Висимского заповедника / Р. З. Сибгатуллин, Н. В. Беляева // Природные комплексы ООПТ Урала: изучение и проблемы сохранения : материалы регион. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию заповед. системы России [18–19 мая 2017 г., пос. Староуткинск] / Природ. парк «Река Чусовая» ; [отв. за вып. М. Ю. Федоров]. – Нижний Тагил : Изд-во УМЦ УПИ, 2017. – С. 111–115.

2262. Сибгатуллин Р. З. Виды растений и грибов из Красных книг в Висимском заповеднике / Р. З. Сибгатуллин, Н. В. Беляева // Природные комплексы ООПТ Урала: изучение и проблемы сохранения : материалы регион. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию заповед. системы России [18–19 мая 2017 г., пос. Староуткинск] / Природ. парк «Река Чусовая» ; [отв. за вып. М. Ю. Федоров]. – Нижний Тагил : Изд-во УМЦ УПИ, 2017. – С. 104–110.

2263. Сибгатуллин Р. З. История хозяйственного освоения лесов Висимского заповедника (XVIII–XX вв.) и их изученность / Р. З. Сибгатуллин // Природные и исторические факторы формирования современных экосистем Среднего и Северного Урала [Электронный ресурс] : сб. материалов Всерос. shk.-конф. [посвящ. 100-летию заповед. системы России], 13–17 марта 2017 г., пос. Якша, Респ. Коми / Печоро-Илыч. гос. заповедник. – Якша, 2017. – С. 134–138. – URL: https://drive.google.com/file/d/0B8XtP_iDHMc8MzlfOExRZ01PU2s/view

2264. Сеницкая А. Э. Характеристика заповедников Урала как геоинформационная основа учебных исследований школьников [Электронный ресурс] ; вып. квалификац. рабо-

та / А. Э. Сеницкая ; науч. рук. О. Ю. Гурьевских ; Урал. гос. пед. ин-т. – Екатеринбург : УрГПУ, 2017. – 90 с. – URL: <http://elar.uspu.ru/handle/uspu/6998>

2265. Скок Н. В. Крупномасштабное ландшафтное картографирование территории Висимского биосферного заповедника / Н. В. Скок, О. В. Янцер // Успехи современного естествознания. – 2017. – № 5. – С. 134–139.

2266. Соловьев А. Н. Охрана природных территорий с позиций геоэкологии / А. Н. Соловьев // Здоровая окружающая среда – основа безопасности регионов : посвящается Году экологии в Российской Федерации : сб. тр. первого междунар. экол. форума в Рязани (11–13 мая 2017 г., г. Рязань) / Рязан. гос. ун-т им. С. А. Есенина [и др. ; редкол.: Е. С. Иванов (гл. ред.) и др.]. – Рязань : РГАТУ, 2017. – Т. 2. – С. 164–175.

2267. Ставишенко И. В. Состояние исследований биоты афиллофороидных грибов ООПТ Северного и Среднего Урала / И. В. Ставишенко // Природные комплексы ООПТ Урала: изучение и проблемы сохранения : материалы регион. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию заповед. системы России [18–19 мая 2017 г., пос. Староуткинский] / Природ. парк «Река Чусовая» ; [отв. за вып. М. Ю. Федоров]. – Нижний Тагил : Изд-во УМЦ УПИ, 2017. – С. 116–128.

2268. Суходольская Р. А. Роль растительности биотопа в изменчивости размеров жуков-жужелиц (Coleoptera: Carabidea) / Р. А. Суходольская, А. А. Савельев // Биологические системы: устойчивость, принципы и механизмы функционирования : сб. ст. V Всерос. науч.-практ. конф., 1–4 марта 2017 г. / Нижнетагил. гос. соц.-пед. ин-т ; [отв. ред. Т. В. Жуйкова]. – Нижний Тагил, 2017. – С. 311–316.

2269. Тишков А. А. Развитие заповедной сети России и академическая наука XX века : к 100-летию заповед. системы в России / А. А. Тишков // Вестник Российской академии наук. – 2017. – Т. 87, № 8. – С. 734–744.

2270. Ухова Н. Л. Виды беспозвоночных животных из Красных книг в Висимском заповеднике / Н. Л. Ухова // Природные комплексы ООПТ Урала: изучение и проблемы сохранения : материалы регион. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию заповед. системы России [18–19 мая 2017 г., пос. Староуткинский] / Природ. парк «Река Чусовая» ; [отв. за вып. М. Ю. Федоров]. – Нижний Тагил : Изд-во УМЦ УПИ, 2017. – С. 135–139.

2271. Ухова Н. Л. Дополнения к фауне стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) Висимского заповедника / Н. Л. Ухова // Природные комплексы ООПТ Урала: изучение и проблемы сохранения : материалы регион. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию заповед. системы России [18–19 мая 2017 г., пос. Староуткинский] / Природ. парк «Река Чусовая» ; [отв. за вып. М. Ю. Федоров]. – Нижний Тагил : Изд-во УМЦ УПИ, 2017. – С. 129–134.

2272. Ушенин В. П. Организация исследовательской деятельности школьников при изучении антропогенных изменений в Висимском заповеднике [Электронный ресурс] ; вып. квалификац. работа (магистер. дис.) / В. П. Ушенин ; науч. рук. Н. В. Скок ; Урал. гос. пед. ин-т. – Екатеринбург : УрГПУ, 2017. – 86 с. – URL: <http://elar.uspu.ru/handle/uspu/6999>

2273. Федотов В. И. География России. Особо охраняемые природные территории / В. И. Федотов, С. В. Щербинина // Вестник Воронежского государственного университета. Сер. География. Геоэкология. – 2017. – № 4. – С. 111–122.

2274. Харламова М. А. Морфофункциональное состояние коры надпочечников мелких млекопитающих в различных геохимических условиях Свердловской области / М. А. Харламова, Е. В. Михеева, Е. А. Байтмирова // Зоологические чтения : сб. ст. междунар. науч.-практ. конф., посвящ. памяти К. М. Ельского (Гродно, 15–17 марта 2017 г.) / Гроднен. гос. ун-т им. Янки Купалы [и др. ; редкол.: О. В. Янчуревич (отв. ред.) и др.]. – Гродно : ГрГУ, 2017. – С. 218–219.

2275. Харламова М. А. Размерные характеристики адренкортикоцитов мелких млекопитающих в городских условиях / М. А. Харламова, Е. В. Михеева, Е. А. Байтмирова // Биологические системы: устойчивость, принципы и механизмы функционирования : сб. ст. V Всерос. науч.-практ. конф., 1–4 марта 2017 г. / Нижнетагил. гос. соц.-пед. ин-т ; [отв. ред. Т. В. Жуйкова]. – Нижний Тагил, 2017. – С. 327–330.

2276. Хлюстов В. К. Рост и продуктивность географических культур лиственницы Сукачева в Московской области / В. К. Хлюстов, Н. В. Корешков // Аграрный научный журнал. – 2017. – № 7. – С. 52–58.

2277. Черная Л. В. Влияние антропогенного загрязнения на аминокислотный обмен пресноводных пиявок *Haemoris sanguisuga* L. 1758, обитающих в водных экосистемах Урала / Л. В. Черная, Л. А. Ковальчук // Горные экосистемы и их компоненты : материалы VI Всерос. конф. с междунар. участием, посвящ. Году экологии в России и 100-летию заповед. дела в России [Нальчик, 11–16 сент. 2017 г.] / Ин-т экологии гор. территорий им. А. К. Темботова РАН [и др. ; под ред. Ф. А. Темботовой]. – Махачкала : АЛЕФ, 2017. – С. 116–117.

2278. Черная Л. В. Пиявки *Haemoris sanguisuga* Linnaeus, 1758 как биоиндикаторы при мониторинге загрязнения водных экосистем Урала тяжелыми металлами / Л. В. Черная, Л. А. Ковальчук, Н. В. Микшевич // Биоиндикация в мониторинге пресноводных экосистем III : материалы Междунар. конф., С.-Петербург, 23–27 окт. 2017 г. / Ин-т озераведения РАН [и др. ; отв. ред.: В. А. Румянцев и др.]. – СПб. : Свое изд-во, 2017. – С. 362–365.

2279. Шибяев В. В. Лесовосстановительные работы в дачах горных заводов Урала в XVIII–первой половине XIX в. / В. В. Шибяев // Документ. Архив. История. Современность : сб. науч. тр. / Урал. федер. ун-т им. Б. Н. Ельцина ; [гл. ред. Л. Н. Мазур]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2017. – Вып. 17. – С. 78–85.

2280. Ширяев А. Г. Дополнение к списку видов афиллофоровых грибов Ильменского государственного заповедника / А. Г. Ширяев // Бюллетень МОИП. Отд. биологический. – 2017. – Т. 122, вып. 5. – С. 50–59. – *Есть сведения о Висимском заповеднике и о грибах Висимского заповедника.*

2281. Ширяев А. Г. Клавариоидные грибы заповедника «Кивач» : изменение разнообразия среднетаежной микобиоты в долготном градиенте / А. Г. Ширяев, А. В. Руколайнен //

Труды Карельского научного центра Российской Академии наук. – 2017. – № 6. – С. 48–60. – *Есть сведения о грибах Висимского заповедника.*

2282. Шихов А. Н. Оценка подверженности бореальных лесов Урала воздействию лесных пожаров и ветровалов по многолетним рядам спутниковых наблюдений / А. Н. Шихов, С. И. Перминов, Е. С. Киселева // Современные проблемы дистанционного зондирования Земли из космоса. – 2017. – Т. 14, № 4. – С. 87–102.

2283. Янцер О. В. Сезонная динамика ландшафтов Свердловской области / О. В. Янцер // Ландшафтоведение: теория, методы, ландшафтно-экологическое обеспечение природопользования и устойчивого развития : материалы XII Междунар. ландшафт. конф., Тюмень – Тобольск, 22–25 авг. 2017 г. / Тюм. гос. ун-т [и др.] ; отв. ред. К. Н. Дьяконов. – Тюмень : Изд-во Тюм. гос. ун-та, 2017. – Т. 1. – С. 355–360.

2018

2284. Агарикоидные грибы Урала: подходы к изучению эколого-географических закономерностей распределения разнообразия / О. С. Ширяева, Л. Г. Переведенцева, М. А. Паламарчук, Д. В. Кириллов, О. И. Мухутдинов, Ю. А. Челакова, О. А. Шумяцкая // Микология и альгология России. XX–XXI век: смена парадигм : материалы Всерос. конф. с междунар. участием, посвящ. 100-летию каф. микологии и альгологии биол. фак. МГУ им. М. В. Ломоносова, 110-летию со дня рождения М. В. Горленко, памяти Ю. Т. Дьякова, 17–19 нояб. 2018 г. / Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова. – М. : Перо, 2018. – С. 244.

2285. Андреева С. И. К фауне моллюсков семейства Bithyniidae (Gastropoda, Rostellariaceae) Свердловской области / С. И. Андреева, Н. И. Андреев, М. Е. Гребенников // Фауна Урала и Сибири : регион. фаунист. журн. – 2018. – № 1. – С. 19–27.

2286. Баталова Ю. А. Особо охраняемые природные территории в системе эколого-географического просвещения школьников [Электронный ресурс] : вып. квалификац. работа / Ю. А. Баталова ; науч. рук. О. Ю. Гурьевских ; Урал. гос. пед. ин-т. – Екатеринбург : УрГПУ, 2018. – 103 с. – URL: <http://elar.uspu.ru/handle/uspu/9856>

2287. Башмаков И. С. Состояние и перспективы развития экологического туризма на местном уровне в Российской Федерации / И. С. Башмаков, М. В. Терешина // Вестник Алтайской академии экономики и права. – 2018. – № 4. – С. 5–14.

2288. Бобров В. В. Герпетологические исследования в заповедниках России: современное состояние и перспективы развития : [аналит. обзор] / В. В. Бобров // Социально-экологические технологии. – 2018. – № 3. – С. 43–61.

2289. Большаков В. Н. Бурый ушан *Plecotus auritus* (Linnaeus, 1758) / В. Н. Большаков, Е. М. Первушина // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корыгин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 18. – (Ч. 1, разд. 1 : Млекопитающие).

2290. Большаков В. Н. Ночница Брандта *Myotis brandtii* (Eversmann, 1845) / В. Н. Большаков, Е. М. Первушина // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 17. – (Ч. 1, разд. 1 : Млекопитающие).

2291. Большаков В. Н. Прудовая ночница *Myotis dasycneme* (Voie, 1825) / В. Н. Большаков, Е. М. Первушина // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 14. – (Ч. 1, разд. 1 : Млекопитающие).

2292. Большаков В. Н. Северный кожанок *Eptesicus nilssonii* (Keyserling et Blasius, 1839) / В. Н. Большаков, Е. М. Первушина // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 20. – (Ч. 1, разд. 1 : Млекопитающие).

2293. Бояринов А. Ю. Совершенствование подходов к экономической оценке особо охраняемых территорий / А. Ю. Бояринов, Ю. В. Пластинина, Г. В. Русаков // Научное мнение. Экономические, юридические и социологические науки. – 2018. – № 3. – С. 12–16. – *На примере Висимского заповедника.*

2294. Васильев А. Г. Популяционно-ценотический мониторинг состояния форпостных группировок растений и животных / А. Г. Васильев, И. А. Васильева // Геометрическая морфометрия: от теории к практике / А. Г. Васильев, И. А. Васильева, А. О. Шкурихин ; [отв. ред. А. Г. Васильев] ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных. – М. : КМК, 2018. – С. 392–406. – (Гл. 7 : Принципы, методы и новые технологии популяционного и ценотического мониторинга растений и животных с применением геометрической морфометрии).

2295. Внутригодовое распределение речного стока в многоводные годы (на примере водосбора Воткинского водохранилища) / В. Г. Калинин, Е. В. Механошина, К. И. Пискарева, К. А. Богданова // Третьи Виноградовские чтения. Грани гидрологии [Электронный ресурс] : сб. докл. междунар. науч. конф., С.-Петербург, 28–30 марта 2018 г. / С.-Перерб. гос. ун-т ; под ред. О. М. Макарьевой. – СПб. : Наукоем. технологии, 2018. – С. 728–731. – *Включая р. Сулем.*

2296. Гилев А. В. Исследование населения рыжих лесных муравьев / А. В. Гилев // Экологический мониторинг состояния природных комплексов на территории Свердловской области / [И. А. Кузнецова и др. ; отв. ред. И. А. Кузнецова] ; РАН, Уро, Ин-т экологии растений и животных [и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2018. – С. 88–93. – (Гл. 2 : Контроль состояния природных комплексов охранной зоны Висимского государственного природного биосферного заповедника).

2297. Гилев А. В. Красноголовый муравей *Formica truncorum* Fabricius, 1804 / А. В. Гилев // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 154. – (Ч. 1, разд. 6 : Насекомые).

2298. Головатин М. Г. Кречет *Falco rusticolus* Linnaeus, 1758 / М. Г. Головатин // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 52. – (Ч. 1, разд. 2 : Птицы).

2299. Головатин М. Г. Скопа *Pandion haliaetus* (Linnaeus, 1758) / М. Г. Головатин // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 41–42. – (Ч. 1, разд. 2 : Птицы).

2300. Горбунов П. Ю. Бархатница дейдамия *Crebeta deidamia* (Eversmann, 1851) / П. Ю. Горбунов // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 135. – (Ч. 1, разд. 6 : Насекомые).

2301. Горбунов П. Ю. Бархатница ютта *Oeneis jutta* (Hubner, 1806) / П. Ю. Горбунов // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 142. – (Ч. 1, разд. 6 : Насекомые).

2302. Горбунов П. Ю. Мнемозина или черный аполлон *Parnassius mnemosyne* (Linnaeus, 1758) / П. Ю. Горбунов // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 131. – (Ч. 1, разд. 6 : Насекомые).

2303. Горбунов П. Ю. Обыкновенный аполлон *Parnassius apollo* (Linnaeus, 1758) / П. Ю. Горбунов // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 128–129. – (Ч. 1, разд. 6 : Насекомые).

2304. Горбунов П. Ю. Скромный рогачик *Ceruchus chrysomelinus* (Hochenwarth, 1785) / П. Ю. Горбунов // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 125. – (Ч. 1, разд. 6 : Насекомые).

2305. Горбунов П. Ю. Чернушка циклоп *Erebia cyclopius* (Eversmann, 1844) / П. Ю. Горбунов // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 138. – (Ч. 1, разд. 6 : Насекомые).

2306. Груданов Н. Ю. История и современное состояние гербария Нижнетагильского государственного социально-педагогического института / Н. Ю. Груданов // Экология и география растений и растительных сообществ : материалы IV Междунар. науч. конф., Екатеринбург, 16–19 апр. 2018 г. / Ин-т экологии растений и животных УрО РАН [и др. ; редкол.: В. А. Мухин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2018. – С. 199–202. – *Об исследованиях Н. М. Грюнер, А. Н. Нестеровой.*

2307. Дьяченко А. П. Амфидиум лапландский *Amphidium lapponicum* (Hedwig) Schimper, 1856 / А. П. Дьяченко // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 366. – (Ч. 2, разд. 4 : Мохообразные).

2308. Дьяченко А. П. Дикранодонтиум обнаженный *Dicranodontium denudatum* (Bridel) E. Britton, 1913 / А. П. Дьяченко // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 362. – (Ч. 2, разд. 4 : Мохообразные).

2309. Дьяченко А. П. Дихелима серповидная *Dichelyma falcatum* (Hedwig) Myrin / А. П. Дьяченко // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 371. – (Ч. 2, разд. 4 : Мохообразные).

2310. Дьяченко А. П. Рабдовайссия курчавая *Rhabdoweisia crispata* (Dickson ex Withering) Lindberg, 1871 / А. П. Дьяченко // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 365. – (Ч. 2, разд. 4 : Мохообразные).

2311. Емельянова Л. Г. Кадастрово-справочные карты – основа создания карт эколого-географической структуры ареалов млекопитающих / Л. Г. Емельянова, А. С. Оботуров // Экосистемы: экология и динамика. – 2018. – Т. 2, №2. – С. 100–126.

2312. Ердаков Л. Н. Циклы в многолетней динамике численности красно-серой полевки (*Myodes rufocanus*) / Л. Н. Ердаков, И. В. Моролдоев // Принципы экологии : науч. электрон. журн. – 2018. – Т. 7, вып. 2. – С. 29–41. – URL: <http://ecopri.ru/journal/article.php?id=7562>

2313. Зиновьев Е. В. Ребристая жужелица *Carabus canaliculatus* Adams, 1812 / Е. В. Зиновьев, П. Ю. Горбунов // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 120. – (Ч. 1, разд. 6 : Насекомые).

2314. Золотарева Н. В. Ветреничка уральская (ветреница уральская) *Anemoneoides uralensis* (Fisch.) Holub. / Н. В. Золотарева // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 310. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

2315. Золотарева Н. В. Вудсия изящная *Woodsia gracilis* (Lawson) Butters (=W. alpina auct. non (Bolt.) S.F. Gray) / Н. В. Золотарева // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 355. – (Ч. 2, разд. 3 : Папоротниковидные).

2316. Золотарева Н. В. Гроздовник ланцетный *Botrychium lanceolatum* (S.G. Gmel.) Angstr. / Н. В. Золотарева // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 350. – (Ч. 2, разд. 3 : Папоротниковидные).

2317. Золотарева Н. В. Костенец зеленый *Asplenium viride* Huds. / Н. В. Золотарева, Е. Н. Подгаевская // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 349. – (Ч. 2, разд. 3 : Папоротниковидные).

2318. Золотарева Н. В. Пион уклоняющийся *Raemonia anomala* L. / Н. В. Золотарева // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 292. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

2319. Золотарева Н. В. Тайник яйцевидный *Listera ovata* (L.) R. Br. / Н. В. Золотарева // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 280. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

2320. Золотарева Н. В. Хаммарбия болотная *Hammarbya paludosa* (L.) O. Kuntze / Н. В. Золотарева // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 276. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

2321. Иванченко Д. С. Анализ состояния локального рынка туристических услуг города Екатеринбурга / Д. С. Иванченко // Аллея науки : науч.-практ. электрон. журн. – 2018. – № 9 (25). – С. 1–8.

2322. Иванченко Д. С. Анализ состояния локального рынка туристических услуг города Екатеринбурга / Д. С. Иванченко // Современные социально-экономические процессы: проблемы, закономерности, перспективы : сб. ст. IV Междунар. науч.-практ. конф., 20 апр. 2018 г., г. Пенза / Междунар. центр науч. сотрудничества «Наука и просвещение» ; отв. ред.: Г. Ю. Гуляев]. – Пенза, 2018. – С. 239–243.

2323. Калинин В. Г. Особенности внутригодового распределения стока рек водосбора Воткинского водохранилища в многоводные и маловодные годы / В. Г. Калинин, Е. В. Механошина, К. А. Богданова // Гидрометеорология и экология: достижения и перспективы развития : тр. II Всерос. конф. / Ин-т океанологии им. П. П. Ширшова [и др.]. – СПб. : Химиздат, 2018. – С. 327–330. – *Включая р. Сулем.*

2324. Князев М. С. Вероника уральская (вероника крапиволистная) *Veronica uralensis* Knjasev (= *V. urticifolia* Jacq. var. *uralensis* Boris.) / М. С. Князев // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 331. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

2325. Князев М. С. Гроздовник виргинский *Botrychium virginianum* (L.) Sw. / М. С. Князев // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 351. – (Ч. 2, разд. 3 : Папоротниковидные).

2326. Князев М. С. Заразиха Крылова *Orobanche krylovii* G. Beck / М. С. Князев // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 290. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

2327. Князев М. С. Кокушник длиннорогий *Gymnadenia conopsea* (L.) R. Br. / М. С. Князев // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 275. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

2328. Князев М. С. Надбородник безлистный *Eriopogium aphyllum* (F. W. Schmidt) Sw. / М. С. Князев // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 271–272. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

2329. Князев М. С. Пальчатокоренник гебридский (пальчатокоренник Мейера) *Dactylorhiza hebridensis* (Wilmott) Aver. / М. С. Князев // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 262. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

2330. Князев М. С. Пальчатокоренник Руссова *Dactylorhiza russowii* (Klinge) Holub / М. С. Князев // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 265. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

2331. Князев М. С. Пальчатокоренник Фукса *Dactylorhiza fuchsii* (Druce) Soo / М. С. Князев // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 261. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

2332. Козьминых В. О. Современные представления о фауне сенокосцев (Arachnida, Opiliones) Урала / В. О. Козьминых // Материалы по флоре и фауне Республики Башкортостан. – 2018. – № 21. – С. 48–73.

2333. Конспект флоры Свердловской области. Ч. 3. Двудольные растения (Aristolochiaceae-Monotropaceae) / М. С. Князев, А. С. Третьякова, Е. Н. Подгаевская, Н. В. Золотарева, П. В. Куликов // Фиторазнообразие Восточной Европы. – 2018. – Т. 12, № 2. – С. 4–95. – *История ботанических исследований в заповеднике, в том числе об исследованиях Н. М. Грюнер, Л. В. Мариной, Т. А. Радченко.*

2334. Коровин В. А. Длиннохвостая неясыть *Strix uralensis* Pallas, 1771 / В. А. Коровин // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 71. – (Ч. 1, разд. 2 : Птицы).

2335. Коровин В. А. Кобчик *Falco vespertinus* Linnaeus, 1766 / В. А. Коровин // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 56–57. – (Ч. 1, разд. 2 : Птицы).

2336. Коровин В. А. Луговой лунь *Circus pygargus* (Linnaeus, 1758) / В. А. Коровин // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 45. – (Ч. 1, разд. 2 : Птицы).

2337. Коровин В. А. Мохноногий сыч *Aegolius funereus* (Linnaeus, 1758) / В. А. Коровин // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 67. – (Ч. 1, разд. 2 : Птицы).

2338. Корытин Н. С. Летяга *Pteromys volans* (Linnaeus, 1758) / Н. С. Корытин, Е. С. Терехова, Н. Л. Погодин // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 21. – (Ч. 1, разд. 1 : Млекопитающие).

2339. Корытин Н. С. Речная выдра *Lutra lutra* (Linnaeus, 1758) / Н. С. Корытин, М. Н. Ранюк // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 24–25. – (Ч. 1, разд. 1 : Млекопитающие).

2340. Кузнецова И. А. Оценка состояния природных комплексов охраняемых территорий Свердловской области при локальном рекреационном воздействии / И. А. Кузнецова, Л. А. Пустовалова // Экологический мониторинг состояния природных комплексов на территории Свердловской области / [И. А. Кузнецова и др. ; отв. ред. И. А. Кузнецова] ; РАН, Уро, Ин-т экологии растений и животных [и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2018. – С. 158–160. – (Заключение).

2341. Кузнецова И. А. Уточнение регламента комплексного экологического мониторинга состояния природных комплексов на территории Свердловской области / И. А. Кузнецова // Экологический мониторинг состояния природных комплексов на территории Свердловской области / [И. А. Кузнецова и др. ; отв. ред. И. А. Кузнецова] ; РАН, Уро, Ин-т экологии растений и животных [и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2018. – С. 3–8. – (Введение).

2342. Литвинова А. А. К вопросу формирования природно-экологического каркаса / А. А. Литвинова, М. Н. Игнатьева, М. С. Кубарев // Экологическая и техносферная безопасность горнопромышленных регионов : тр. VI Междунар. науч.-практ. конф., 10 апр. 2018 г., г. Екатеринбург / Урал. гос. гор. ун-т [и др. ; отв. ред. А. И. Семячков]. – Екатеринбург : Урал. гос. гор. ун-т, 2018. – С. 131–140.

2343. Ляхов А. Г. Кукушка *Perisoreus infaustus* (Linnaeus, 1758) / А. Г. Ляхов // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл.

обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 78. – (Ч. 1, разд. 2 : Птицы).

2344. Ляхов А. Г. Овсянка-ремез *Ocyris gusticus* (Pallas, 1776) / А. Г. Ляхов // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 81. – (Ч. 1, разд. 2 : Птицы).

2345. Ляхов А. Г. Орлан-белохвост *Haliaeetus albicilla* (Linnaeus, 1758) / А. Г. Ляхов // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 51. – (Ч. 1, разд. 2 : Птицы).

2346. Ляхов А. Г. Серый сорокопут *Lanius excubitor* (Linnaeus, 1758) / А. Г. Ляхов // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 77. – (Ч. 1, разд. 2 : Птицы).

2347. Мониторинг растительности природных парков Свердловской области (Средний Урал) / В. Н. Большаков, И. А. Кузнецова, Н. Н. Никонова, Л. А. Пустовалова // Маніторинг і ацэнка стану расліннага свету : матэрыялы V Міжнар. навук. канф., 8–12 кастрычніка 2018, Мінск – Белавежская пушча = Мониторинг и оценка состояния растительного мира. – Мінск : Колорград, 2018. – С. 204–206.

2348. Морфометрическая изменчивость *Pterostichus oblongopunctatus* (Fabricius, 1787) на заповедных территориях / Р. А. Суходольская, Т. Р. Мухаметнабиев, Н. Л. Ухова, И. Г. Воробьева // Проблемы почвенной зоологии : материалы XVIII Всерос. совещ. по почв. зоологии [22–26 окт. 2018 г., Москва] / РАН, Ин-т проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова. – М. : КМК, 2018. – С. 194–195.

2349. Мухин В. А. Пикнопореллус бело-желтый *Pycnoporellus alboluteus* (Ellis et Everh.) Kotl. et Rouzard / В. А. Мухин // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 409. – (Ч. 3 : Грибы).

2350. Мухин В. А. Ригидопорус шафранно-желтый *Rigidoporus crocatus* (Pat.) Ryvarden / В. А. Мухин // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 419. – (Ч. 3 : Грибы).

2351. Наука и техника в решении проблем охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности / В. В. Кружаев, И. А. Кузнецова, Р. А. Апакашев, Б. А. Воронин, Л. В. Морозова // Государственный доклад о состоянии и об охране окружающей среды Свердловской области в 2017 году / [отв. за вып. О. Н. Орлова]. – Екатеринбург, 2018. – С. 295–297.

2352. О внесении изменений в Лесохозяйственный регламент Невьянского лесничества Свердловской области, утвержденный приказом Департамента лесного хозяйства Свердловской области от 01.02.2018 № 53 «Об утверждении Лесохозяйственного регламента Невьянского лесничества Свердловской области» [Электронный ресурс] : приказ от 22.11.2018 / Правительство Свердл. обл. – Екатеринбург, 2018. – 228 с. – **В прил. : Карта-схема «Местоположения особо охраняемых природных территорий и лесных генетических резерватов: масштаб 1: 300 000» ; Карта-схема «Использования для заготовки древесины Невьянское лесничество: масштаб 1:300 000».** – URL: <http://www.pravo.gov66.ru/media/pravo/>

2353. Оленев Г. В. Анализ процессов репродукции у грызунов лесной и лесостепной зон Южного Урала в годы экстремальных климатических событий / Г. В. Оленев, Е. Б. Григоркина // Адаптация биологических систем к естественным и экстремальным факторам среды : материалы VII Междунар. науч.-практ. конф., г. Челябинск, 11–13 окт. 2018 г. / Юж.-Урал. гос. гуманитар.-пед. ун-т [и др. ; под ред. Д. З. Шибковой и др.]. – Челябинск : ЮУрГГПУ, 2018. – С. 42–45. – *Есть сведения о Висимском заповеднике.*

2354. Ольшванг В. Н. Бабчовидный ручейник *Semblis phalaenoides* (Linnaeus, 1758) / В. Н. Ольшванг // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 115. – (Ч. 1, разд. 6 : Насекомые).

2355. Ольшванг В. Н. Моховой шмель *Bombus muscorum* (Fabricius, 1775) / В. Н. Ольшванг, П. В. Рудоискатель // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 148. – (Ч. 1, разд. 6 : Насекомые).

2356. Ольшванг В. Н. Обыкновенный муравьиный лев *Murgmeleon formicarius* (Linnaeus, 1758) / В. Н. Ольшванг, П. Ю. Горбунов // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин].-Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 114. – (Ч. 1, разд. 6 : Насекомые).

2357. Ольшванг В. Н. Шмель спорадикус *Bombus sporadicus* Nylander, 1848 / В. Н. Ольшванг // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ;

сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 150. – (Ч. 1, разд. 6 : Насекомые).

2358. Пакина Д. В. Особенности видового состава манжеток (*Alchemilla L.*, Rosaceae) в различных типах местообитаний на территории Висимского заповедника (Свердловская область) / Д. В. Пакина, А. В. Чкалов // Материалы IV (XII) Международной ботанической конференции молодых ученых в Санкт-Петербурге, 22–28 апр. 2018 г. / Ботан. ин-т им. В. Л. Комарова РАН [и др. ; отв. ред. С. В. Волобуев]. – СПб., 2018. – С. 119.

2359. Панова Н. К. Трансформация растительных сообществ таежной зоны Урала в голоцене / Н. К. Панова // Экология и география растений и растительных сообществ : материалы IV Междунар. науч. конф., Екатеринбург, 16–19 апр. 2018 г. / Ин-т экологии растений и животных УрО РАН [и др. ; редкол.: В. А. Мухин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2018. – С. 648–652.

2360. Пауков А. Г. Лобария легочная *Lobaria pulmonaria* (L.) Hoffmann, 1796 / А. Г. Пауков, И. Н. Михайлова, М. Ю. Шершнев // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 387. – (Ч. 2, разд. 5 : Лишайники).

2361. Пауков А. Г. Нефромопсис Лаурера *Nephromopsis laureri* (Krempelhuber) Kurokawa, 1991 / А. Г. Пауков, М. Ю. Шершнев // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 384. – (Ч. 2, разд. 5 : Лишайники).

2362. Пауков А. Г. Умбиликария Мюленберга *Umbilicaria muehlenbergii* (Acharius) Tuckermann, 1845 / А. Г. Пауков, М. Ю. Шершнев // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 390. – (Ч. 2, разд. 5 : Лишайники).

2363. Подгаевская Е. Н. Бровник одноclubневый *Herminium monorchis* (L.) R. Br. / Е. Н. Подгаевская // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 277. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

2364. Подгаевская Е. Н. Ветреничка отогнутая (ветреница отогнутая) *Anemoneoides reflexa* (Steph.) Holub / Е. Н. Подгаевская // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 278. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 309. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

2365. Подгаевская Е. Н. Гудайера ползучая *Goodyera repens* (L.) R. Br. / Е. Н. Подгаевская // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 273–274. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

2366. Подгаевская Е. Н. Гусиный лук ненецкий *Gagea samojedorum* Grossh. / Е. Н. Подгаевская, Н. В. Золотарева // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 236. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

2367. Подгаевская Е. Н. Качим уральский *Gypsophila uralensis* Less. / Е. Н. Подгаевская, Н. В. Золотарева // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 193. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

2368. Подгаевская Е. Н. Короставник татарский *Knautia tatarica* (L.) Szabo / Е. Н. Подгаевская // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 207. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

2369. Подгаевская Е. Н. Лилия волосистая (лилия кудреватая, саранка) *Lilium pilosiusculum* (Freun) Misch. / Е. Н. Подгаевская // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 237–238. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

2370. Подгаевская Е. Н. Любка двулистная (ночная фиалка) *Platanthera bifolia* (L.) Rich. / Е. Н. Подгаевская // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 289. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

2371. Подгаевская Е. Н. Мякотница однолистная *Malaxis monophyllos* (L.) Sw. / Е. Н. Подгаевская // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 281. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

2372. Подгаевская Е. Н. Поллолепестник зеленый *Coeloglossum viride* (L.) C. Hartm. / Е. Н. Подгаевская, Н. В. Золотарева // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 253–254. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

2373. Подгаевская Е. Н. Цицербита уральская *Cicerbita uralensis* (Rouy) Beauverd / Е. Н. Подгаевская, Н. В. Золотарева // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 175. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

2374. Пустовалова Л. А. Кубышка желтая *Nuphar lutea* (L.) Smith / Л. А. Пустовалова // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 245. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

2375. Пустовалова Л. А. Кубышка малая *Nuphar pumila* (Timm) DC. / Л. А. Пустовалова // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 246. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

2376. Пустовалова Л. А. Ладьян трехнадрезный (коралловый корень) *Corallorhiza trifida* Chatel. / Л. А. Пустовалова // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 255. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

2377. Пустовалова Л. А. Лук мелкосетчатый (черемша) *Allium microdictyon* Prokh. / Л. А. Пустовалова // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 165. – (Ч. 2, разд. 1 : Покрытосеменные).

2378. Разнообразие лесных сообществ проектируемой экологической тропы вблизи Висимского заповедника / Л. А. Пустовалова, Е. Н. Подгаевская, Н. В. Золотарева, Соединить строки. А. А. Коржиневская, Д. В. Веселкин // Экология и география растений и растительных сообществ : материалы IV Междунар. науч. конф., Екатеринбург, 16–19 апр. 2018 г. / Ин-т экологии растений и животных УрО РАН [и др. ; редкол.: В. А. Мухин (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2018. – С. 768–771.

2379. Растительный мир, в том числе леса / О. С. Зорина, И. А. Юсупов, В. А. Мухин, Н. В. Золотарева, Е. Н. Подгаевская // Государственный доклад о состоянии и об охране

окружающей среды Свердловской области в 2017 году / [отв. за вып. О. Н. Орлова]. – Екатеринбург, 2018. – С. 95–108. – (Ч. 3 : Состояние растительного и животного мира, особо охраняемые природные территории).

2380. Русаков Г. В. Совершенствование подходов к оценке природных ресурсов особо охраняемых объектов [Электронный ресурс] ; магистер. дис. / Г. В. Русаков ; науч. рук. А. Ю. Бояринов ; Урал. федер. ун-т им. Б. Н. Ельцина. – Екатеринбург, 2018. – 83 с. – URL: http://elar.urfu.ru/bitstream/10995/61457/1/m_th_g_v.rusakov_2018.pdf

2381. Рябицев В. К. Тетеревятник *Accipiter gentilis* (Linnaeus, 1758) / В. К. Рябицев // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 46. – (Ч. 1, разд. 2 : Птицы).

2382. Сибгатуллин Р. З. Динамика пихто-ельника высокотравно-папоротникового в Висимском заповеднике / Р. З. Сибгатуллин // Ботаника в современном мире : тр. XIV съезда Рус. ботан. о-ва и конф. «Ботаника в современном мире» (г. Махачкала, 18–13 июня) / Ботан. Ин-т им. В. Л. Комарова РАН [и др. ; редкол.: А. Л. Буданцев (отв. ред.)]. – Махачкала : АЛЕФ, 2018. – Т. 2 : Геоботаника. Ботаническое ресурсоведение. Интродукция растений. Культурные растения. – С. 135–137.

2383. Смирнов Г. Ю. Определение параметров подвижности сперматозоидов грызунов из природных популяций с использованием автоматического анализатора / Г. Ю. Смирнов // Молодежь и наука на Севере : III Всерос. (XVIII) молодеж. науч. конф. (с элементами науч. шк.) : материалы докл., 12–16 марта 2018 г., Сыктывкар, Респ. Коми, Россия / Коми науч. центр УрО РАН; [редкол.: О. В. Петрова (отв. ред.) и др.]. – Сыктывкар, 2018. – Т. 1 : Направление: биологические науки (XXV Всерос. молодеж. науч. конф. «Актуальные проблемы биологии и экологии»). – С. 124–125.

2384. Соколов В. А. Беркут *Aquila chrysaetos* Linnaeus, 1758 / В. А. Соколов // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 49–50. – (Ч. 1, разд. 2 : Птицы).

2385. Состояние растительных сообществ / Д. В. Веселкин, Л. А. Пустовалова, Н. В. Золотарева, Е. Н. Подгаевская, А. А. Коржиневская // Экологический мониторинг состояния природных комплексов на территории Свердловской области / [И. А. Кузнецова и др. ; отв. ред. И. А. Кузнецова] ; РАН, Уро, Ин-т экологии растений и животных [и др.]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2018. – С. 67–87. – (Гл. 2 : Контроль состояния природных комплексов охранной зоны Висимского государственного природного биосферного заповедника).

2386. Ставищенко И. В. Онния войлочная *Onnia tomentosa* (Fr.) P. Karst. / И. В. Ставищенко // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы /

М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 418. – (Ч. 3 : Грибы).

2387. Ставишенко И. В. Полипорус зонтичный *Polyporus umbellatus* (Pers.) Fr. / И. В. Ставишенко // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 427. – (Ч. 3 : Грибы).

2388. Ставишенко И. В. Трутовик лакированный *Ganoderma lucidum* (Curtis) P. Karst. / И. В. Ставишенко // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 411. – (Ч. 3 : Грибы).

2389. Суходольская Р. А. Изменчивость размеров и морфометрической структуры популяций жужелицы *Pterostichus oblongopunctatus* (Fabricius, 1787) в заповедниках / Р. А. Суходольская, Н. Л. Ухова, И. Г. Воробьева // Вестник Оренбургского государственного педагогического университета : электрон. науч. журн. – 2018. – № 4 (28). – С. 44–55.

2390. Тарасов В. В. Бородатая неясыть *Strix nebulosa* Forster, 1772 / В. В. Тарасов // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 72. – (Ч. 1, разд. 2 : Птицы).

2391. Тарасов В. В. Воробьиный сычик *Glaucidium passerinum* (Linnaeus, 1758) / В. В. Тарасов // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург, 2018 (Воронеж : Мир). – С. 68. – (Ч. 1, разд. 2 : Птицы).

2392. Тарасов В. В. Кулик-сорока *Naematorpus ostralegus* Linnaeus, 1758 / В. В. Тарасов // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 62. – (Ч. 1, разд. 2 : Птицы).

2393. Тарасов В. В. Лебедь-кликун *Cygnus cygnus* (Linnaeus, 1758) / В. В. Тарасов // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 39. – (Ч. 1, разд. 2 : Птицы).

2394. Тарасов В. В. Серая неясыть *Strix aluco* Linnaeus, 1758 / В. В. Тарасов // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов

Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 70. – (Ч. 1, разд. 2 : Птицы).

2395. Тарасов В. В. Ястребиная сова *Surnia ulula* (Linnaeus, 1758) / В. В. Тарасов // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердлов. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 69. – (Ч. 1, разд. 2 : Птицы).

2396. Хлопотова А. В. Сапсан *Falco peregrinus* Tunstall, 1771 / А. В. Хлопотова, М. Ю. Шершнев // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердлов. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 53–54. – (Ч. 1, разд. 2 : Птицы).

2397. Черная Л. В. Аспекты адаптации большой ложноконской пиявки *Haemoris sanguisuga* L. к антропогенному загрязнению водной среды / Л. В. Черная, Л. А. Ковальчук // Адаптация биологических систем к естественным и экстремальным факторам среды : материалы VII Междунар. науч.-практ. конф., г. Челябинск, 11–13 окт. 2018 г. / Юж.-Урал. гос. гуманитар.-пед. ун-т [и др. ; под ред. Д. З. Шибковой и др.]. – Челябинск : ЮУрГГПУ, 2018. – С. 60–63.

2398. Ширияев А. Г. Болетопсис серый *Boletopsis grisea* (Peck) Bondartsev et Singer / А. Г. Ширияев // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердлов. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 398. – (Ч. 3 : Грибы).

2399. Ширияев А. Г. Болетопсис черно-белый *Boletopsis leucomelaena* (Pers.) Fayod / А. Г. Ширияев // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердлов. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 399. – (Ч. 3 : Грибы).

2400. Ширияев А. Г. Булавница пестиковидная *Clavariadelphus pistillaris* (L.) Donk / А. Г. Ширияев // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердлов. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 413. – (Ч. 3 : Грибы).

2401. Ширияев А. Г. Гиднеллум голубой *Hydnellum caeruleum* (Hornem.) P. Karst. / А. Г. Ширияев // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердлов. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 400. – (Ч. 3 : Грибы).

2402. Ширяев А. Г. Гомфус булавовидный *Gomphus clavatus* (Pers.) Gray / А. Г. Ширяев // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 415. – (Ч. 3 : Грибы).

2403. Ширяев А. Г. Клавариладельфус усеченный *Clavariadelphus truncatus* Donk / А. Г. Ширяев // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 414. – (Ч. 3 : Грибы).

2404. Ширяев А. Г. Клавария бледно-бурая *Clavaria zollingeri* Lev. / А. Г. Ширяев // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 401. – (Ч. 3 : Грибы).

2405. Ширяев А. Г. Рамариопсис красивый *Ramariopsis pulchella* (Boud.) Corner / А. Г. Ширяев // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 402. – (Ч. 3 : Грибы).

2406. Ширяев А. Г. Рамария красноватая *Ramaria rubella* (Schaeff.) R.H. Petersen / А. Г. Ширяев // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 416. – (Ч. 3 : Грибы).

2407. Ширяев А. Г. Спарассис курчавый *Sparassis crispa* (Wulfen) Fr. / А. Г. Ширяев // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 432. – (Ч. 3 : Грибы).

2408. Ширяева О. С. Белопаутинник клубненосный *Leucocortinarius bulbiger* (Alb. et Schwein.) Singer / О. С. Ширяева // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 433. – (Ч. 3 : Грибы).

2409. Ширяева О. С. Гигроцибе пунцовая *Hygrocysbe punicea* (Fr.) P. Kumm. / О. С. Ширяева // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 417. – (Ч. 3 : Грибы).

2410. Ширяева О. С. Млечник закопченный *Lactarius lignyotus* Fr. / О. С. Ширяева // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 428. – (Ч. 3 : Грибы).

2411. Ширяева О. С. Паутинник фиолетовый *Cortinarius violaceus* (L.) Gray / О. С. Ширяева // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 403. – (Ч. 3 : Грибы).

2412. Ширяева О. С. Плутей тенистый, плутей умбровый *Pluteus umbrosus* (Pers.) P. Kumm. / О. С. Ширяева // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 422. – (Ч. 3 : Грибы).

2413. Ширяева О. С. Подмолочник, молочай *Lactarius volemus* (Fr.) Fr. Семейство / О. С. Ширяева // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 429. – (Ч. 3 : Грибы).

2414. Ширяева О. С. Роды *Conocybe* и *Pholiotina* (Bolbitiaceae, Agaricales) в Свердловской области / О. С. Ширяева, Е. Ф. Малышева // Новости систематики низших растений (Novosti sistematiki nizshih rastenij). – 2018. – Т. 52 (2). – С. 387–396.

2415. Ширяева О. С. Энтолома блестященожковая *Entoloma lampropus* (Fr.) Hesler / О. С. Ширяева // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 405. – (Ч. 3 : Грибы).

2416. Ширяева О. С. Энтолома небесно-голубая *Entoloma coelestinum* (Fr.) Hesler / О. С. Ширяева // Красная книга Свердловской области : животные, растения, грибы / М-во природ. ресурсов Свердл. обл., [Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; сост. В. Н. Большаков, Д. Л. Берзин, В. Д. Богданов и др. ; отв. ред. Н. С. Корытин]. – Екатеринбург ; Воронеж : Мир, 2018. – С. 404. – (Ч. 3 : Грибы).

2417. Шихов А. Н. Многолетняя динамика потерь лесов от пожаров и ветровалов на северо-востоке Европейской России по спутниковым данным / А. Н. Шихов, А. С. Зарипов // Современные проблемы дистанционного зондирования Земли из космоса. – 2018. – Т. 15, № 7. – С. 114–128.

2418. Баландин С. В. Конкретные флоры Пермского края и Свердловской области / С. В. Баландин // Ботанико-географические исследования : Камелинские чтения / Перм. гос. нац.-исслед. ун-т ; под ред.: С. А. Овеснова, О. Г. Барановой. – Пермь, 2019. – С. 17–22.

2419. Бондарев А. Я. Об исследованиях волка с участием заповедников / А. Я. Бондарев // Роль научно-исследовательской работы в управлении и развитии ООПТ : материалы Всерос. науч.-практ. конф., посвящ. 50-летию со дня образования Байкал. гос. природ. биосфер. заповедника (пос. Танхой, 14–15 окт. 2019 г.) / Байкал. гос. заповедник ; [редкол.: Н. С. Гамова и др.]. – Иркутск : Изд-во Ин-та географии СО РАН, 2019. – С. 33–39.

2420. Васильева И. А. Популяционная экоморфология: подходы и методы (на примере грызунов) / И. А. Васильева, А. Г. Васильев // Экология и эволюция: новые горизонты [Электронный ресурс] : материалы Междунар. симп., посвящ. 100-летию акад. С. С. Шварца, Екатеринбург, 1–5 апр., 2019 г. / Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; [редкол.: Д. В. Веселкин, А. Г. Васильев (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Гуманитар. ун-т, 2019. – С. 225–227. – URL: https://ipae.uran.ru/sites/default/files/publications/ipae/1305_2019_sbormikMK.pdf

2421. Гафуров Ф. Г. Состав и структура почвенного покрова горных систем Среднего Урала на примере территории Висимского государственного природного биосферного заповедника / Ф. Г. Гафуров, И. Н. Коркина // Лесные почвы и функционирование лесных экосистем [Электронный ресурс] : материалы VIII Всерос. научн. конф. с междунар. участием, 24–27 сент. 2019 г. / [ред. кол.: М. А. Данилова и др.]. – М. : ЦЭПЛ РАН, 2019. – С. 396–398. – URL: <http://cepl.rssi.ru>.

2422. Григоркина Е. Б. Зимнее размножение цикломорфных млекопитающих: от феномена к явлению / Е. Б. Григоркина, Г. В. Оленев, Н. Г. Смирнов // Доклады Академии наук. – 2019. – Т. 485, № 5. – С. 638–641. – *Есть сведения о Висимском заповеднике.*

2423. Груданов Н. Ю. Водные и прибрежно-водные растения природного парка «Река Чусовая» / Н. Ю. Груданов, А. С. Третьякова, Д. В. Шубин // Ботанико-географические исследования : Камелинские чтения / Перм. гос. нац.-исслед. ун-т ; под ред.: С. А. Овеснова, О. Г. Барановой. – Пермь, 2019. – С. 46–48. – *История исследований в Висимском заповеднике и природном парке «Река Чусовая».*

2424. Дадаева А. С. Природно-климатический потенциал особо охраняемых природных территорий проекта «Великий Уральский Путь» / А. С. Дадаева, В. А. Кокряшкина // Молодежь, наука, творчество – 2019 [Электронный ресурс] : материалы XVII межвуз. науч.-практ. конф. студентов и аспирантов / Омск. гос. техн. ун-т ; [отв. ред. А. С. Полинский]. – Омск : Изд-во ОмГТУ, 2019. – С. 220–225. – 1 электрон. опт. диск. – Системные требования: ПК Intel Pentium 1,3 ГГц и выше; 256 Мб и более; Microsoft Windows XP/Vista/7/10.

2425. Данилов Н. Н. Расселение птиц и перелеты на границах ареалов / Н. Н. Данилов // Русский орнитологический журнал : экспресс вып. – 2019. – Т. 28, № 1719. – С. 194–204.

То же: Труды Второй Прибалтийской орнитологической конференции / [отв. ред. Э. В. Кумари]. – М., 1957. – С. 355–360.

2426. Зеленые горы Висимского заповедника : памяти Владимира Георгиевича Туркова посвящается / Н. Беляева, Р. Сибгатуллин, В. Турков, Н. Ухова // В мире животных. – 2019. – № 1. – С. 6–13. – (Россия заповедная). – *Рельеф, леса и животный мир Висимского заповедника.*

2427. Козьминых В. О. Жуки заповедника «Басеги». Ч. 1 / В. О. Козьминых, Д. В. Наумкин, П. Ю. Санников // Фауна Урала и Сибири : регион. фаунист. журн. – 2019. – № 1. – С. 38–96. – *Есть сведения о Висимском заповеднике.*

2428. Козьминых В. О. Находка *Eurosomides minor* (Coleoptera: Histeridae) в Висимском заповеднике и сведения о его распространении на Урале / В. О. Козьминых // Фауна Урала и Сибири : регион. фаунист. журн. – 2019. – № 2. – С. 61–78.

2429. Козьминых В. О. О находении *Oxythurea funesta* (Poda von Neuhaus, 1761) (Coleoptera: Scarabaeidae) на Среднем Урале и прилегающих территориях / В. О. Козьминых // Эверсманния. – 2019. – Вып. 58. – С. 26–28.

2430. Козьминых В. О. Современное состояние изученности фауны жуков-горбаток (Coleoptera: Mordellidae) Урала / В. О. Козьминых // Эверсманния. – 2019. – № 57. – С. 18–24.

2431. Козьминых В. О. Фауна полужесткокрылых насекомых (Insecta: Heteroptera) Урала. Ч. 1. Инфраотряды *Dipsosogomorpha* Miyamoto, 1961 и *Nepomorpha* Popov, 1968 / В. О. Козьминых // Материалы по флоре и фауне Республики Башкортостан. – 2019. – № 24. – С. 30–71.

2432. Конспект флоры Свердловской области. Ч. 4. Двудольные растения (Empetraceae - Droseraceae) / М. С. Князев, А. С. Третьякова, Е. Н. Подгаевская, Н. В. Золотарева, П. В. Куликов // Фиторазнообразии Восточной Европы. – 2019. – Т. 13, № 2. – С. 130–196.

2433. Конспект флоры Свердловской области. Ч. 5. Двудольные растения (Rosaceae) / М. С. Князев, А. В. Чкалов, А. С. Третьякова, Н. В. Золотарева, Е. Н. Подгаевская, Д. В. Пакина, П. В. Куликов // Фиторазнообразии Восточной Европы. – 2019. – Т. 13, № 4. – С. 305–353.

2434. Кузнецова И. А. Биоиндикация состояния природных комплексов в Свердловской области / И. А. Кузнецова, Н. С. Мухина // Принципы и способы сохранения биоразнообразия : материалы VII Междунар. науч. конф. / Мар. гос. ун-т [и др. ; отв. ред.: Г. О. Османова, Л. А. Животовский]. – Йошкар-Ола : Вертола, 2019. – С. 196–197.

2435. Кузнецова И. А. Мониторинг особо охраняемых природных территорий Свердловской области / И. А. Кузнецова, Н. С. Мухина // Лесные экосистемы бо-

реальной зоны: биоразнообразии, биоэкономика, экологические риски : материалы Всерос. конф. с междунар. участием, Красноярск, 26–31 авг. 2019 г. / Ин-т леса им. В. Н. Сукачева СО РАН [и др. ; отв. ред. А. В. Пименов]. – Красноярск : ИЛ СО РАН, 2019. – С. 223–226.

2436. Лазарева А. А. Морфологическая характеристика тучных клеток в плаценте животных с разным типом плацентации в норме и при патологии : автореф. дис. ... канд. ветеринар. наук : 06.02.01 / А. А. Лазарева ; [Омс. гос. аграр. ун-т]. – Омск, 2019. – 21 с. – *Материал получен в Висимском заповеднике.*

2437. Лукьянова Л. Е. Последствия природных катастроф для населения мелких млекопитающих / Л. Е. Лукьянова // Живые системы – 2019 : сб. науч. ст. [по материалам Междунар. науч. конф. «Живые системы: передовые междисциплинарные технологии изучения, управления и сохранения», посвящ. 110-летию СГУ, 9–11 сент. 2019 г.] / Саратов. нац. исслед. гос. ун-т им. Н. Г. Чернышевского ; [под ред. М. В. Лаврентьева]. – Саратов : Амирит, 2019. – С. 149–151. – На рус. и англ. яз.

2438. Лукьянова Л. Е. Пространственное распределение двух видов бурозубок в контрастных биотопических условиях Среднего Урала / Л. Е. Лукьянова, Ю. В. Городилова // Поведение и поведенческая экология млекопитающих : материалы IV науч. конф. 11–15 нояб. 2019 г., г. Черногоровка / Ин-т проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова [и др.]. – М. : КМК, 2019. – С. 42.

2439. Лукьянова Л. Е. Экологическая оценка местообитаний обыкновенной бурозубки (*Sorex araneus*) в контрастных условиях среды: кормовой аспект / Л. Е. Лукьянова, Н. Л. Ухова // Экология и эволюция: новые горизонты [Электронный ресурс] : материалы Междунар. симп., посвящ. 100-летию акад. С. С. Шварца, Екатеринбург, 1–5 апр., 2019 г. / Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; [редкол.: Д. В. Веселкин, А. Г. Васильев (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Гуманитар. ун-т, 2019. – С. 68–71. – URL: https://ipae.uran.ru/sites/default/files/publications/ipae/2300_2019_conf_shwartz_proceedings.pdf

2440. Морозова Н. Ю. Оценка природоохранной эффективности Висимского заповедника / Н. Ю. Морозова, М. В. Архипов // Уральская горная школа – регионам : Междунар. науч.-практ. конф., 8–9 апр. 2019 г. : материалы конф. / Урал. гос. гор. ун-т ; отв. за вып. Н. Г. Валиев. – Екатеринбург, 2019. – С. 457–458. – (Уральская горнопромышленная декада, 3–12 апр. 2019 г., г. Екатеринбург).

2441. О влиянии ветровала на соотношение диаметров и высот в длительно-производном березняке хвощово-вейниковом / Ю. М. Алесенков, Г. В. Андреев, С. В. Иванчиков, Л. А. Белов, А. И. Чермных // Леса России и хозяйство в них. – 2019. – № 3 (70). – С. 48–58.

2442. Об утверждении Устава Федерального государственного бюджетного учреждения «Висимский государственный природный биосферный заповедник» : приказ М-ва природ. ресурсов и экологии Рос. Федерации от 30.05.2019, № 336 // ООПТ России [Электронный ресурс]. – Екатеринбург, 2019. – URL: <http://oopt.aari.ru/doc/>

2443. Панова Н. К. Палеоэкология и динамика растительности в голоцене на Урале / Н. К. Панова, Т. Г. Антипина // Экология и эволюция: новые горизонты [Электронный ресурс]: материалы Междунар. симп., посвящ. 100-летию акад. С. С. Шварца, Екатеринбург, 1–5 апр., 2019 г. / Ин-т экологии растений и животных УрО РАН; [редкол.: Д. В. Веселкин, А. Г. Васильев (отв. ред.) и др.]. – Екатеринбург : Гуманитар. ун-т, 2019. – С. 389–391.

2444. Пичугин А. Л. Географические знаки в окрестностях Нижнего Тагила / А. Л. Пичугин // Граница Европа – Азия : культурный, географический и туристический феномен [Электронный ресурс]: материалы Междунар. науч.-практ. конф., 27–29 апр. 2019 г. / Урал. гос. пед. ун-т; [науч. ред.: С. А. Минжурова и др.]. – Екатеринбург, 2019. – 1 электр. опт. диск. (CD-ROM). – С. 127–135. – *История географического районирования и современное его состояние. Включая территорию Висимского заповедника.*

2445. Полявина О. В. История становления и развития научной деятельности на химико-биологическом факультете НТГПИ / О. В. Полявина, Э. В. Мелинг // Традиции и инновации в вузовской педагогической деятельности: к 80-летию Нижнетагил. учит. ин-та : материалы всерос. науч.-практ. конф., 4 апр. 2019 г. / Нижнетагил. гос. соц.-пед. ин-т. – Нижний Тагил, 2019. – С. 29–36. – *Есть сведения о Н. М. Грюнер.*

2446. Пономарева А. В. Особо охраняемые природные территории / А. В. Пономарева, Д. М. Маклакова // Государственный доклад о состоянии и об охране окружающей среды Свердловской области в 2018 году [Электронный ресурс] / [ред. совет: В. Я. Тюменцев и др.]. – Екатеринбург, 2019. – С. 1–15. – (Ч. 3 : Состояние растительного и животного мира, особо охраняемые природные территории). – URL: <https://mprso.midural.ru/article/show/id/1126>

2447. Попов П. П. Фенотипическое разнообразие популяций ели некоторых особо охраняемых природных территорий на востоке Европы и в Сибири / П. П. Попов, С. П. Арефьев, М. Н. Казанцева // Nature Conservation Research. Заповедная наука. – 2019. – Т. 4, № 4. – С. 26–33.

2448. Почвы и земельные ресурсы / Т. В. Боярских, Н. М. Коробкова, Л. А. Седухина, В. В. Тоцев // Государственный доклад о состоянии и об охране окружающей среды Свердловской области в 2018 году [Электронный ресурс] / [ред. совет: В. Я. Тюменцев и др.]. – Екатеринбург, 2019. – С. 1–29. – (Ч. 1 : Качество окружающей среды и состояние природных ресурсов). – URL: <https://mprso.midural.ru/article/show/id/1126>

2449. Преображенская Е. С. Результаты зимних учетов птиц России и сопредельных регионов [Электронный ресурс] / Е. С. Преображенская, С. С. Попов. – М., 2019. – Вып. 33 : Зимний сезон 2018/2019 гг. – 56 с. – URL: <http://ecosystema.ru/voop/parus/rez33.htm>

2450. Растительный мир, в том числе леса / В. А. Бережнов, И. А. Юсупов, О. С. Ширяева, А. Г. Ширяев, Н. В. Золотарева, Е. Н. Подгаевская // Государственный доклад о состоянии и об охране окружающей среды Свердловской области в 2018 году [Электронный ресурс] / [ред. совет: В. Я. Тюменцев и др.]. – Екатеринбург, 2019. –

С. 1–14. – (Ч. 3 : Состояние растительного и животного мира, особо охраняемые природные территории). – URL: <https://mprso.midural.ru/article/show/id/1126>

2451. Род *Alchemilla* L. во флоре Свердловской области / А. В. Чкалов, А. С. Третьякова, М. С. Князев, Н. В. Золотарева, Е. Н. Подгаевская, Д. В. Пакина // Turczaninowia. – 2019. – Т. 22, № 4. – С. 172–209.

2452. Роль особо охраняемых природных территорий в решении природоохранных задач при развитии экологического туризма / В. Н. Большаков, И. А. Кузнецова, А. В. Гилев, Л. А. Пустовалова, Е. Н. Подгаевская, Л. Н. Степанов // Биосфера. – 2019. – Т. 11, № 2. – С. 87–102.

2453. Рост и развитие длительно-производного березняка вейниково-разнотравно-зеленомошного, не затронутого ветровалом / Г. В. Андреев, Ю. М. Алесенков, С. В. Иванчиков, Л. А. Белов, А. И. Чермных // Леса России и хозяйство в них. – 2019. – Вып. 1 (68). – С. 63–74.

2454. Сибгатуллин Р. З. Восстановительные сукцессии в различных типах леса после масштабных природных нарушений в Висимском заповеднике / Р. З. Сибгатуллин // Современные фундаментальные проблемы классификации растительности : тез. Второй междунар. науч. конф., г. Ялта, Респ. Крым, 15–20 сент. 2019 г. / Рус. ботан. о-во [и др.]. – Симферополь : АРИАЛ, 2019. – С. 59.

2455. Сибгатуллин Р. З. Динамические процессы на первых этапах формирования пирогенных сообществ в Висимском заповеднике / Р. З. Сибгатуллин, Н. В. Беляева // Современная наука о растительности [Электронный ресурс] : Всерос. конф., посвящ. 90-летию каф. геоботаники биол. фак. МГУ, г. Москва – Звенигород. биостанция МГУ, 10–13(14) окт. 2019 г. : тез. докл. – М., 2019. – С. 59–60. – URL: http://herba.msu.ru/events/conferences/tezisy_final.pdf

2456. Смирнягина А. А. Висимский биосферный заповедник / А. А. Смирнягина // Уральская горная школа – регионам : Междунар. науч.-практ. конф., 8–9 апр. 2019 г. : материалы конф. / Урал. гос. гор. ун-т ; отв. за вып. Н. Г. Валиев. – Екатеринбург, 2019. – С. 493–494. – (Уральская горнопромышленная декада, 3–12 апр. 2019 г., г. Екатеринбург).

2457. Уникальный хвойно-широколиственный лес с преобладанием *Tilia cordata* и *Ulmus glabra* в охранной зоне Висимского заповедника (Свердловская область) / В. Н. Коротков, Д. С. Шилов, Р. З. Сибгатуллин, О. В. Смирнова, А. П. Гераськина // Лесные экосистемы бореальной зоны: биоразнообразие, биоэкономика, экологические риски : материалы Всерос. конф. с междунар. участием, Красноярск, 26–31 авг. 2019 г. / Ин-т леса им. В. Н. Сукачева СО РАН [и др. ; отв. ред. А. В. Пименов]. – Красноярск : ИЛ СО РАН, 2019. – С. 198–199.

2458. Хлопотова А. В. Сапсан на особо охраняемых территориях Свердловской области / А. В. Хлопотова, М. Ю. Шершнев // Актуальные проблемы экологии и природопользования : сб. науч. тр. XX Междунар. науч.-практ. конф., Москва, 25–27 апр. 2019 г. /

Рос. ун-т Дружбы народов [и др. ; отв. ред. Т. Н. Ледашева]. – М. : Изд-во РУДН, 2019. – Т. 2. – С. 119–124.

2459. Чкалов А. В. Находки новых и редких видов *Alchemilla L.* (Rosaceae) на Южном Урале (Челябинская область) / А. В. Чкалов, Е. В. Письмаркина, А. Г. Быструшкин // Ботанический журнал. – 2019. – Т. 104, № 9. – С. 1483–1488. – *Есть сведения о Висимском заповеднике.*

2460. Экологический контроль особо охраняемых природных территорий Свердловской области / [И. А. Кузнецова, А. В. Гилев, М. Г. Головатин, Е. Н. Подгаевская, Л. А. Пустовалова, Л. Н. Степанов ; отв. ред. И. А. Кузнецова] ; РАН, УрО, Ин-т экологии растений и животных. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2019. – 71 с.

2020

2461. Беляева Н. В. Новые сведения о редких птицах и млекопитающих Висимского заповедника (Свердловская область) по данным автоматической видеорегистрации / Н. В. Беляева, В. А. Коровин // Фауна Урала и Сибири : регион. фаунист. журн. – 2020. – № 1. – С. 43–47.

2462. Васильев А. Г. Внутри- и межпопуляционная одонтологическая изменчивость красно-серой полевки (*Staseomys rufocanus*) и принцип компенсации Ю. И. Чернова / А. Г. Васильев, В. Н. Большаков, И. А. Васильева // Экология. – 2020. – № 1. – С. 5–15.

2463. Виды-вселенцы млекопитающих в экосистемах Урала / В. В. Бобров, Л. А. Хляп, А. А. Варшавский, В. Г. Петросян // Наука, природа и общество : материалы всерос. науч. конф., посвящ. 100-летию Ильмен. гос. заповедника, 100-летию со дня рождения П. Л. Горчаковского и 70-летию со дня рождения / В. О. Полякова / Ильмен. гос. заповедник [и др. ; отв. ред. В. П. Снитко]. – Миасс, 2020. – С. 45–49.

2464. Влияют ли заповедные условия на репродуктивную структуру популяций жукелиц? / Р. А. Суходольская, Л. Г. Целищева, Н. Л. Ухова, И. Г. Воробьева, А. А. Савельев // Научные труды Национального парка «Хвалынский»: сб. науч. ст. / Нац. парк «Хвалынский» [и др.]. – Саратов ; Хвалынский : Амирит, 2020. – Вып. 12. – С. 43–47.

2465. Давыдова Ю. А. Асимметрия развития тубулярной атрофии в семенниках рыжей полевки / Ю. А. Давыдова // Морфология. – 2020. – Т. 157, № 2/3 : Материалы докладов XV Конгресса Международной ассоциации морфологов. – С. 67–68.

2466. Дудко Н. Белое безмолвие : Веселые горы и женский день / Н. Дудко // Уральский следопыт. – 2020. – № 4. – С. 14–17. – *Веселые горы, Старик Камень, Висимский заповедник. История.*

2467. Ермакова М. В. Динамика естественного возобновления ели и сосны на заброшенных сенокосах / М. В. Ермакова // Лесотехнический журнал. – 2020. – Т. 10, № 2 (38). – С. 35–46.

2468. Козьминых В. О. Жесткокрылые надсемейства Histeroidea (Coleoptera: Sphaeritidae, Histeridae) фауны Урала. Ч. 1 / В. О. Козьминых // Эверсмания. – 2020. – № 61. – С. 16–60.

2469. Козьминых В. О. Заметки об осеннем населении Aphodiini (Coleoptera: Scarabaeidae) на Среднем Урале / В. О. Козьминых // Эверсмания. – 2020. – № 61. – С. 11–15.

2470. Козьминых В. О. Фауна Silphidae (Coleoptera) Урала и заметки по некоторым таксонам / В. О. Козьминых // Эверсмания. – 2020. – № 64. – С. 5–46.

2471. Козьминых В. О. Щитники (Heteroptera: Pentatomoidea) Среднего Урала (со сводными данными по фауне уральского региона) / В. О. Козьминых // Эверсмания. – 2020. – № 62. – С. 24–59.

2472. Конспект флоры Свердловской области. Ч. 4. Двудольные растения (Fabaceae - Lobeliaceae) / М. С. Князев, Е. Н. Подгаевская, А. С. Третьякова, Н. В. Золотарева, П. В. Куликов // Фиторазнообразии Восточной Европы. – 2020. – Т. 14, № 3. – С. 190–331. – *История ботанических исследований на территории Висимского заповедника, находки Н. М. Грюнер, экспедиция К. Н. Игошиной.*

2473. Лукьянова Л. Е. Динамика пространственного распределения численности рыжей полевки (*Clethrionomys glareolus* Schreber, 1780) в меняющихся биотопических условиях на охраняемой территории Среднего Урала / Л. Е. Лукьянова // Вестник Сыктывкарского университета. Сер. 2, Биология. Геология. Химия. Экология. – 2020. – Вып. 1 (13). – С. 28–39.

2474. Лукьянова Л. Е. Полевка-экономка (*Microtus oeconomus* Pall.) и темная полевка (*Microtus agrestis* L.) в ветровально-пирогенных местообитаниях охраняемой территории Среднего Урала / Л. Е. Лукьянова // Вестник Сыктывкарского университета. Сер. 2, Биология. Геология. Химия. Экология. – 2020. – Вып. 4 (16). – С. 5–19.

2475. Лыкова Т. Р. Изучение флоры ООПТ Свердловской области как туристического ресурса при подготовке бакалавров туризма / Т. Р. Лыкова // Формирование профессиональной компетентности обучающихся : материалы VIII Всерос. науч.-практ. конф. : сб. науч. ст. [12 мая 2020 г.] / Урал. гос. лесотехн. ун-т ; [сост.: С. Ф. Масленникова и др.]. – Екатеринбург, 2020. – С. 34–37.

2476. Малонарушенные темнохвойные и хвойно-широколиственные леса Висимского заповедника как рефугиумы флористического разнообразия / В. Н. Коротков, Д. С. Шилов, Р. З. Сибгатуллин, О. В. Смирнова // Научные основы устойчивого управления лесами : материалы IV Всерос. науч. конф. с междунар. участием, 27–30 окт., 2020, Москва, Россия / Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН [и др.] ; редкол.: Е. А. Архипцева и др.]. – М. : ЦЭПЛ РАН, 2020. – С. 57–60.

2477. Оценка нарушенности растительного покрова природного парка «Нумто» (Ханты-Мансийский автономный округ – Югра) / Д. В. Московченко, С. П. Арефьев,

В. А. Глазунов, И. В. Филиппов // Вестник Нижневартговского государственного университета. – 2020. – № 1. – С. 81–89. – *Сравнение с Висимским заповедником.*

2478. Половой диморфизм жужелицы *Pterostichus melanarius* Ill. (Coleoptera, Carabidae) и условия его проявления / Р. А. Суходольская, Г. А. Тимофеева, Н. Л. Ухова, И. Г. Воробьева, А. А. Савельев // Концептуальные и прикладные аспекты научных исследований и образования в области зоологии беспозвоночных : сб. ст. V Междунар. конф., 26–28 окт. 2020 г., г. Томск, Россия / Том. гос. ун-т. – Томск : Изд-во Том. гос. ун-та, 2020. – С. 145–148.

2479. Распределение почвенных макросaproфагов в элементах лесной мозаики / А. П. Гераскина, А. В. Куприн, С. А. Ермолов, Н. Л. Ухова // Научные основы устойчивого управления лесами : материалы IV Всерос. науч. конф. с междунар. участием, 27–30 окт., 2020, Москва, Россия / Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН [и др.] ; редкол.: Е. А. Архипцева и др.]. – М. : ЦЭПЛ РАН, 2020. – С. 18–21.

2480. Распределение почвенных сапрофагов в элементах лесной мозаики пихто-ельников Висимского заповедника / А. П. Гераскина, Н. Л. Ухова, А. В. Куприн, М. Е. Гребенников, С. А. Ермолов // Информационные технологии в исследовании биоразнообразия : III Нац. науч. конф. с междунар. участием, посвящ. 100-летию со дня рождения акад. РАН П. Л. Горчаковского : материалы докл., Екатеринбург, 5–10 окт. 2020 г. / Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; [редкол.: А. С. Третьякова и др.]. – Екатеринбург : Гуманитар. ун-т, 2020. – С. 142–144.

2481. Сибгатуллин Р. З. Владимир Георгиевич Турков – исследователь лесов Среднего Урала // Динамика растительного покрова горного Среднего Урала. Антропогенные смены / В. Г. Турков ; [подгот.: В. Н. Коротков, Р. З. Сибгатуллин, Н. В. Беляева] ; Висим. гос. природ. биосфер. заповедник [и др.]. – Верхний Тагил : Урал. Провинц. изд-во, 2020. – С. 122–125.

2482. Смирнов Г. Ю. Встречаемость аномальных сперматозоидов у грызунов в районах двух медеплавильных заводов / Г. Ю. Смирнов // Морфология. – 2020. – Т. 157, № 2/3 : Материалы докладов XV Конгресса Международной ассоциации морфологов. – С. 197.

2483. Смирнов Г. Ю. Онтогенетические изменения морфологии сперматозоидов рыжей полевки (*Clethrionomys glareolus*) / Г. Ю. Смирнов, Ю. А. Давыдова // Экология. – 2020. – № 2. – С. 156–159.

2484. Турков В. Г. Динамика растительного покрова горного Среднего Урала. Антропогенные смены / В. Г. Турков ; [подгот.: В. Н. Коротков, Р. З. Сибгатуллин, Н. В. Беляева] ; Висим. гос. природ. биосфер. заповедник [и др.]. – Верхний Тагил : Урал. Провинц. изд-во, 2020. – 128 с.

2485. Федоров М. Ю. Заповедные люди / М. Ю. Федоров // Уральский следопыт. – 2020. – № 12. – С. 42–3-я с. обл. ; 2021. – № 1. – С. 3–5. – *История создания заповедника «Висим» и о его сотрудниках: О Н. М. Грюнер, А. М. Грюнере, Н. Л. Нероновой, Б. Ф. Корякове, Н. П. Ладохине.*

2486. Шилов Д. С. Анализ старовозрастных участков леса на присоединенной в 2001 г. территории Висимского заповедника / Д. С. Шилов // Информационные технологии в исследовании биоразнообразия : III Нац. науч. конф. с междунар. участием, посвящ. 100-летию со дня рождения П. Л. Горчаковского : материалы докл., Екатеринбург, 5–10 окт. 2020 г. / Ин-т экологии растений и животных УрО РАН ; [редкол.: А. С. Третьякова и др.]. – Екатеринбург : Гуманитар. ун-т, 2020. – С. 565–567.

2487. Шилов Д. С. Современное состояние ценопопуляций редких растений на территории Висимского биосферного заповедника / Д. С. Шилов, А. С. Третьякова // Растительность Восточной Европы и Северной Азии : материалы II Междунар. науч. конф. (Брянск, 12–14 окт. 2020 г.) / Брян. гос. ун-т им. И. Г. Петровского [и др.]. – Брянск : РИСО БГУ, 2020. – С. 65..

ИМЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ

(В круглых скобках заключены номера записей, относящиеся к лицам, которым посвящены публикации)

- АБРАМСОН Н.И. – 1680, 1728, 1736, 1779
АБРАМЧУК А.В. – 489
АГЛЯМЗЯНОВ Р.С. – 427
АКОЕВ М.А. – 1221, 1280, 1336
АКУЛОВ С.С. – 882
АЛЕКСАНДРОВ А. – (30)
АЛЕКСАНДРОВ А.И. – 3
АЛЕКСАНДРОВ А.Н. – 515, 561
АЛЕКСЕЕВА Л.В. – 362, 507
АЛЕКСЕЕВА Н.Б. – 1232
АЛЕСЕНКОВ Ю.М. – 213, 237, 274, 345, 363, 398, 428, 516, 576, 592–594, 742, 759, 765, 883, 901, 973, 977, 978, 983, 1003, 1006, 1007, 1087, 1088, 1177, 1188, 1193, 1196, 1217, 1248, 1293, 1296, 1315, 1328, 1373, 1427, 1651, 1658, 1681–1683, 1729, 1742–1746, 1809–1812, 1879–1881, 1892, 1927–1930, 1933, 1934, 1980–1983, 2060, 2061, 2196, 2441, 2453
АЛЛОРИ А. – (1203, 1785)
АЛЬШИЦ Л.К. – 959
АМЕЛИЧЕВ В.Н. – 1117
АНАНЬЕВ А.Ю. – 2197
АНАНЬЕВ В.А. – 1892
АНВАРОВА Р.Р. – 1931
АНДРЕЕВ Г.В. – 1442, 1537, 1651, 1658, 1722, 1729, 1742, 1744–1746, 1809, 1810, 1812, 1879–1881, 1927–1930, 1932–1934, 1980–1984, 2060, 2061, 2109, 2441, 2453
АНДРЕЕВ Н.И. – 2285
АНДРЕЕВА С.И. – 1822, 2285
АНТИПИНА Т.Г. – 2443
АНТЫШЕВА А.А. – 2089
АНУФРИЕВ Г.А. – 949, 1696, 1945
АПАКАШЕВ Р.А. – 2154, 2244, 2351
АПРОДОВ В.А. – 4
АРЕФЬЕВ С.П. – 2253, 2447, 2477
АРЕФЬЕВА З.Н. – 164, 311
АРЖАННИКОВА С.Ю. – 238
АРХИПОВ М.В. – 2440
АРХИПОВА Н.П. – 151, 346, 447, 705, 884, 885
АРХИПОВА Ю.В. – 2198
АСТАХОВ А.И. – 35
АФНАСЬЕВА О.С. – 2110
БАБУШКИН А.Н. – 2244
БАБУШКИН М. – 2034, 2035
БАДЬИНА Т. А. – 1985
БАЙМУХАМЕТОВ С. – 486, 595
БАЙТИМИРОВА Е.А. – 1247, 1267, 1313, 1324, 1352, 1353, 1385, 1395, 1409, 1411, 1412, 1538, 1539, 1542, 1587–1590, 1747–1749, 1780, 1813, 1882, 1986, 2088, 2153, 2157, 2193, 2199, 2206, 2240, 2274, 2275
БАКИЕВ А.Г. – 1935
БАКТЫБАЕВА З.Б. – 2059
БАКУН Е.Ю. – 1410
БАЛАНДИН С.В. – 2418
БАЛЕЕВСКИЙ В.Г. – см. БАЛЕЕВСКИХ В.Г.
БАЛЕЕВСКИХ В.Г. – 533, 615, 616
БАЛКОВ В.А. – 85, 97
БАНДАЛЕТОВА Д.А. – 2164
БАННИКОВ А.Г. – 240
БАННИКОВА О.А. – 2162, 2165, 2257
БАРАНОВСКАЯ М.М. – 239, 275
БАРАНЧИКОВ Ю.Н. – 165, 312
БАСЕВИЧ В.Ф. – 225, 278, 295, 313, 347, 364, 440
БАТАЛОВА Ю.А. – 2286
БАТМАНОВ В.А. – 887
БАЧУРИН Г.Н. – 2241
БАШВЕЕВА Н.И. – 276
БАШМАКОВ И.С. – 2287
БЕЗДЕНЕЖНАЯ Н.Л. – 482
БЕЗЕЛЬ В.С. – 974, 1016
БЕКШЕНЕВ О.Г. – 2200
БЕЛОВ Л.А. – 2441, 2453
БЕЛОУСОВ Е.В. – 1281
БЕЛЬСКАЯ Е.А. – 2221
БЕЛЬСКИЙ Е.А. – 1750
БЕЛЬСКИЙ П.С. – 24
БЕЛЬЧАНСКИЙ Г.И. – 596, 733, 734
БЕЛЯЕВ А.Ю. – 1788

БЕЛЯЕВА Н.В. – 676, 709, 746, 760–762, 922, 939, 960, 1009–1012, 1017, 1080, 1089–1093, 1097, 1193, 1196, 1213, 1248, 1299, 1300, 1315, 1334, 1354, 1373, 1413–1416, 1504, 1540, 1591, 1685–1690, 1751, 1752, 1795, 1814–1818, 1848, 1883–1885, 1936–1938, 1987–1994, 2034, 2035, 2041, 2062, 2111–2120, 2142–2146, 2171, 2201, 2261, 2262, 2426, 2455, 2461, 2484

БЕРДНИКОВ А.В. – 325

БЕРДЮГИН К.И. – 166, 209, 210, 277, 314, 448, 487, 488, 517, 518, 763, 764, 805, 878, 900, 1013, 1014, 1051, 1052, 1355, 1356, 1417, 1753, 1787, 1818, 1826, 1886, 1939–1941, 2032

БЕРЕЖНОВ В.А. – 2450

БЕРЕЗИНА О.Г. – 2033, 2050

БЕРЕСНЕВ В.В. – 1178

БЕРЖЬЕ Э.А. – (1203, 1785)

БЕСПАЛОВА Т. – 2034, 2035

БЕСПАМЯТНЫХ Е.Н. – 2157

БЕССОНОВ С.А. – 1372, 1447, 1771, 2029

БИБИКОВА Л.А. – 507

БИРЮКОВ Р.Ю. – 1691

БЛАГОВИДОВ А.К. – 1692

БОБРЕЦОВ А.В. – 1457, 1639, 2025, 2236

БОБРОВ В.В. – 1592, 2034, 2035, 2288, 2463

БОГАТЫРЕВ К.П. – 12, 76

БОГДАНОВ А.С. – 1792, 1861, 2098

БОГДАНОВ Е.В. – 1369

БОГДАНОВА К.А. – 2295, 2323

БОГДАНОВА О.В. – 2202

БОГОЛЮБОВ А.С. – 565, 2203

БОГОСЛОВСКАЯ О.А. – 1499

БОЛСУН В.О. – 2160

БОЛЬШАКОВ В.Н. – 77, 487, 488, 519, 766, 767, 950, 951, 974, 1015, 1016, 1051, 1058, 1094, 1233, 1235, 1236, 1297, 1417–1420, 1544, 1604, 1672, 1753, 1754, 2034, 2035, 2204, 2289–2292, 2347, 2452, 2462

БОНДАРЕВ А.Я. – 2419

БОРЕЙКО В.Е. – 1095

БОРИСЕВИЧ Д.В. – 5, 103

БОРКИН Л.Я. – 520

БОРМАН П.С. – (1518)

БОРОДИН А.В. – 1357, 1421, 1541, 1755, 1760, 1787, 1819, 1875, 2192

БОСЕНКО В.К. – 70

БОЧКАРЕВ М.Н. – 1792, 2098

БОЯРИНОВ А.Ю. – 2293, 2380

БОЯРСКИХ Т.В. – 2162, 2257, 2448

БРАТЦЕВА И.В. – 1221, 1280, 1336

БРЫНСКИХ М.Н. – 1756, 2205

БУГРОВ Д.В. – 1693

БУГРОВА Н.В. – 1693

БУЙНОВСКАЯ М.С. – 2256

БУКВАРЕВА Е.Н. – 596, 663, 693, 706

БУКРЕЕВА Н.Е. – 1096

БУЛАТОВА Е.В. – 1538, 1539, 1542

БУРАКОВА А.В. – 2199, 2206

БУРДЫГИНА И.А. – 710, 735

БУРИН А.И. – 325

БУРСКИЙ О.В. – 2241

БУЯЛОВ А.М. – 2251

БЫСТРУШКИН А.Г. – 2063, 2459

БЫСТРЫХ С.В. – 985

БЫСТРЯКОВ Г.М. – 545

ВАВАЕВА Л.И. – 2181

ВАГНЕР Б.Б. – 1422

ВАДКОВСКАЯ О.А. – 12

ВАРШАВСКИЙ А. А. – 1592, 2463

ВАСИЛЬЕВ А.Г. – 767, 869, 900, 1052, 1221, 1233, 1280, 1297, 1336, 1358, 1423, 1424, 1459, 1543, 1544, 1694, 1833, 2207, 2294, 2420, 2462

ВАСИЛЬЕВ О.Г. – 1221, 1280, 1336

ВАСИЛЬЕВА Е.Д. – 1237

ВАСИЛЬЕВА И.А. – 869, 900, 1051, 1233, 1297, 1424, 1544, 1694, 2207, 2294, 2420, 2462

ВАСИЛЬЕВА Н.А. – 167, 168, 213, 237, 315

ВАСИН А. – 2034, 2035

ВАСЮКОВ В.М. – 1995, 2064, 2259

ВАШУКЕВИЧ Н.В. – 2182

ВЕДОМ Р.Н. – 305

ВЕЛИКЖАНИН П.И. – 233

ВЕНГЕРОВ В.И. – 8

ВЕРНИКОВА З.С. – 189

ВЕРШИНИН В.Л. – 1094, 1593, 1942

ВЕРШИНИНА А.О. – 1425

ВЕРШИНИНА С.Д. – 1887, 1888, 1996
ВЕСЕЛКИН Д.В. – 736, 782, 1234, 1298, 1408, 1426, 1545, 1584, 1757, 1758, 1820, 1943, 1944, 2065, 2158, 2258, 2378, 2385
ВЕСЕЛОВСКАЯ Т.Г. – 2154
ВИНАРСКИЙ М.В. – 1822, 1997
ВИНОКУРОВ М.В. – 1075, 1238
ВЛАСЕНКО В.Э. – 1964, 2166
ВОЗЬМИТЕЛЬ К.А. – 1098
ВОЗЯКОВ Г.С. – 90
ВОЙТЕНКО И.В. – 1302, 1359, 1360, 1373, 1503, 1505
ВОЛКОВ А.М. – 1065
ВОЛКОВА Т.В. – 889
ВОРОБЕЙЧИК Е.Л. – 744, 785, 854, 1443, 2154
ВОРОБЬЕВА И.Г. – 2348, 2389, 2464, 2478
ВОРОНИН А.Г. – 664, 701, 737, 890, 979, 1018, 1361, 1428, 1546
ВОРОНИН Б.А. – 2154, 2244, 2351
ВОСКРЕСЕНСКИЙ В.Ю. – 2208
ВОСТРИКОВА А.В. – 1616
ВОТИНЦЕВА А.А. – 1429, 1547
ВУРДОВА В. Ф. – см. **ВУРДОВА И. Ф.**
ВУРДОВА И.Ф. – 952, 1019, 1509, 1695, 1998–2000, 2122–2124, 2209, 2210, 2212
ВЯЗОВСКАЯ В.В. – 1761
ГАБДУЛХАЕВА Н.С. – 2162
ГАГАРИН А.И. – 2147, 2180
ГАЕВСКАЯ Е.Ю. – 1362
ГАЛАКО В.А. – 365, 1964
ГАЛИНИЧЕВ А.В. – 1696, 1945, 2001
ГАЛКИН А.Н. – 597
ГАЛЬЦЕВ В.Т. – 169, 233, 241, 242
ГАРАЙШИНА М.Э. – 1611
ГАФУРОВ Ф.Г. – 1594, 1595, 2095, 2160, 2421
ГАШЕВА Н.А. – 1099–1101, 1239, 1303
ГЕЛАШВИЛИ Д.Б. – 1791, 1802
ГЕПТНЕР М.В. – 708
ГЕРАСЬКИНА А.П. – 2457, 2479, 2480
ГИЗАТУЛИН Р.Р. – 1553
ГИЛЕВ А.В. – 1179, 1240, 1430, 1763, 1869, 1889, 2066, 2211, 2296, 2297, 2452, 2460
ГИЛЕВА Э.А. – 598, 1058, 1500, 1728
ГЛАЗУНОВ В.А. – 2477
ГЛАЗЫРИНА М.А. – 1349
ГЛУШКОВ Н.Н. – 8
ГОДОВАЛОВ Г.А. – 1823
ГОЛИКОВА Е.А. – 1241, 1437, 1550, 1551, 1616
ГОЛОВАТИН М.Г. – 1336, 1355, 1451, 2212, 2298, 2299, 2460
ГОЛОВЧЕНКО О.Н. – 1931
ГОЛУБЕВ Ю.А. – 2152
ГОЛУБКОВА Н.С. – 1363, 1596, 1597
ГОЛУТВИН В.С. – 42
ГОЛЬДБЕРГ И.Л. – 782, 854, 1020
ГОЛЬДЕНБЕРГ Л.А. – 91
ГОРБАТОВСКИЙ В.В. – 1583
ГОРБУНОВ П.Ю. – 891, 1598–1600, 2046, 2051, 2067, 2300–2305, 2313, 2356
ГОРДИНОК Н.М. – 1065
ГОРИН Д.А. – 240
ГОРКУНОВА Т.А. – 521
ГОРОДИЛОВА Ю.В. – 1958, 1959, 2438
ГОРХОВА Е.Н. – 678
ГОРЧАКОВА Е.Е. – 1502
ГОРЧАКОВСКИЙ П.Л. – 6, 7, 13, 14, 29, 32–34, 36–38, 43, 44, 55, 106, 115, 170, 412, 489, 562, 758, 892, 893, 907, 950, 951, 1180, 1181, 1282, 1364, 1393, 1431, 1576, 1601
ГОРЯЧАЯ Е.В. – 171
ГОРЯЧЕВ В.М. – 177, 179, 211, 212, 243, 279, 281, 318, 365, 366, 368, 370, 465, 490, 491, 522, 523, 528, 563, 577, 599, 600, 665, 768, 769, 854, 879, 980, 1102, 1103, 1365, 1432, 1602
ГОРЯЧЕВА Т.А. – 399, 445, 769, 770, 1432
ГОСЬКОВА О.А. – 601
ГРАДУСОВ Б.П. – 123
ГРАНОВСКИЙ А.В. – 2018
ГРЕБЕННИКОВ М.Е. – 1083, 1084, 1292, 1306, 1822, 2033, 2285, 2480
ГРИГОРКИНА Е.Б. – 2353, 2422
ГРИДИНА Т.И. – 1243
ГРОМЦЕВ А. – 2034, 2035
ГРУДАНОВ Н.Ю. – 2306, 2423
ГРЮНЕР А.М. – 21, 25, (2485)
ГРЮНЕР Н.М. – 15, 66, 244, (250), 316, (418, 1096, 1700, 1766, 1948, 2139, 2159, 2178, 2194, 2213, 2306, 2333, 2445, 2472, 2485)

- ГУБАНОВ И.А.** – 1284
ГУЛЯЕВА О.Г. – 1767, 1768
ГУРЕЕВА И.И. – 1765
ГУРЬЕВСКИХ О.Ю. – 954, 1698, 1699, 1947, 2125–2127, 2191, 2214, 2260, 2264
ГУСЬКОВА Т.К. – 1700, 1766, 1825, 1948, (2194)
ГУЩИН А.И. – 1183
ДАВИДЬЯН Е.М. – 2215
ДАВЫДОВА Ю.А. – 955, 982, 1105, 1184, 1185, 1244, 1307–1311, 1342, 1367, 1375, 1421, 1435, 1436, 1443, 1496, 1500, 1549, 1566–1568, 1579, 1581, 1605, 1635, 1644, 1701, 1732–1734, 1736, 1760, 1767, 1768, 1776, 1779, 1787, 1819, 1826, 1835–1837, 1864, 1872, 1886, 1891, 1903, 1918, 1920, 1941, 1954, 1969, 2003, 2016, 2032, 2069, 2075, 2080, 2081, 2140, 2141, 2192, 2216, 2231, 2465, 2483
ДАДАЕВА А.С. – 2164, 2424
ДАНИЛИК В.Н. – 107, 116, 117, 130, 142–144, 152, 153, 155, 172, 226, 233, 245, 280, 443
ДАНИЛИНА Н.Р. – 1245
ДАНИЛОВ В.И. – 472
ДАНИЛОВ Н.Н. – 28, 39, 45, 50–52, 56, 67, 118, (811), 1246, 2425
ДАНИЛОВ П. – 2034, 2035
ДВОРНИКОВ М.Г. – 1769, 2070
ДЕДКОВ В.С. – 524, 606
ДЕЖКИН В.В. – 507, 578
ДЕЛЬГАДО М. – 2034, 2035, 2039
ДЕМЕНТЬЕВА С.М. – 472 **ДЕМИДОВЫ** – (1922)
ДЕМЧЕНКО А.А. – 1022, 1106, 1107, 1167, 1180, 1181, 1186, 1187
ДЕРГУНОВА Н.Н. – 1771, 2029
ДИЯРОВА Д.К. – 1949, 2005
ДМИТРИЕВ Е.А. – 225, 278, 295, 313, 429
ДОБРИНСКИЙ Л.Н. – 498
ДОБРОВ А.В. – 346
ДОБРОВОЛЬСКИЙ В.К. – 86
ДОБЛИН И.П. – 8
ДОМБРОВСКАЯ А.В. – 1606
ДОННИК И.М. – 2157
ДОНСКИХ Т.А. – 1189, 1702
ДОРОВСКИХ Г.Н. – 1437, 1550, 1551, 1616, 1950, 1951, 2071, 2072
ДОРОФЕЕВ П.И. – 30
ДРОЗДОВА З. – 2034, 2035
ДРОЗДОВА Л.И. – 1734, 1872, 2128
ДРУЖИНИНА А.Ю. – 1402
ДУДКО Н. – 2466
ДУЛЬКИН А.Л. – 61, 92, 96
ДУШУТКИНА А.Ю. – 2129
ДЬЯЧЕНКО А.П. – 173, 194, 246, 247, 317, 348, 367, 449, 525, 526, 564, 602, 645, 772, 773, 895, 896, 984, 1023, 2130, 2307–2310
ДЬЯЧЕНКО Е.А. – 2130
ДЯДЬКИНА С.Е. – 527
ЕВДОКИМОВ Н.Г. – 1233, 1297
ЕВСЮКОВА Ю.Г. – 883
ЕЛАГИНА О.В. – 2166
ЕЛЬКИНА М. А. – см. **ФОМИНЫХ М. А.**
ЕМЕЛЬЯНОВА Л.Г. – 2311
ЕРДАКОВ Л.Н. – 2312
ЕРЕМИНА Г.В. – 1444
ЕРИСКАЯ Т.О. – 2156, 2245
ЕРМАКОВ А.И. – 1024, 2051, 2221
ЕРМАКОВА М.В. – 2467
ЕРМОЛОВ С.А. – 2479, 2480
ЕРОХИН Н.Г. – 1083, 1197, 1292, 1832
ЕРОХИНА О.В. – 503, 621, 638–640, 1859, 1964, 2096, 2258
ЕРШОВА Т.М. – 463
ЕСЮНИН С.Л. – 711, 774–777, 802, 863, 873, 910–911, 1025, 1026, 1028, 1030, 1031, 1080, 1108–1110, 1166, 1175, 1190, 1191, 1361, 1368, 1428, 1438, 1522, 1663, 1665, 1827, 2033, 2055, 2073, 2074, 2079, 2131, 2132, 2187
ЕФИМЕНКО О.А. – 1281
ЕФИМИК В.Е. – 711, 775, 776, 1025, 1026
ЖАРКОВ И. В. – 16
ЖИГАЛЬСКИЙ О.А. – 739, 778, 854, 1027, 1065, 1066, 1269, 1313, 1325, 1395, 1409, 1472, 1489, 1589, 1748
ЖМЫХОВА В.С. – 472
ЖУКОВА Л.А. – 886
ЖУМАШЕВА А.М. – 1156
ЗАБЕЛИНА Н. М. – 956, 1513
ЗАБУРАЕВА Х.Ш. – 2217

ЗАДИРАКА Е.С. – 1893
ЗАЛЕСОВ С.В. – 1499, 1778, 1823, 2244
ЗАМШИНА Г.А. – 1534, 2006, 2092, 2133, 2134
ЗАПРУДИНА М.В. – 1439, 1607, 1894
ЗАРИПОВ А.С. – 2417
ЗАУГОЛЬНОВА Л.Б. – 1312
ЗАХАРОВ В.Д. – 2218, 2219
ЗАХАРОВА Е.Ю. – 1233, 1297
ЗАХАРОВА И.Ю. – 1440, 1497
ЗВЕРЕВ А.А. – 1554
ЗВЕРЕВА Е.А. см. **БАЙТИМИРОВА Е. А.**
ЗЕНИНА О.В. – 2135
ЗЕНКОВА Е.Л. – 1786
ЗИМНИЦКАЯ С.А. – 1788
ЗИНОВЬЕВ Е.А. – 2136
ЗИНОВЬЕВ Е.В. – 872, 874, 1079, 1290, 1441, 1608, 1796, 2137, 2313
ЗИНЧЕНКО В.К. – 1895
ЗОЛОТАРЕВА Н.В. – 1609, 1859, 1896, 1961, 2007, 2139, 2166, 2223, 2243, 2314–2320, 2333, 2366, 2367, 2372, 2373, 2378, 2379, 2385, 2432, 2433, 2450, 2451, 2472
ЗОЛОТОВ Д.В. – 1691
ЗОРИНА О.С. – 779, 2379
ЗОТОВ Л.Н. – 1811
ЗУБАРЕВА Р.С. – 73, 81, 93, 101, 145, 158, 175–179, 195, 211, 212, 281, 318, 368–370, 528, 666
ЗУЕВА В.Н. – 603, 727
ЗУЕВА Г.В. – 882
ЗЫКОВ К.Д. – 319, 362, 371
ЗЫКОВ С.В. – 1610, 1828, 1873, 1897, 1910, 1952, 2032
ЗЫРЯНОВ С.Е. – 1111, 1188, 1192, 1196, 1215, 1219, 1248, 1279, 1315, 1712
ЗЫРЯНОВА Н.В. – 2224
ИБАТУЛЛИН А.А. – 1898
ИБРАГИМОВ Э.Х. – 897
ИВАНИНА Н.А. – 740, 742, 780, 898, 973, 983, 1087, 1177, 1196, 1248, 1293, 1315
ИВАНИНА Р.И. – 1217
ИВАНОВ Л.А. – 847
ИВАНОВ Л.И. – 1762
ИВАНОВА Е.Н. – 2, 17
ИВАНОВА Л.А. – 1112
ИВАНЧЕНКО Д.С. – 2321, 2322
ИВАНЧИКОВ С.В. – 1111, 1188, 1192, 1193, 1196, 1219, 1248, 1315, 1370, 1371, 1373, 1442, 1537, 1651, 1658, 1703, 1712, 1729, 1742, 1744–1746, 1809, 1810, 1812, 1879–1881, 1928–1930, 1932–1934, 1980–1983, 2060, 2061, 2441, 2453
ИВАСА М.А. – 2098
ИВЧЕНКО Т.Г. – 1859
ИВШИН А.П. – 768
ИГНАТОВ М.С. – 781, 1055, 1340
ИГНАТОВА Е.А. – 772, 773, 781, 1055, 1340
ИГНАТЬЕВА М.Н. – 2024, 2342
ИГОШЕВА Н.И. – 1953
ИГОШЕВА С.Ю. – 2034, 2035
ИГОШИНА К.Н. – 31, (2472)
ИЗВАРИНА Е.В. – 1717
ИЛЬИН И. . – 1372
ИЛЬИНА А.А. – 2177
ИОНИНА В.С. – 1643
ИППОЛИТОВ В.В. – 346, 381, 454, 464, 537, 604, 605, 705, 719, 885, 899, 965, 1114, 1301, 1304, 1329
ИСАЕВА Р.П. – 116, 142, 169, 174, 180, 226, 242, 248, 741
ИСАЕВА-ПЕТРОВА Л.С. – 916, 956, 1284, 1513
ИСТОМИНА И.И. – 916
ИСУПОВА Г.М. – 181
ИУДИН Д.И. – 1802
ИШМУРЗИНА М. . – 2220
КАДОЧНИКОВА Е.Н. – 1444
КАЗАКОВ Р.А. – 1194
КАЗАНЦЕВА М.Н. – 2253, 2447
КАЙГОРОВОДА Е. – 2034, 2035
КАЙГОРОВОДА С.Ю. – 606, 743, 744, 783–785, 854, 957, 1443, 1445, 1556, 1557, 1899, 2075, 2076, 2095, 2160, 2216
КАЙДАНОВА О.В. – 1900
КАЛИНИН В.Г. – 2295, 2323
КАМЕНСКИЙ Г.Г. – 53
КАПУСТИН В.Г. – 786, 902–906, 1446, 1704, 1705, 1770, 2008, 2125, 2126, 2138, 2191
КАРАМЫШЕВА Т.В. – 1792, 1861, 2098

КАРАСЕВ Н.Н. – 1906
КАРПАЧЕВСКИЙ Л.О. – 225, 278, 295, 360
КАРПОВА И.В. – 1955
КАРТАВЦЕВА И.В. – 1792, 1861, 2098
КАРЯКИН И.В. – 858, 958, 985
КАЦ Е.С. – 1221, 1280
КАЩЕНКО Н.А. – 2156, 2167, 2168, 2170, 2245
КАЮКОВ И.В. – 2165
КВАШИНА А.Е. – 1044, 1065
КИРИЛЛОВ Д.В. – 1829, 1830, 2284
КИРИЛЛОВА О.С. – см. **ШИРЯЕВА О.С.**
КИРСАНОВ В.А. – 182, 213, 214, 237, 249, 259, 282, 325, 349, 372
КИСЕЛЕВ А.А. – 283, 320, 677
КИСЕЛЕВ А.Н. – 507
КИСЕЛЕВА Е.С. – 2282
КЛЕПИКОВ О.Н. – 1688
КЛИМЕНКО Д.Е. – 1611
КЛОКОВ М.В. – 154
КЛЮКИНА А.И. – 2009
КНОРРЕ А. – 2034, 2035
КНЯЗЕВ М. С. – 712, 713, 745, 787–798, 1301, 1304, 1329, 1335, 1612–1615, 1788, 2139, 2223, 2324–2331, 2333, 2432, 2433, 2451, 2472
КНЯЗЕВА О.И. – 797
КОВАЛЕВА Н.О. – 2077
КОВАЛЬЧУК Л.А. – 1532, 1585, 1739, 1740, 2277, 2278, 2397
КОЖЕВНИКОВ А.П. – 2010, 2011, 2222
КОЗЛОВ Ю.П. – 1140
КОЗЛОВА И.В. – 1762
КОЗМЕНКО Г.Г. – 1559
КОЗЫРЕВ А. – 607
КОЗЫРЕВ А.В. – 702, 714, 908–911, 1029–1031
КОЗЬМИНЫХ В.О. – 711, 863, 908, 910–914, 1030, 1031, 1108, 1110, 1166, 1191, 1195, 2332, 2427–2431, 2468–2471
КОКРЯШКИНА В.А. – 2164, 2424
КОКУРКИНА И.В. – 799–801, 864, 915, 1032
КОЛЕСНИКОВ Б.П. – 68, 69, 82, 83, 119, 138, 158, 174, 183, 184, 214, 227, 250, 259, 267, 321, (372, 433, 978, 1095, 1681, 1682, 1719)
КОЛЕСНИЧЕНКО Н.А. – 1560
КОЛОБОВА О.С. – 2242
КОЛОМЫЦ Э.Г. – 215, 322, 2078
КОЛОСОВ А.М. – 413, 579
КОЛЧЕВА Н.Е. – 1792
КОЛЧИН А.А. – 2197
КОМЛЕВ А.М. – 802, 863
КОМОВ С.В. – 185, 186, 196, 216, 251, 259, 296, 323, 390, 482, 1314, (1518)
КОНОВАЛОВ Л.И. – 985
КОНОВАЛОВ Н.А. – 7, 87, 174
КОНСТАНТИНОВ С.Г. – 2152, 2239
КОНСТАНТИНОВА Н.А. – 1340
КОНТОРЩИКОВ В.В. – 935
КОНЮХОВА А.В. – 2033, 2055, 2079
КОПЫЛОВА Ю.Ю. – 2147, 2180
КОРБУТ Д.Е. – 1942
КОРЕНЕВСКАЯ Л.В. – 185, 251
КОРЕШКОВ Н.В. – 2276
КОРЖИНЕВСКАЯ А.А. – 2378, 2385
КОРКИНА И.Н. – 2076, 2095, 2160, 2421
КОРНЕВ И.Н. – 786, 1446
КОРНЕЕВА Т.М. – 1249, 1498
КОРОБЕЙНИКОВ Ю.И. – 608, 609, 667, 699
КОРОБКОВА Л.С. – 284
КОРОБКОВА Н.М. – 2448
КОРОВИН В.А. – 803, 1617–1620, 2151, 2334–2337, 2461
КОРОТКОВ В.Н. – 1513, 1773, 2457, 2476, 2484
КОРОТКОВ Л.В. – 916
КОРШУНОВ Ю.П. – 1316
КОРЫТИН Н.С. – 1604, 1672, 1706, 2338, 2339
КОРЯКОВ Б.Ф. (2485)
КОСИНЦЕВ П.А. – 1197
КОСТРОВ Д.Д. – 1448
КОСТРОМИНА Т.С. – 1831
КОСТЫГОВ А.Ю. – 1680
КОУРОВА Т.П. – 1115, 1156, 1198, 1357, 1564, 1832, 1833, 2207
КОЧАНОВ С. – 2034, 2035
КОЧЕРГИНА М.С. – 2033, 2055
КОШКАРОВА Н.В. – 414
КОШОВСКИЙ С. – (474)

КРАСНОБАЕВ Ю.П. 1386
КРАСУЦКИЙ Б.В. – 804, 872, 917, 918, 1033, 1374, 1449, 1450, 1561–1563, 1621, 1707, 1772
КРЕВЕР В.Г. – 507, 520, 1708
КРИВОНОГОВА А.С. – 2157
КРИНИЦКИЙ В.В. – 240
КРОПАЧЕВА Ю.Э. – 1956, 1978
КРОТИК А.С. – 1250
КРУЖАЕВ В.В. – 2351
КРЮЧКОВ Г.А. – 1394
КРЯЖИМСКИЙ Ф.В. – 498, 1221, 1280, 1336
КУБАРЕВ М.С. – 2342
КУЗИКОВ И.В. – 1834, 2012
КУЗИН А.В. – 2224
КУЗМИЧ А. – 839
КУЗНЕЦОВ А. – 2034, 2035
КУЗНЕЦОВА Г.Н. – 185, 186, 211, 285, 318
КУЗНЕЦОВА Е.Л. – 1957
КУЗНЕЦОВА З.В. – 187
КУЗНЕЦОВА И.А. – 518, 559, 764, 805, 878, 888, 959, 1013, 1034, 1035, 1051, 1156, 1199, 1233, 1251, 1297, 1355, 1417, 1451, 1564, 1754, 1847, 1901, 1902, 1958–1960, 2013, 2014, 2154, 2204, 2225–2229, 2244, 2340, 2341, 2347, 2351, 2434, 2435, 2452, 2460
КУЗНЕЦОВА М.Л. – 1892, 2004
КУКЛИНА Л.А. – 87
КУЛЕШОВА Л.В. – 919, 956, 1565, 1773
КУЛИКОВ В.П. – 188, 252, 254, 286, 287, 324, 350, 373, 374, 415, 416, 430–432, 450, 451, 466, 467, 492, 493, 529, 530, 668
КУЛИКОВ П.В. – 1335, 1612, 1622–1634, 1859, 1961, 2139, 2223, 2333, 2432, 2433, 2472
КУНДРЮКОВА У.И. – 1734, 1774, 1872
КУПЛЕВАЦКАЯ М.А. – 1709, 1775
КУПЛЕВАЦКИЙ С.В. – 1452, 1847
КУПРИН А.В. – 2479, 2480
КУПРИЯНОВА М.К. – 187, 189, 746, 920, 960, 1591, 1814, 1817, 1848
КУРБАТОВА Г.В. – 443
КУРЗАНОВ А.Ю. – 747
КУРОЧКИН Ю. – 111
КУРХИНЕН Ю.П. – 2034, 2035, 2039
КУТЕНКОВ А. – 2034, 2035
КУТЛУНИНА Н.А. – 986, 1788
КУЯНЦЕВА Н.Б. – 2034, 2035
КШНЯСЕВ И.А. – 806–808, 1310, 1311, 1367, 1375, 1402, 1453, 1467, 1566–1568, 1579, 1635, 1701, 1710, 1736, 1776, 1779, 1787, 1835–1837, 1872, 1891, 1903, 1920, 1979, 2015, 2016, 2032, 2080, 2081, 2140, 2141, 2230, 2231
ЛАГУНОВ А.В. – 1065, 1116
ЛАДОХИН Н.П. (2485)
ЛАЗАРЕВА А.А. – 2128, 2436
ЛАЗАРЕВА Н.С. – 565
ЛАЗУТКИНА Е.А. – 1822
ЛАНИНА Р.И. – 375
ЛАРИН Е.Г. – 580, 610–612, 669, 678, 679, 682, 715, 716, 747–749, 809–813, 839, 850, 888, 921, 922, 939, 961, 987, 988, 1017, 1036–1038, 1097, 1117–1120, 1200, 1201, 1213, 1249, 1252–1255, 1376, 1377, 1454, 1455, 1569, 1711, 1962, 1999, 2000, 2017–2023, 2034, 2035, 2037, 2075, 2082, 2083, 2142–2146, 2232, 2233
ЛАРИН П.А. – 2084
ЛАХТИНА М.И. – 1317
ЛЕБЕДЕВ Б.А. – 18, 46
ЛЕБЕДЕВ В.А. – 2234
ЛЕБЕДЕВА М.В. – 1970, 1971
ЛЕБЕДЕВА Т.А. – 2085, 2147, 2180
ЛЕДЕНЦОВ А.В. – 190, 255, 608
ЛЕЖНИНА Е.Н. – 1823
ЛЕСКОВ Н.Д. – 47
ЛЕССИГ Р. – 972, 1003
ЛИВАНОВ С.Г. – 452, 473, 494, 495, 531, 532, 581, 582, 613, 614, 670, 716, 750, 814, 850, 1202, 1249, 1254, 1256, 1378, 1777, 1838, 1876, 1904
ЛИВАНОВА Е.Ю. – 496
ЛИВАНОВА Н.Н. – 1762, 1838, 1876
ЛИНДЕН Х. – 2034, 2035
ЛИТВИНОВА А.А. – 2024, 2342
ЛИТОВСКИЙ В.В. – 1203
ЛИХОШВАЙ Т.В. – 1792, 1861
ЛОБАНОВ А.Э. – 2162, 2257
ЛОГИНОВА С.А. – 232

ЛОМАКИН Д.Е. – 874, 1170
ЛОСКУТОВА Н.М. – 1044, 1065, 1066, 1121
ЛУГАНСКАЯ В.Д. – 131
ЛУГАНСКИЙ В.Н. – 1778
ЛУГАНСКИЙ Н.А. – 174, 180, 1778
ЛУГАСЬКОВ А.В. – 533, 615, 616, 1636
ЛУЗИН В.М. – 617
ЛУЗЯНИНА О.А. – 2077, 2148
ЛУКИНА Н.В. – 1349
ЛУКЪЯНЕЦ А.И. – 191, 208, 217, 253, 326
ЛУКЪЯНОВ О.А. – 534, 566, 567, 583, 618, 671, 680, 703, 717, 815–818, 854, 869, 900, 923–925, 962, 963, 989, 1039, 1122, 1123, 1204, 1213, 1318
ЛУКЪЯНОВА Л.Е. – 567, 584, 618–620, 680, 681, 717, 817–819, 869, 900, 923, 962, 963, 1039, 1122, 1123, 1204, 1213, 1257, 1318, 1379, 1456–1458, 1637–1639, 1644, 1713, 1839–1841, 1847, 1905, 1965, 1966, 2025–2028, 2086, 2149, 2150, 2235–2238, 2437–2439, 2473, 2474
ЛУНЕВ А.В. – 1423, 1459, 1543
ЛУРЬЕ Г.П. – 621
ЛУШНИКОВА Н.М. – 120, 132, 146
ЛУЩЕКИНА А.А. – 1756
ЛЫКОВ В.А. – 1171
ЛЫКОВА Т.Р. – 2475
ЛЯХОВ А.Г. – 2151, 2343–2346
ЛЯХОВИЧ Э.М. – 758
МАГОМЕДОВА М.А. – 622, 820
МАЗУРА Н.С. – 777, 1026
МАКАРЕНКО Г.П. – 443
МАКАРОВ В.А. – 108, 121, 133, 134, 147, 148, 218
МАКАРОВА Л.Р. – 1241
МАКЛАКОВ К.В. – 1837
МАКЛАКОВА Д.М. – 2446
МАКОВСКИЙ В.И. – 192, 219, 288, 329, 376, 535, 901, 1154
МАКСИМОВ С.В. – 1281
МАКСИМОВИЧ Г.А. – 97
МАКУШЕВ Д.Ю. – 1319
МАЛАНЬИН А.Г. – 377, 453, 469, 497, 536, 585, 623, 673, 682, 718, 821–825, 856, 888, 922, 924, 926, 927, 939, 1017, 1040, 1041, 1097, 1124, 1205, 1262, 1263, 1379, 1380, 1460–1664
МАЛАФЕЕВ Ю.М. – 159, 220, 309, 417, 498
МАЛИКОВ А.Н. – 2239
МАЛОЗЕМОВ Ю.А. – 165, 171, 188, 252, 254, 259, 373, 624, 683, 684, 704
МАЛОЗЕМОВА Л.А. – 190, 193, 255, 256, 289, 327, 328, 332, 351, 373, 378, 379, 499, 624, 625, 672, 683, 684, 704, 928, 964
МАЛЫШЕВА Е.Ф. – 2414
МАЛЮТИН Н.Б. – 9
МАМАЕВ С.А. – 109, 290, 352, 380, 381, 433, 454, 464, 537, 605, 719, 965, 1258, 1301, 1304, 1329, 1335, 1465
МАМАЕВА Н.Н. – 1259
МАМИНА В.П. – 1269, 1395, 1409, 1489, 1589, 1748, 2240
МАМОНТОВ В. – 2034, 2035
МАРВИН М.Я. – 54, 62, 70, 110, 122, 257
МАРИН Ю.Ф. – 468, 469, 500, 501, 518, 519, 538, 539, 568, 586, 626–631, 673, 685–688, 693, 706, 720, 721, 723, 734, 751–755, 762, 766, 826–834, 836, 850, 854–858, 871, 877, 922, 929–932, 939, 966–971, 990–993, 996, 1017, 1027, 1042–1045, 1048, 1065, 1066, 1097, 1113, 1125–1129, 1206, 1207, 1260–1265, 1278, 1320–1322, 1381, 1382, 1418, 1420, 1424, 1440, 1447, 1453, 1466–1476, 1570
МАРИНА Л.В. – 455, 456, 470, 471, 502, 540–542, 587, 632–634, 689–692, 722–725, 752, 754, 755, 772, 773, 801, 835–838, 858, 922, 929, 932–934, 939, 969–971, 994, 1017, 1046–1049, 1097, 1113, 1130–1134, 1149, 1208, 1209, 1213, 1266, 1284, 1323, 1383, 1384, 1408, 1477–1488, 1584, 1714, (2107, 2333)
МАРКОВ Н.И. – 1604, 1672
МАРКОВА Е.А. – 1357, 1541, 1760, 1875
МАРКОВСКИЙ В.И. – 1281
МАРОЧКИНА В.В. – 1792
МАТБЕЕВ В.И. – 9
МАТВЕЕВА Т.Б. – 2087
МАТЮХИНА Ю.А. – 1967
МАХНЕВ А.К. – 635, 726

МЕДВЕДЕВ О.А. – 1780
МЕЙКЕ Е. – 2034, 2035, 2039
МЕЛЕШИН П.И. – 134
МЕЛИНГ Э.В. – 2178, 2445
МЕЛЬНИК П.Г. – 1906, 2152, 2239
МЕЛЬНИКОВА А.А. – 2258
МЕЛЬНИКОВА Е. – 839
МЕЛЬНИКОВА Т.А. – 2153
МЕЛЬЧАКОВ Л.Ф. – 57
МЕЛЬЧАКОВ Ю.Л. – 886
МЕЛЬЧАКОВА О.А. – 1640
МЕЛЬЧАНОВ В.А. – 139, 152, 155
МЕНЩИКОВ С.Л. – 726
МЕХАНОШИНА Е.В. – 2295, 2323
МЕЩЕРЯГИНА С.Г. – 1695, 2241
МЕЩЕРЯКОВ П.В. – 1220, 2076, 2095, 2160
МИКШЕВИЧ Н.В. – 2278
МИЛОВИДОВ А.Г. – 291
МИНЕЕВ А.Г. – 2179
МИНИХ В.Б. – 173, 194, 247
МИРОШНИЧЕНКО Г.П. – 598
МИТВОЛЬ О.Л. – 1553
МИХАЙЛОВ В.В. – 175, 195
МИХАЙЛОВА И.Н. – 854, 1135, 2360
МИХАЙЛОВА Р.П. – 123
МИХАЛЕВА Л.Г. – 1327
МИХЕЕВА Е.В. – 1247, 1267–1269, 1313, 1324, 1325, 1352, 1353, 1385, 1395, 1409, 1489, 1490, 1587, 1747, 1749, 1780, 1784, 1813, 1843, 1844, 1957, 1986, 2088, 2157, 2274, 2275
МИШИН А.С. – 382, 457, 501, 543, 636, 840–844, 993, 995, 996, 1015, 1050, 1065, 1066, 1136–1146, 1210, 1211, 1235, 1236, 1270–1274, 1283, 1326, 1386, 1419, 1420, 1427, 1472, 1473, 1491–1495, 1571, 1572, 1842, (2121)
МИШИНА О.К. – 1212
МОДОРОВ М.В. – 1715
МОКИН П.В. – 1425
МОКРОНОСОВ А.Т. – 196
МОЛВИНСКИХ Е.Г. – 2181
МОНАХОВ В.Г. – 1968, 2030, 2031, 2242
МОРОЗОВА Л.В. – 2351
МОРОЗОВА Л.М. – 1641, 1642, 2158
МОРОЗОВА Н.Ю. – 2440
МОРОЗОВА О.В. – 1312
МОРОЛДОВЕВ И.В. – 2312
МОСКВИН В.Н. – 2180
МОСКОВЧЕНКО Д.В. – 2477
МОТОВА А.А. – 1052
МОЦАРЕНКО О.В. – 2165
МОЧАЛОВ А.С. – 1765, 1781
МОЧАЛОВ С.А. – 972
МУРЗАЕВА М.К. – 124, 197, 226, 233, 248
МУХАМЕТНАБИЕВ Т.Р. – 2348
МУХАЧЕВА С.В. – 900, 1443, 1456, 1496, 1500, 1644, 1734, 1736, 1767, 1768, 1779, 1794, 1872, 1891, 1910, 1920, 1954, 1969, 2003, 2069, 2192, 2216
МУХИН В.А. – 782, 845, 1147, 1327, 1645, 1646, 1782, 1859, 2166, 2243, 2349, 2350, 2379
МУХИНА Н.С. – 2226, 2434, 2435
МУХУТДИНОВ О.И. – 1647, 1783, 2284
МЫШЛЯЦЕВА С.Э. – 1573, 1574
НАГИМОВ З.Я. – 1533
НАЗАРЕНКО Е.А. – 1372
НАЗАРЕНКО М.Н. – 1716
НАЗАРОВ А.К. – 383
НАЗАРОВ Н.Н. – 846
НАЗАРОВА К.А. – 1771
НАЗЫРОВА Р.И. – 1513
НАСИМОВИЧ А.А. – 19
НАСЫРОВА А.А. – 2161
НАУМКИН Д.В. – 2427
НЕВЕРОВ Н. – 2034, 2035
НЕВОЛИНА О.В. – 886
НЕКРАСОВ Е.С. – 384, 473, 637
НЕКРАСОВ М.С. – 94, 109
НЕМКОВ В.А. – 912, 914
НЕРОНОВ В.М. – 1756
НЕРОНОВА Н.Л. – (2485)
НЕСТЕРКОВ А.В. – 2221
НЕСТЕРКОВА Д.В. – 2069
НЕСТЕРОВА А.Н. – 258, 292, 357, 418, 463, (2306)
НЕСТЕРОВА Н.Л. – 935
НИКОЛАЕВ В. – 434
НИКОЛАЕВ С.Л. – 1316

НИКОЛАЕВА А.Д. – 2155
НИКОЛАЕВА Н.В. – 1717, 1798, 1869
НИКОЛАЕНКОВА А.В. – 1856
НИКОЛИН А.А. – 233
НИКОЛЬСКИЙ А.А. – 1140
НИКОЛЬСКИЙ Е.К. – 2156, 2245
НИКОНОВА Н.Н. – 758, 907, 1282, 1393, 1576, 2347
НИФОНТОВА М.Г. – 864, 1784, 1843, 1844
НОВГОРОДОВА Г.Г. – см.
НОВОГОРОДОВА Г.Г.
НОВЕНКО Е.Ю. 2104
НОВИКОВ В.П. – 2246, 2247
НОВИКОВА Л.А. – 847
НОВОГОРОДОВА Г.Г. – 742, 759, 1053, 1054, 1062, 1196, 1214–1217, 1248, 1275, 1293, 1315, 1328, 1373, 1387, 1388, 1389, 1722
НОВОПАШИН С.А. – 1497, 1970, 1971
НОГИНА Н.А. – 10, 12, 76
НОХРИНА А.А. – 2089
НУШПОНЕН К.Т. – 1534, 2051
НУХИМОВСКАЯ Ю.Д. – 319, 371, 385, 386, 507, 948, 997, 1055, 1148, 1149, 1284, 1498
ОБОТУРОВ А.С. – 2311
ОБУХОВА О.В. – см. ЕРОХИНА О. В.
ОВАСКАЙНЕН О. – 2034, 2035, 2039
ОГОРОДНИКОВА А.В. – 1718
ОГОРОДНИКОВА И. – 839
ОКУНЕВ П.В. – 383
ОЛЕНЕВ А.М. – 78, (224)
ОЛЕНЕВ Г.В. – 1920, 1954, 2353, 2422
ОЛЕНЕВ П.М. – 905
ОЛЕНИН С.М. – 544, 641, 642, 848
ОЛЬШВАНГ В.Н. – 588, 849, 891, 1153, 1534, 1608, 1649, 2047, 2051, 2354–2357
ОМЕЛЬЧЕНКО А.В. – 2029
ОРЛОВ О.Л. – 1059
ОРЛОВА В.Ф. – 1277
ОРЛОВА Н.Е. – 545
ОСЛИНА Т.С. – 2036, 2091
ОСТРОВСКАЯ Ю.В. – 2033
ОХЛУПИН О.В. – 684
ОЧАГОВ Д.М. – 1513
ПАВЛИНИН В.Н. – 28
ПАВЛИНОВ И.Я. – 1278
ПАВЛОВ А.В. – 1372, 1447
ПАВЛОВА Т.С. – 707, 765,
ПАКИНА Д.В. – 2248, 2249, 2358, 2433, 2451
ПАЛАМАРЧУК М.А. – 1390, 2284
ПАНКЕВИЧ С.Э. – 1386
ПАНОВА Н.К. – 221, 288, 329, 387, 388, 504, 505, 851, 901, 936, 1000, 1154, 1330, 1501, 1719, 2359, 2443
ПАРАМОНОВ Н.М. – 1720
ПАТЕНТНЫЙ А.Н. – 1238
ПАТРУШЕВА Т.В. – 535, 674
ПАУКОВ А. Г. – 782, 1060, 2250, 2360–2362
ПАХАЛЬЧАК Г.Ю. – 1502
ПАХОМОВ В.П. – 950, 951
ПЕРВУШИНА Е.М. – 2092, 2289–2292
ПЕРЕВЕДЕНЦЕВА Л.Г. – 845, 852, 853, 1783, 1830, 2284
ПЕРЕЛЬ Т.С. – 330
ПЕРМИНОВ С.И. – 2282
ПЕРЧАТКИНА Т.Е. – 246
ПЕТЕЛИНА О.А. – 1281
ПЕТРОВ М.Ф. – 20, 349, 419
ПЕТРОВА И.В. – 647
ПЕТРОСЯН В.Г. – 596, 693, 706, 733, 734, 752, 755, 855–858, 929, 937, 1061, 1126, 1331, 1372, 1447, 1771, 2029, 2463
ПИНАЕВА Е.О. – 2037, 2083
ПИСКАРЕВА К.И. – 2295
ПИСКУНОВ А.Н. – 756, 1001, 1332, 1333, 1849, 2159
ПИСЬМАРКИНА Е.В. – 2459
ПИЧУГИН А.Л. – 1785, 1850, 1851, 1909, 2093, 2444
ПЛАСТИНИНА Ю.В. – 2293
ПЛАТОНОВ И. – 1281
ПЛЕТНИКОВА Т.А. – см. РАДЧЕНКО Т.А.
ПОГОДИН Н.Л. – 859, 1604, 1672, 1721, 2338
ПОДГАЕВСКАЯ Е.Н. – 860, 1650, 1859, 1896, 1961, 2007, 2139, 2166, 2223, 2243, 2258, 2317, 2333, 2363–2373, 2378, 2379, 2385, 2432, 2433, 2450–2452, 2460, 2472
ПОЗДЕЕВ Е.Г. – 759, 883, 973, 983, 1006, 1011, 1062, 1088, 1111, 1188, 1193, 1196, 1214, 1219, 1248, 1293, 1315, 1334, 1373, 1387–1389, 1442, 1503–1506, 1651, 1658, 1712, 1722, 1729, 1932

ПОЗДЕЕВ М.Е. – 1192, 1248, 1279, 1315, 1373, 1712
ПОЗДИНА Е.А. – 2154, 2244
ПОКРОВСКАЯ И.В. – 919
ПОКРОВСКАЯ И.М. – 22
ПОЛЮХТОВ К.К. – 23, 58
ПОЛЯВИНА О.В. – 1058, 1391, 2445
ПОМАЗНЮК В.А. – 226, 233, 245
ПОНОМАРЕВ В.И. – 643
ПОНОМАРЕВА А.В. – 2161, 2251, 2446
ПОНОМАРЕВА Е.А. – 1911
ПОНОМАРЕВА О.Г. – 1507
ПОПОВ В.П. – 2257
ПОПОВ П.П. – 1099, 1786, 2252, 2253, 2447
ПОПОВ С.С. – 2163, 2449
ПОПОВА О. – 1860
ПОПЦОВ Н.И. – 139
ПОРОШИН Е.А. – 1508
ПОРОШИНА О.М. – 1814, 1817, 1937
ПОСТНИКОВА К.А. – 2094
ПОТАПОВА Н.А. – 938, 1513
ПОТИБЕНКО А.А. – 325
ПОТКИН Ф.М. – 59
ПОЧЕЧУН В.А. – 1392
ПРЕОБРАЖЕНСКАЯ Е.С. – 565, 1509, 1510, 1575, 1723, 1852, 1853, 1912, 1972, 2163, 2203, 2209, 2254, 2255, 2449
ПРОКАЕВ В.И. – 71, 78, 83, 224, 436, 905
ПРОКАЗИНА Т.С. – 1410
ПРОКОПОВИЧ Е.В. – 399, 420, 445, 506, 557, 707, 757, 765, 1220
ПРОНЬКИНА Г.А. – 1284, 1340
ПРОТОПОПОВ А.П. – (1095)
ПУРЯЕВА А.Ю. – 1913
ПУСТОВАЛОВА Л.А. – 1859, 1964, 2096, 2227, 2258, 2340, 2347, 2374–2378, 2385, 2452, 2460
ПУТЯТИН Ю.П. – 198
ПУТЯТИНА Э.И. – 198
ПУХОВСКАЯ Н.М. – 1762
ПУЧКОВСКИЙ С.В. – 1063, 2256
ПУЧНИНА Л. – 2034, 2035
ПЭНЭЖКО П. – 459, 474
ПЯСТОЛОВА О.А. – 717, 1094
РАДЗИМОВСКАЯ И.В. – 1064, 1113, 1155
РАДЧЕНКО Н.А. – 1338
РАДЧЕНКО Т.А. – 222, 223, 273, 293, 310, 331, 332, 389, 414, 421, 437, 472, 475, 476, 546, 645, 861, 862, 2158, (2333)
РАКИТИН С.Б. – 1500, 1652, 1728, 1854
РАНИОК М.Н. – 2339
РАР В.А. – 1762, 1838, 1876
РАШЕК В.Л. – 240
РЕДОЗУБОВ А.А. – 59
РЕЙМЕРС Н.Ф. – 294
РЕМЕЗОВ С.У. – (91)
РЕЩИКОВ А.В. – 1511
РЖАННИКОВА Г.К. – 150
РОГАЧЕВА Э.В. – 353, 438
РОГОВСКИЙ И.А. – 2165
РОДЧЕНКОВА Е.Н. – 1653, 1680, 1728, 1736, 1779
РОЖКОВ И.С. – 11
РОЗЕНБЕРГ Г.С. – 1802
РУБЛЕВА Е.А. – 2256
РУБЦОВ Н.Б. – 1792, 1861, 2098
РУДАКОВА Т.Н. – 260
РУДИНА И.Н. – 2257
РУДОВА Е.В. – 1146
РУДОИСКАТЕЛЬ П.В. – 1157, 1512, 1855, 1856, 2355
РУКОЛАЙНЕН А.В. – 2281
РУМЯНЦЕВА Е.А. – 296
РУМЯНЦЕВА Е.В. – 334
РУСАКОВ Г.В. – 2293, 2380
РУСАНОВА О.М. – 919
РЫБАКОВА М.В. – 1973, 2040
РЫБНИКОВ Д.Е. – 598
РЫЖАНОВСКИЙ В.Н. – 1394, 1724, 1974, 1975
РЫКОВА С. – 2034, 2035
РЫЛОВА А.Г. – 70
РЯБИНИН Б.С. – 111, 112
РЯБИЦЕВ В.К. – 2219, 2381
РЯБКОВА К.А. – 422, 423, 439, 477, 478, 646, 864, 1396
САБАНЕЕВ Л.П. – 569–573
САБИТОВА Р.З. – 2033
САВЕЛЬЕВ А.А. – 2268, 2464, 2478
САВИНА Л.Н. – 227, 261
САВЧУК А.А. – 182

- САЗОНОВ С.** – 2034, 2035
САЗЫКИНА В.С. – 202
САКСОНОВ С.В. – 2064, 2259
САЛИХОВА Н.М. – 1920
САЛМИНА Н.П. – 460, 603, 727, 735, 865
САЛТЫКОВА И.В. – 2167–2170
САННИКОВ П.Ю. – 2427
САННИКОВА Н.С. – 262, 647
САПОГОВСКАЯ Е.В. – 1577
САПРОНОВ В.В. – 1654
САПУНКОВА Н.Ю. – 2163
САФРОНОВ А.И. – 2154
СЕДИНКИН К.С. – 2260
СЕДУХИНА Л.А. – 2162, 2257, 2448
СЕМЕВСКИЙ Ф.Н. – 1271, 1283, 1386
СЕМЕНОВ В.Б. – 1867, 2033, 2055, 2221
СЕМЕНОВ В.В. – 1143
СЕМЕНОВ Р.А. – 160, 333, 354, 461, 547, 574, 589, 648–650, 850
СЕМЕНОВА О.В. – 1667, 1870
СЕНАТОР А.С. – 2064, 2259
СЕРАЯ Г.П. – 296, 334, 390, 482
СЕРГЕЕВА Т.К. – 1337
СЕРЕДА М.С. – 2135
СИБГАТУЛЛИН Р.З. – 202, 297, 441, 455, 456, 479–481, 509–511, 548, 549, 575, 651–653, 694, 695, 728, 827, 866–868, 888, 922, 939, 940, 1017, 1049, 1069–1072, 1097, 1134, 1158–1160, 1193, 1196, 1213, 1248, 1315, 1334, 1373, 1379, 1387–1389, 1397, 1410, 1415, 1504, 1514–1517, 1578, 1655, 1725–1727, 1789, 1857, 1858, 1914–1916, 1976, 1977, 1988–1991, 1994, 2041–2045, 2062, 2097, 2112–2117, 2119, 2120, 2142–2146, 2171–2176, 2201, 2261–2263, 2382, 2426, 2454, 2455, 2457, 2476, 2481, 2484
СИБГАТУЛЛИН Р.З. – см.
СИБГАТУЛЛИН Р.З.
СИДЯКИНА А.А. – 2177
СИЗОВ А.А. – 2178
СИККИЛЯ Н. – 2034, 2035
СИЛИВРОВ С.П. – 2179
СИЛЬНЫХ В.А. – 1667
СИНЕВА Н.В. – 1233, 1297
СИНЕЛЬНИКОВА И. – 839
СИНЕЛЬЩИКОВ Р.Г. – 99
СИНИЦКАЯ А.Э. – 2264
СИНЦОВ В. – 149
СИРКО А.В. – 135, 264
СИТНИКОВА И.П. – 628
СИТНИКОВА Н.И. – 228
СКВОРЦОВ Г.П. – 59
СКВОРЦОВА Е.Б. – 225, 278, 295, 335, 440
СКОК Н.В. – 1848, 2108, 2125, 2126, 2138, 2191, 2265, 2272
СКОПЕЦ М.Б. – 263, 298
СКУПКИН Д.А. – 1799, 1860, 1870
СКУРИХИН Д.В. – 1398
СКУРЫХИНА Е.С. – 1338, 1960, 2226
СМИРНОВ Г.Ю. – 2383, 2482, 2483
СМИРНОВ Л.Н. – 1221, 1280, 1336
СМИРНОВ Н.Г. – 1518, 1978, 2422
СМИРНОВ Ю.Г. – 601, 1556
СМИРНОВА О.В. – 442, 550, 1339, 2457, 2476
СМИРНЯГИНА А.А. – 2456
СМОЛОНОВ Е.П. – 158, 259, 1373, 1533
СНЕГИРЕВА М.С. – 1790, 1791, 1802
СОБОЛЕВ И.Д. – 125
СОЗОНТОВ А.Н. – 2073
СОКОЛОВ В.А. – 2384
СОКОЛОВ В.Е. – 948
СОКОЛОВА Н.М. – 134
СОЛНЦЕВ Л.А. – 1802
СОЛОВЬЕВ А.Н. – 2266
СОЛОВЬЕВ В.М. – 1399, 1911
СОЛОВЬЕВ М.В. – 1399
СОЛОВЬЕВ Ф.А. – 40
СОЛОВЬЕВА В. – 2181
СОПИГА В.А. – 1499
СТАВИШЕНКО И.В. – 941, 942, 1002, 1073, 1074, 1113, 1165, 1222, 1234, 1298, 1400, 1401, 1408, 1519, 1584, 1656, 1657, 1678, 1730, 1793, 1862, 1877, 1917, 1979, 1988, 1993, 2099, 2267, 2386–2388
СТАРИЦЫНА И.А. – 2182
СТАРИЦЫНА Н.А. – 2182
СТАРЫГИН Л.А. – 1075
СТЕПАНИЦКИЙ В.Б. – 1076, 1162–1164, 1341, 1351, 1684

СТЕПАНОВ В.Г. – 1241, 1285, 1437, 1550, 1551, 1616, 1950, 1951, 2071, 2072
СТЕПАНОВ Л.Н. – 551, 654, 1165, 1636, 2452, 2460
СТЕПАНОВ Н.Д. – 60
СТЕПАНОВА Н.Т. – 102, 135, 141, 264
СТЕПАНОВА-КАРТАВЕНКО Н.Т. см.
СТЕПАНОВА Н.Т.
СТИШОВ М.С. – 1249, 1684
СТОРОЖЕВА Д.С. – 1852
СТРУКОВ М.В. – 63, 74, 75
СТРУКОВА Л.В. – 1502
СТРУКОВА Т.В. – 1952
СУМАРОКОВ В.В. – 177, 178, 212
СУМИН М.Н. – 1733, 1864
СУСЛОВА В.В. – 1156
СУСОЙ В.А. – 1731
СУХОДОЛЬСКАЯ Р.А. – 1520, 2268, 2348, 2389, 2464, 2478
СУХОРУКОВА Г.Н. – 289
СЫРОВА В.В. – 1808
СЫРОЕЧКОВСКИЙ Е.Е. – 353, 438
СЫСОЕВ В.А. – 415, 655, 669, 696, 1863, 1962
ТАБАКОВ А.Т. – 157
ТАРАСЕВИЧ Г.Е. – 27
ТАРАСОВ В.В. – 1659–1661, 2151, 2390–2395
ТАРАХТИЙ Э.А. – 1342, 1402, 1436, 1579–1581, 1605, 1732, 1733, 1794, 1864, 1918
ТАРЧЕВСКАЯ З.И. – 79
ТАРЧЕВСКАЯ О.Б. – 424, 425
ТАРШИС Г.И. – 974, 1016
ТАРШИС Л.Г. – 974
ТАТАРИНОВ А.Г. – 2046, 2067
ТАТАРИНОВ В.В. – 590
ТЕЛЕГОВА О.В. – 1167, 1168, 1223–1226, 1286–1289, 1343, 1347, 1364, 1403
ТЕПЛЫХ А.А. – 1865
ТЕРЕНТЬЕВ В.В. – 1281
ТЕРЕНТЬЕВ В.И. – 80
ТЕРЕНТЬЕВА Е.Ю. – 870, 1591, 1685, 1686, 1688–1690, 1751, 1752, 1795, 1815, 1848, 1885
ТЕРЕХОВ Г.Г. – 198
ТЕРЕХОВА Е.С. – 2338
ТЕРЕШИНА М.В. – 2287
ТЕРИНОВ Н.И. – 126, 127, 136, 265, 444
ТЕРИНОВ Н.Н. – 973, 983, 1003, 1196
ТЕРТИЦА Т. – 2034, 2035
ТИМАШЕВ Ф.С. – 8
ТИМОФЕЕВА Г.А. – 2478
ТИУНОВ М.П. – 1755
ТИХОНОВ Г. – 2034, 2035
ТИШЕЧКИН А.Н. – 1258
ТИШКИНА Е.А. – 2010, 2011, 2089, 2222
ТИШКОВ А.А. – 2269
ТОКМАКОВ А.А. – 2100
ТОЛКАЧ О.В. – 443, 1214
ТОМИЛОВА Л.И. – 266, 336
ТОРЛОПОВ В.Г. – 976
ТОЩЕВ В.В. – 2162, 2257, 2448
ТРЕТЬЯКОВА А.С. – 1782, 1859, 2101, 2102, 2139, 2183, 2223, 2333, 2423, 2432, 2433, 2451, 2472, 2487
ТРЕТЬЯКОВА Т.Н. – 2164
ТРИФОНОВ В.П. – 128
ТРОИЦКАЯ Н.И. – 1684
ТРОИЦКИЙ А.А. – 1684
ТРОИЦКИЙ А.Г. – 199, 269
ТУНЕВА Т.К. – 1028, 1582, 1663
ТУРАЕВА А.С. – 2132
ТУРКОВ В.Г. – 161, 167, 168, 181, 199–202, 205, 214, 222, 227, 229–232, 236, 238, 249, 259–261, 267–269, 282, 292, 299, 306, 315, 325, 337, 338, 355, 372, 391–394, 404, 418, 444, 483, 484, 503, 552, 553, 617, 656, 657, (861), 2426, (2481), 2484
ТУРКОВА В.И. – 405, 483, 861
ТУРОВ С.С. – (1095)
ТЫРЛЫШКИН В.Н. – 395
ТЫРЛЫШКИНА Л.А. – 396
ТЫРЦЕВА К.В. – 2177
ТЮШНЯКОВА В.Т. – 356
УЛАНОВА Н.Г. – 278, 397, 440, 1521
УЛЬЯНОВ А.В. – 560
УМНОВА И.М. – 658
УНДРАЛ ГЭНДЭНГИЙН – 554, 557
УРБАНАВИЧЕНЕ И.Н. – 1340, 1664, 2250
УРБАНАВИЧЮС Г.П. – 1340

- УРВАНОВ Р.** – 7
УСОЛЬЦЕВ В.А. – 1281, 1499
УСПИН А.А. – 1004, 1077, 1078, 1169, 1427
УСПИНА Ф.Ф. – 886
УТКИН А.И. – 465
УФИМЦЕВА В.П. – 2184
УХНАЛЕВ В.А. – 899, 965, 1114, 1301, 1304, 1329
УХОВА Н.Л. – 555, 697–699, 774, 777, 849, 871–874, 876, 922, 930, 939, 943, 944, 1005, 1017, 1028, 1070, 1079, 1080, 1097, 1108–1110, 1113, 1153, 1170–1173, 1191, 1213, 1227, 1290, 1344, 1404–1407, 1430, 1441, 1520, 1522–1526, 1534, 1621, 1735, 1763, 1796, 1797, 1800, 1827, 1847, 1866–1869, 1887, 1988, 1996, 2033, 2047–2049, 2055, 2103, 2131, 2133, 2134, 2171, 2185–2188, 2270, 2271, 2348, 2389, 2426, 2439, 2464, 2478–2480
УХОВА О.В. – 1798, 1869, 2033, 2050, 2055, 2188, 2189
УШАКОВА Н.В. – 1147, 1228, 1234, 1298, 1327, 1408, 1584, 1645, 1646
УШЕНИН В.П. – 2272
ФАДЕЕВ К.И. – 1856
ФАМЕЛИС Т.В. – 758, 907, 1282, 1393, 1576
ФАРЗАЛИЕВА Г.Ш. – 1028, 1081, 1082, 1108, 1166, 1174, 1175, 1190, 1345, 1665, 1666
ФЕДОРИНОВА Т.Н. – 463
ФЕДОРОВ М.Ю. – 2485
ФЕДОРОВ Ю.С. – 556, 2158
ФЕДОРЧУК В.Н. – 1892, 2004
ФЕДОТОВ В.Г. – 507
ФЕДОТОВ В.И. – 2273
ФЕДЮНИН В.А. – 875, 945, 1291, 1346, 1527–1529, 1667–1670, 1791, 1799, 1800, 1802, 1870, 1871, 1919, 2052, 2190
ФЕФЕЛОВ К.А. – 1234, 1298, 1408, 1530, 1531, 1584
ФИЛИНКОВА Т.Н. – 332
ФИЛИППОВ Е.Г. – 1335
ФИЛИППОВ И.В. – 2477
ФИЛОНОВ К.П. – 948
ФИРСОВА В.П. – 72, 81, 88, 93, 113, 129, 145, 150, 398, 399, 445, 557, 707, 765
ФОКИН М.В. – 1652, 1728, 1736
ФОМЕНКО Н.В. – 1876
ФОМИНА Д.А. – 2193
ФОМИНЫХ М.А. – 1421, 1541, 1552, 1671, 1737, 1755, 1760, 1787, 1801, 1819, 1873–1875, 1897, 1910, 1952, 2032, 2192
ФОМИНЫХ (ЕЛЬКИНА) М.А. – см.
ФОМИНЫХ М. А.
ФРОЛОВ И.В. – 1738
ХАЛЯЕВА О. – 2194
ХАНТЕМИРОВА Е.В. – 854
ХАРИН А.В. – 1221, 1280, 1336
ХАРИТОНОВА О.В. – 1347
ХАРЛАМОВА М.А. – 2274, 2275
ХАШИМОВ Д.А. – 975
ХИЖНЯК В.А. – 901, 1154
ХЛОПОТОВА А.В. – 1803, 2396, 2458
ХЛОСТОВ В.К. – 2276
ХЛЯП Л.А. – 1592, 2463
ХМЯКОВ И.П. – см. **ХОМЯКОВ И.П.**
ХОДЫРЕВА Ю.Н. – 1370, 1371, 1373, 1442, 1537, 1703
ХОМЯКОВ И.П. – 203, 270, 300, 339, 400, 513, 558, 659–661
ХОМЯКОВА А.Н. – 1804
ХОХУТКИН И.М. – 92, 863, 876, 900, 946, 959, 1083, 1084, 1292, 1306
ХРЫНОВА Т.Р. – 2053
ЦВЕТКОВА А.А. – 401
ЦЕЛИЩЕВА Л.Г. – 2464
ЦУРИХИН Е.А. – 2179
ЦЫГАНОВА И.Н. – 2257
ЧАЩИНА О. – 2034, 2035
ЧЕЛАКОВА Ю.А. – 2884
ЧЕПРАКОВ М.И. – 900, 1058, 1854
ЧЕПУРНАЯ А.А. – 2104
ЧЕРЕПАНОВА Е.С. – 1921
ЧЕРКАСОВА М.Ю. – 2162
ЧЕРМНЫХ А.И. – 2441, 2453
ЧЕРНАЯ Л.В. – 1532, 1585, 1739, 1740, 1805, 1806, 2277, 2278, 2397
ЧЕРНОВ Н.Н. – 301, 729, 976, 1229, 1348, 1533, 1673, 1922, 2054, 2105
ЧЕРНОВА О.П. – 864

ЧЕРНОГОРОДОВА Л.А. – 526
ЧЕРНЫХ Д.В. – 1691
ЧЕРНЫШЕВА Т.Н. – 157
ЧЕХЛОВА С.М. – 1807
ЧИБИЛЕВ А.А. – 1923–1925
ЧИБИЛЕВ Ант. А. – 1925
ЧИБИРЯК М.В. – 1336
ЧИБРИК Т.С. – 1349, 1586
ЧИКИШЕВ А.Г. – 84, 100, 114
ЧИРКОВА В.В. – 2154
ЧИСТЯКОВА А.А. – 302–304, 340
ЧКАЛОВ А.В. – 2248, 2249, 2358, 2433, 2451, 2459
ЧУЙКО Н.М. – 258, 292, 341, 357, 380, 418, 463
ЧУМАКОВА А.В. – 240
ЧУРИКОВА Н.А. – 238
ШАВНИН А.Г. – 64
ШАВНИН С.А. – 1075, 1238
ШАДРИНА Г.Д. – 948
ШАДРИНА Н.И. – 145, 192
ШАКИРОВ А.В. – 1925
ШАЛАГИНА Ю.И. – 2056
ШАЛИМОВ М.П. – 2154, 2244
ШАМИН В.В. – 200, 231
ШАРАФУТДИНОВ М.И. – 907, 1282, 1393, 1576
ШАРОВА Л.П. – 559, 591, 700, 730, 764, 767, 805, 877, 878, 1013
ШАХОВ И.С. – 305
ШАХОВА К.И. – 218
ШВАРЦ С.С. – 28
ШВЕЦОВА Т.Л. – 193, 328
ШЕВЕЛЕВ А.А. – 48, 65, 89, 95
ШЕВЕЛЕВ Н.Н. – 162, 204–207, 234–236, 271, 272, 342, 393, 402–404
ШЕВЧЕНКО Л.И. – 49
ШЕЙДЕГГЕР К. – 1135
ШЕЛКОВНИКОВА Т.А. – 191, 208
ШЕПОРЕНКО Г.А. – 947
ШЕРШНЕВ М.Ю. – 2360–2362, 2396, 2458
ШЕШУКОВ Н. – 839
ШИБАЕВ В.В. – 1176, 1674, 1926, 2195, 2279
ШИЛОВ Д.С. – 2457, 2476, 2486, 2487
ШИЛОВА И.И. – 635
ШИНГАРЕВА Н.И. – 1911
ШИПИЛОВА Е.В. – 2085
ШИРОКОВ А.И. – 1350, 1410, 1535, 1808, 2053
ШИРЯЕВ А.Г. – 1408, 1536, 1584, 1675–1679, 1877, 2057, 2106, 2280, 2281, 2398–2407, 2450
ШИРЯЕВ В.В. – 2070
ШИРЯЕВА О.С. – 1558, 2107, 2284, 2408–2416, 2450
ШИХОВ А.Н. – 2282, 2417
ШИЯТОВ С.Г. – 560, 662, 879, 1196
ШЛЫКОВ А.Н. – 269, 306, 405
ШЛЫКОВА Н.А. – 406, 675, 742, 880, 973, 983, 1069
ШЛЯПНИКОВ Л.Д. – 220, 307–309, 343, 358, 359, 407, 462
ШОРОХОВ А.А. – 2004
ШОРОХОВА Е.В. – 2004
ШТИЛЬМАРК Ф.Р. – 163, 294, 344, 371, 708, 881, 2058
ШУБИН Д.В. – 2423
ШУБИН Ф.М. – 273, 310
ШУМИЛОВСКИХ Л.С. – 1108, 1166, 1175, 1190, 1230
ШУМЯЦКАЯ О.А. – 2284
ШУРОВА Е.А. – 412, 446, 731
ЩЕРБАКОВ А.В. – 1351
ЩЕРБИНИНА С.В. – 2273
ЩЕТИНИН О.Ю. – 1741
ЩУКИН А.В. – 1281
ЮДИН В.М. – 1085, 1086
ЮДИН М.М. – 1224, 1231, 1294, 1295
ЮСУПОВ И.А. – 2379, 2450
ЯКИМЕНКО Е.Ю. – 360, 408–411, 426
ЯКИМОВ В.Н. – 1802
ЯКОВЛЕВА М. – 2034, 2035
ЯКОВЛЕВЫ – (1922)
ЯКУШЕВ А.Б. – 1427
ЯЛКОВСКАЯ Л.Э. – 1500, 1671, 1737, 1801, 1807, 1878, 1910, 2192
ЯМАЛОВ С.М. – 2059
ЯНЦЕР О.В. – 1848, 2108, 2138, 2191, 2265, 2283
ЯСТРЕБОВ Е.В. – 41, 361, 485, 514

ТЕМАТИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ

НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ – 1, 26, 140, 156, 435, 458, 1150–1152, 1648, 1821, 1845, 1846, 1907, 1908, 1963, 2090, 2352, 2442

ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ ЗАПОВЕДНИКА. СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ – 1, 26, 27, 69, 71, 104, 105, 111, 112, 137, 140, 149, 151, 156, 161, 163, 294, 319, 344, 346, 352, 371, 381, 382, 385, 434, 447, 454, 457–459, 464, 468, 485, 537, 543, 578, 586, 604, 605, 629, 705, 708, 719, 742, 832, 840, 843, 881, 884, 885, 899, 954, 956, 965, 967, 978, 990, 995, 1015, 1016, 1045, 1095, 1098, 1114, 1125, 1136–1138, 1142, 1144, 1145, 1148, 1150–1152, 1183, 1206, 1212, 1235, 1236, 1260, 1261, 1264, 1270, 1271, 1301, 1304, 1326, 1329, 1369, 1386, 1398, 1420, 1422, 1465, 1471, 1492–1495, 1497, 1513, 1553, 1572, 1583, 1648, 1708, 1754, 1759, 1775, 1804, 1821, 1842, 1845, 1846, 1850, 1851, 1859, 1901, 1902, 1907–1909, 1923–1925, 1947, 1955, 1970, 1971, 2022, 2058, 2090, 2093, 2110, 2121, 2127, 2159, 2161, 2168, 2184, 2202, 2204, 2205, 2214, 2246, 2247, 2251, 2269, 2273, 2286, 2426, 2442, 2444, 2446, 2466, 2484, 2485

Территория. Земельные ресурсы. Земельный фонд – 1045, 2022, 2085, 2146, 2147, 2156, 2162, 2168, 2180, 2182, 2257, 2380, 2448

ПРИРОДНЫЕ УСЛОВИЯ И ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ – 6, 13, 59, 71, 78, 83, 84, 114, 224, 240, 267, 353, 438, 568, 578, 685, 732, 771, 855, 888, 904, 905, 948, 950, 951, 953, 981, 1008, 1021, 1045, 1078, 1104, 1137–1139, 1182, 1203, 1242, 1264, 1284, 1305, 1340, 1366, 1372, 1433, 1492–1494, 1506, 1548, 1555, 1559, 1570, 1603, 1697, 1704, 1705, 1741, 1753, 1756, 1764, 1770, 1824, 1890, 1909, 1946, 2002, 2068, 2159, 2171, 2177, 2184, 2204, 2205, 2225, 2227, 2272, 2342, 2380, 2424, 2444, 2446, 2456

История исследований территории – 91, 183, 184, 214, 230, 239, 249, 250, 259, 267, 282, 321, 372, 373, 392, 415, 418, 451, 455, 457, 487, 501, 505, 553, 779, 809, 811, 861, 866, 891, 909, 916, 935, 938, 1045, 1087, 1096, 1128, 1154, 1173, 1177, 1203, 1314, 1317, 1518, 1673, 1681, 1682, 1700, 1719, 1766, 1775, 1782, 1785, 1811, 1825, 1884, 1909, 1915, 1948, 2101, 2139, 2159, 2171, 2178, 2184, 2194, 2195, 2213, 2223, 2263, 2267, 2269, 2306, 2333, 2423, 2426, 2444, 2445, 2472, 2481, 2484, 2485

КАРТЫ – 9, 10, 12, 23, 74, 91, 125, 201, 224, 436, 508, 644, 732, 758, 885–887, 889, 892, 893, 902–907, 920, 947, 1008, 1067, 1068, 1282, 1339, 1393, 1576, 1595, 2008, 2056, 2272, 2311

РЕЛЬЕФ. ЛАНДШАФТЫ – 3, 5, 9–11, 24, 41, 84, 100, 101, 103, 125, 128, 129, 201, 215, 236, 267, 322, 385, 436, 515, 535, 561, 631, 732, 740, 746, 780, 846, 902, 903, 954, 960, 1008, 1045, 1068, 1698, 1699, 1704, 1769, 1770, 1785, 1909, 1921, 2008, 2056, 2077, 2078, 2090, 2108, 2125, 2126, 2138, 2191, 2224, 2265, 2272, 2283, 2421, 2426, 2466

КЛИМАТ – 10, 24, 53, 57, 60, 84, 100, 101, 129, 152, 158, 172, 176, 179, 204–207, 235, 236, 241, 267, 271, 272, 322, 342, 368–370, 393–395, 402–404, 631, 732, 733, 739, 762, 886, 887, 947, 1008, 1045, 1077, 1210, 1413, 1415, 1688, 1704, 1705, 1756, 1770, 1816, 1826, 1886, 1936, 1987, 1991, 2023, 2090, 2111, 2116, 2126, 2174, 2177, 2272, 2426

ВОДЫ – 3, 4, 6, 24, 41, 85, 97, 98, 152, 155, 157, 162, 172, 207, 234, 267, 305, 342, 356, 361, 435, 458, 486, 512, 521, 524, 535, 595, 631, 641, 674, 888, 1004, 1169, 1189, 1273, 1319, 1611, 1636, 1770, 1785, 2090, 2108, 2125, 2156, 2174, 2224, 2227, 2278, 2295, 2323

ПОЧВЫ – 2, 10, 12, 17, 18, 46, 53, 76, 81, 93, 101, 113, 123, 129, 133, 134, 145, 150, 158, 164, 172, 177, 200, 211, 212, 219, 221, 240, 267, 273, 288, 299, 310, 311, 318, 322, 353, 360, 398, 399, 408–411, 420, 426, 429, 438, 445, 468, 496, 506, 527, 545, 554, 557, 568, 606, 644, 732, 757, 769, 770, 780, 889, 898, 906, 1008, 1045, 1053, 1169, 1214, 1215, 1217, 1275, 1328, 1387–1389, 1559, 1594, 1595, 1756, 1770, 1899, 2076, 2088, 2090, 2095, 2148, 2160, 2162, 2421, 2448

Экзогенные факторы. Ветровалы. Пожары – 72, 225, 295, 313, 347, 364, 759, 1054, 1069, 1268, 1269, 1293, 1557, 2088

Антропогенная трансформация – 80, 88, 124, 129, 147, 197, 443, 521, 524, 535, 635, 739, 743, 744, 783–785, 957, 1216, 1220, 1445, 1556, 1557, 1900, 2023, 2088, 2157, 2216

ФЛОРА. РАСТИТЕЛЬНОСТЬ – 6, 13–15, 22–24, 30–33, 38, 55, 58, 66, 78, 83, 115, 201, 229, 240, 244, 250, 267, 297, 299, 316, 322, 353, 355, 375, 386, 391, 396, 418, 438, 446, 455, 456, 468, 489, 502, 540, 542, 549, 568, 587, 621, 631–633, 640, 674, 676, 723, 725, 732, 752, 754, 755, 758, 835, 837, 847, 858, 887, 897, 906, 907, 916, 971, 974, 994, 997, 1008, 1009, 1020, 1022, 1045, 1046, 1049, 1071, 1072, 1106, 1107, 1112, 1113, 1130, 1131, 1134, 1149, 1158, 1160, 1167, 1168, 1180, 1181, 1186, 1187, 1194, 1213, 1223, 1225, 1226, 1231, 1282, 1284, 1295, 1347, 1349, 1393, 1416, 1431, 1482, 1485–1488, 1554, 1576, 1686, 1716, 1770, 1789, 1815, 1825, 1859, 1885, 1931, 1977, 2041, 2059, 2082, 2096, 2101, 2102, 2108, 2112, 2119, 2120, 2139, 2148, 2156, 2166, 2171, 2172, 2174, 2178, 2183, 2184, 2201, 2207, 2220, 2223, 2227, 2243, 2258, 2272, 2294, 2306, 2333, 2340, 2347, 2359, 2379, 2380, 2385, 2418, 2423, 2426, 2432, 2433, 2443, 2446, 2450, 2452, 2460, 2472, 2475, 2484

История формирования растительности, палеоботаника – 14, 22, 32, 115, 221, 227, 261, 288, 329, 355, 387, 388, 394, 504, 505, 851, 901, 936, 1000, 1154, 1330, 1501, 2148, 2359, 2443, 2484

Редкие, охраняемые виды – 292, 357, 412, 470, 471, 541, 691, 705, 724, 738, 786, 892, 893, 931–934, 966, 968, 974, 992, 1011, 1043, 1045, 1181, 1092, 1224, 1446, 1478, 1484, 1821, 1961, 1988, 1992, 1993, 2007, 2064, 2112, 2113, 2118, 2125, 2166, 2174, 2243, 2259, 2262, 2293, 2450, 2487

Грибы – 102, 135, 141, 264, 424, 425, 739, 782, 836, 941, 942, 969, 970, 997, 1002, 1045, 1073, 1074, 1113, 1133, 1147, 1149, 1161, 1208, 1209, 1213, 1222, 1228, 1234, 1266, 1298, 1323, 1327, 1374, 1383, 1384, 1390, 1400, 1401, 1408, 1429, 1449, 1450, 1477, 1479, 1480, 1483, 1519, 1530, 1531, 1536, 1547, 1558, 1561–1563, 1584, 1647, 1657, 1714, 1772, 1783, 1793, 1829, 1830, 1862, 1917, 1949, 1979, 1989, 2005, 2057, 2099, 2106, 2107, 2114, 2120, 2166, 2174, 2267, 2280, 2281, 2284, 2450

Редкие, охраняемые виды – 689, 722, 845, 852, 853, 933, 934, 1478, 1645, 1646, 1656, 1675–1679, 1730, 1877, 1988, 1992, 1993, 2118, 2262, 2349, 2350, 2386–2388, 2398–2416

Лишайники – 208, 422, 423, 439, 477, 478, 799, 800, 915, 1032, 1045, 1060, 1064, 1113, 1135, 1149, 1155, 1340, 1363, 1396, 1547, 1738, 1784, 1843, 1844, 1865, 2120

Редкие, охраняемые виды – 622, 646, 689, 801, 820, 864, 1596, 1597, 1606, 1664, 1992, 1993, 2135, 2250, 2360–2362

Мхи – 173, 194, 228, 246, 247, 276, 317, 348, 367, 449, 525, 526, 645, 761, 772, 773, 781, 895, 896, 984, 1020, 1023, 1055, 1113, 1132, 1149, 1340, 1414, 1547, 1784, 1843, 1844, 1898, 2120, 2130

Редкие, охраняемые виды – 564, 602, 2307–2310

Травянистые. Кустарничковые – 31, 79, 87, 106, 154, 158, 185, 186, 216, 238, 251, 258, 260, 266, 296, 323, 332, 334, 341, 380, 390, 406, 414, 442, 463, 482, 550, 603, 634, 675, 709, 712, 727, 731, 735, 745, 760, 761, 762, 870, 986, 1000, 1010, 1012, 1045, 1091, 1093, 1291, 1300, 1354, 1439, 1481, 1515, 1525, 1540, 1607, 1687, 1726, 1781, 1788, 1894, 1938, 1990, 1995, 2041, 2044, 2045, 2053, 2062, 2115, 2176, 2248, 2249, 2358, 2460

Редкие, охраняемые виды – 336, 460, 562, 690, 710, 713, 735, 787–798, 860, 865, 880, 1335, 1601, 1609, 1612–1615, 1622–1634, 1641, 1642, 1650, 1765, 1953, 2063, 2174, 2314–2320, 2324–2332, 2363–2377, 2451, 2459, 2460

Лесная растительность – 7, 10, 20, 33, 34, 36–38, 40, 42, 43, 47, 55, 58, 63, 74, 83, 86, 87, 89, 101, 119, 145, 152, 155, 158, 161, 162, 167–170, 172, 174–176, 179–181, 183, 184, 186, 187, 189, 196, 198, 200, 202, 204–207, 213–215, 217, 231, 232, 234–238, 240, 242, 253, 271, 272, 315, 321, 322, 325, 337, 349, 355, 368–370, 376, 391, 394, 402–404, 415, 420, 428, 438, 444, 468, 480, 481, 503, 505, 506, 516, 528, 535, 548, 549, 552, 553, 556, 568, 575, 576, 593, 594, 617, 624, 643, 651–653, 656, 657, 666, 707, 726, 733, 741, 744, 765, 838, 866, 879, 940, 1007, 1045, 1047, 1048, 1070–1072, 1159, 1177, 1238, 1281, 1312, 1315, 1328, 1339, 1350, 1410, 1465, 1515, 1535, 1591, 1685, 1686, 1689, 1690, 1725, 1751, 1778, 1808, 1811, 1815, 1816, 1823, 1892, 1911, 1914, 1915, 1964, 2034, 2035, 2039, 2078, 2087, 2090, 2097, 2147, 2158, 2166, 2171, 2180, 2196, 2197, 2234, 2258, 2293, 2378–2380, 2426, 2450, 2452, 2453, 2457, 2484, 2486

История формирования лесной растительности – 14, 32, 227, 261, 329, 388, 394, 505, 851, 936, 1000, 1154, 1330, 1501, 2359, 2443, 2484

Древесные растения – 20, 31, 35, 36, 43, 44, 64, 79, 90, 93, 94, 106, 108, 109, 121, 133, 134, 142, 148, 153, 158, 178, 182, 192, 195, 199, 218, 243, 261, 262, 268, 269, 274, 279, 281, 285, 301–304, 306, 340, 342, 345, 363, 365, 366, 415, 419, 441, 465, 483, 484, 490, 491, 509–511, 522, 523, 527, 529, 544, 563, 577, 590, 592, 599, 600, 642, 647, 662, 665, 668, 728, 736, 768, 769, 782, 848, 868, 892, 980, 1075, 1099–1103, 1147, 1239, 1258, 1282, 1303, 1365, 1379, 1393, 1399, 1424, 1426, 1442, 1481, 1499, 1514, 1537, 1544, 1545, 1576, 1602, 1694, 1757, 1758, 1786, 1812, 1820, 1906, 1937, 1938, 1943, 1944, 1990, 2010, 2011, 2041, 2042, 2045, 2065, 2082, 2089, 2108, 2115, 2152, 2173, 2174, 2176, 2222, 2239, 2252, 2253, 2258, 2276, 2382, 2447, 2457, 2467

Динамика лесов. Вывал древостоев. Ветровалы. Пожары – 199, 225, 241, 278, 287, 295, 313, 335, 338, 347, 364, 397, 440, 479, 560, 662, 675, 759, 761, 768, 782, 841, 867, 883, 972, 973, 977, 983, 1002, 1003, 1005, 1006, 1009, 1010, 1062, 1069, 1077, 1088, 1091, 1111, 1178, 1188, 1192, 1193, 1196, 1210, 1213, 1219, 1248, 1279, 1296, 1299, 1302, 1315, 1334, 1359, 1360, 1370, 1371, 1373, 1397, 1414, 1427, 1439, 1503–1506, 1515, 1516, 1517, 1521, 1537, 1540, 1578, 1651, 1658, 1683, 1687, 1703, 1712, 1722, 1726, 1727, 1729, 1742–1746, 1773, 1789, 1809, 1810, 1857, 1858, 1879–1881, 1916, 1927–1930, 1932–1934, 1976, 1980, 1981, 1983, 1984, 2004, 2060–2062, 2167, 2176, 2282, 2382, 2417, 2441, 2454, 2455, 2476, 2484

Лесное хозяйство. История лесопользования – 7, 8, 42, 49, 64, 75, 82, 86, 108, 120, 121, 129, 132–134, 136, 144, 146–148, 153, 198, 218, 230, 239, 265, 280, 291, 301, 325, 337, 349, 391, 444, 508, 510, 514, 553, 624, 653, 729, 827, 976, 1067, 1176, 1229, 1339, 1348, 1533, 1640, 1673, 1674, 1811, 1909, 1922, 1926, 1963, 1991, 2054, 2085, 2105, 2147, 2168, 2180, 2195, 2234, 2263, 2279, 2352, 2484

Динамика лесов. Рубки леса – 48, 65, 73, 80, 88, 89, 95, 99, 107, 116, 117, 124, 126, 127, 130, 131, 138, 139, 142, 143, 152, 197, 226, 229, 233, 241, 245, 248, 658, 694, 1521, 1982

Болота. Торфяники – 6, 22, 58, 145, 200, 219, 221, 231, 288, 329, 376, 387, 388, 504, 535, 657, 674, 901, 1154, 2148, 2359

Луга – 31, 33, 58, 170, 222, 223, 273, 293, 310, 331, 332, 360, 389, 408–411, 414, 421, 426, 437, 472, 475, 476, 489, 503, 535, 546, 638, 640, 645, 674, 695, 862, 1194, 1515, 1655, 2045, 2148, 2158, 2174, 2176

Антропогенные влияния. Синантропизация – 191, 208, 217, 229, 253, 326, 391, 405, 444, 503, 515, 535, 561, 635, 694, 695, 726, 730, 736, 940, 1075, 1223, 1225, 1226, 1234, 1238, 1286–1289, 1294, 1298, 1339, 1343, 1347, 1349, 1364, 1400, 1403, 1424, 1431, 1544, 1586, 1691, 1694, 1702, 1716, 1784, 1793, 1843, 1844, 1862, 1896, 1931, 1979, 2082, 2088, 2096, 2207, 2220, 2272, 2340, 2378, 2385, 2467, 2477, 2484

Фенология. Календарь природы – 187, 189, 281, 297, 395, 465, 472, 522, 577, 600, 665, 676, 709, 732, 746, 760, 762, 848, 870, 887, 920, 960, 1008, 1011, 1012, 1045, 1090, 1092, 1093, 1300, 1354, 1413, 1416, 1591, 1602, 1685, 1686, 1688–1690, 1751, 1752, 1795, 1814–1816, 1848, 1883–1885, 1936–1938, 1987, 1991, 1994, 2034, 2035, 2111, 2119, 2174, 2283

ЖИВОТНЫЕ – 6, 13, 14, 19, 24, 32, 240, 267, 283, 353, 407, 438, 468, 568, 569, 631, 649, 705, 732, 786, 823, 931, 966, 968, 992, 1008, 1043, 1045, 1113, 1197, 1233, 1297, 1362, 1446, 1462, 1466, 1756, 1790, 1821, 2019, 2082, 2090, 2143, 2145, 2171, 2174, 2184, 2227, 2261, 2272, 2293, 2380, 2426

Беспозвоночные – 267, 373, 802, 849, 871, 930, 938, 1045, 1070, 1094, 1108, 1110, 1113, 1116, 1166, 1173–1175, 1178, 1190, 1191, 1213, 1230, 1233, 1297, 1345, 1523, 1544, 1665–1667, 1790, 1799, 1866, 1870, 1871, 1919, 2047, 2049, 2052, 2055, 2174, 2181, 2186, 2187, 2190, 2270, 2426

Беспозвоночные почвенные – 203, 270, 330, 339, 400, 555, 697, 739, 777, 863, 1005, 1026, 1080, 1094, 1172, 1213, 1405–1407, 1525, 1526, 1735, 1866, 2050, 2055, 2188, 2189, 2479, 2480

Беспозвоночные водные – 61, 92, 551, 654, 1165, 1532, 1585, 1739, 1740, 1805, 1806, 1997, 2071, 2277, 2278, 2285, 2297, 2397, 2452, 2460

Моллюски – 61, 92, 876, 946, 1083, 1084, 1292, 1306, 1822, 1866, 1997, 2049, 2181, 2285, 2480

Паукообразные – 70, 203, 270, 300, 339, 400, 513, 558, 659–661, 711, 774–777, 873, 1025, 1081, 1082, 1108, 1109, 1368, 1438, 1522, 1582, 1663, 1762, 1827, 1838, 1866, 1876, 2049, 2073, 2074, 2079, 2131, 2132, 2187, 2332

Насекомые – 286, 287, 324, 350, 374, 415, 416, 430–432, 450, 451, 466, 467, 492, 493, 529, 530, 658, 668, 944, 1116, 1213, 1524, 1692, 1866, 2048, 2049, 2103, 2185, 2356

Полужесткокрылые – 427, 875, 949, 1696, 1717, 1798, 1866, 1869, 1945, 2001, 2049, 2431, 2471

Жесткокрылые – 96, 188, 252, 254, 608, 609, 664, 667, 699, 701, 702, 714, 737, 804, 872, 874, 890, 908–914, 917, 918, 943, 979, 1018, 1024, 1028–1031, 1033, 1070, 1085, 1086, 1108, 1110, 1170, 1195, 1227, 1290, 1344, 1361, 1374, 1404, 1428, 1441, 1449, 1450, 1520, 1546, 1560–1563, 1608, 1654, 1667, 1707, 1731, 1772, 1796, 1797, 1799, 1866–1868, 1887, 1888, 1895, 1996, 2042, 2049, 2137, 2187, 2221, 2268, 2271, 2313, 2348, 2389, 2427–2430, 2464, 2468–2470, 2478

Двукрылые – 1448, 1621, 1720, 1866, 2049, 2185

Чешуекрылые – 165, 171, 312, 383, 588, 698, 891, 1153, 1316, 1534, 1598–1600, 2006, 2036, 2046, 2049, 2051, 2052, 2067, 2091, 2133, 2134, 2174, 2185, 2300–2305, 2354

Перепончатокрылые – 597, 875, 945, 1157, 1171, 1291, 1425, 1511, 1512, 1527–1529, 1649, 1668–1670, 1790, 1791, 1800, 1802, 1831, 1855, 1856, 1866, 2049, 2052, 2185, 2215, 2355, 2357

Муравьи – 190, 193, 255, 256, 289, 327, 328, 332, 351, 378, 379, 499, 529, 625, 672, 683, 684, 704, 928, 964, 1179, 1240, 1243, 1430, 1763, 1869, 1889, 2066, 2211, 2296, 2297, 2452

Редкие, охраняемые виды беспозвоночных – 415, 588, 698, 737, 776, 588, 914, 944, 1024, 1029, 1079, 1523, 1524, 1546, 1598–1600, 1608, 1649, 1692, 2033, 2048, 2103, 2185, 2270, 2297, 2300–2305, 2313, 2354–2357

Рыбы – 263, 298, 533, 601, 615, 616, 654, 1237, 1241, 1265, 1285, 1437, 1466, 1550, 1551, 1616, 1950, 1951, 2019, 2020, 2071, 2072, 2136, 2144, 2145, 2179, 2261

Земноводные, пресмыкающиеся – 267, 520, 897, 1094, 1262, 1277, 1336, 1466, 1593, 1790, 1935, 1942, 2019, 2020, 2129, 2144, 2145, 2199, 2206, 2261, 2288, 2426

Птицы – 19, 25, 39, 45, 50–52, 56, 67, 118, 307, 309, 354, 384, 452, 473, 494, 495, 531, 547, 565, 569, 574, 580, 610–637, 648, 655, 670, 678, 679, 715, 716, 747–750, 809–814, 839, 850, 897, 952, 958, 985, 987, 988, 1001, 1019, 1036, 1037, 1045, 1117–1119, 1120, 1200, 1202, 1213, 1218, 1246, 1249, 1254–1256, 1332, 1376–1378, 1394, 1451, 1454, 1455, 1509, 1510, 1569, 1575, 1711, 1723, 1724, 1750, 1777, 1803, 1834, 1852, 1853, 1912, 1960, 1972, 1974, 1975, 2000, 2012, 2019, 2110, 2124, 2144, 2151, 2163, 2174, 2203, 2209, 2210, 2212, 2233, 2241, 2254, 2255, 2425, 2449, 2458

Редкие, охраняемые виды – 532, 581, 582, 589, 650, 669, 696, 756, 803, 810, 921, 961, 1038, 1333, 1466, 1617–1620, 1659–1661, 1849, 1863, 1904, 1962, 2020, 2117, 2143, 2145, 2218, 2219, 2232, 2261, 2298, 2299, 2334–2337, 2343–2346, 2380, 2381, 2384, 2390–2396, 2461

Млекопитающие – 19, 70, 122, 220, 257, 307, 309, 407, 413, 487, 488, 538, 569, 579, 582, 583, 584, 620, 628, 717, 721, 734, 739, 808, 819, 824, 826, 857, 897, 935, 937, 1040, 1045, 1051, 1263, 1278, 1417, 1462, 1463, 1466, 1468, 1474, 1592, 1635, 1710, 1769, 1790, 1832, 1999, 2019, 2043, 2070, 2123, 2174, 2311, 2216, 2463

Редкие, охраняемые виды – 538, 626, 927, 1059, 1263, 1417, 1466, 1592, 1604, 1672, 1769, 2019, 2020, 2092, 2144, 2145, 2261, 2289–2292, 2338, 2339, 2461

Грызуны – 54, 62, 77, 110, 122, 160, 166, 209, 210, 220, 277, 314, 333, 401, 448, 461, 462, 469, 487, 500, 517, 518, 534, 538, 566, 567, 598, 618, 619, 626, 671, 680, 681, 686, 687, 703, 717, 763, 764, 805–807, 815–818, 869, 877, 878, 900, 923, 925, 955, 962, 963, 982, 989, 1013, 1014, 1034, 1035, 1039, 1052, 1058, 1094, 1105, 1115, 1123, 1128, 1156, 1184, 1185, 1198, 1199, 1204, 1213, 1244, 1247, 1251, 1257, 1263, 1267–1269, 1307–1311, 1313, 1318, 1324, 1325, 1342, 1352, 1353, 1356–1358, 1367, 1375, 1379, 1382, 1385, 1391, 1395, 1402, 1409, 1411, 1412, 1417, 1421, 1423, 1435, 1436, 1443, 1453, 1456–1459, 1467, 1468, 1489, 1490, 1496, 1500, 1538, 1539, 1541–1544, 1549, 1552, 1564, 1566–1568, 1577, 1579–1581, 1587–1590, 1604, 1605, 1610, 1637–1639, 1644, 1652, 1653, 1671, 1680, 1694, 1701, 1713, 1715, 1728, 1732–1734, 1736, 1737, 1747–1749, 1755, 1760, 1767, 1768, 1774, 1776, 1779, 1780, 1787, 1792, 1794, 1801, 1807, 1813, 1818, 1819, 1826, 1828, 1835–1841, 1854, 1861, 1864, 1872–1875, 1878, 1882, 1886, 1891, 1893, 1897, 1905, 1910, 1918, 1918, 1920, 1939–1941, 1952, 1954, 1956, 1965, 1966, 1969, 1986, 1998, 2003, 2015, 2016, 2019, 2025–2028, 2032, 2069, 2080, 2081, 2086, 2088, 2090, 2092, 2098, 2122, 2128, 2140, 2141, 2144, 2149, 2150, 2192, 2193, 2207, 2230, 2231, 2235–2238, 2240, 2274, 2275, 2294, 2312, 2338, 2353, 2383, 2420, 2422, 2436, 2437, 2462, 2463, 2465, 2473, 2474, 2482, 2483

Антропогенные и экзогенные воздействия – 567, 618, 619, 680, 681, 686, 703, 717, 805, 819, 900, 962, 963, 1039, 1094, 1199, 1247, 1251, 1257, 1267–1269, 1313, 1318, 1324, 1352, 1353, 1385, 1391, 1409, 1411, 1436, 1443, 1489, 1490, 1500, 1538, 1539, 1542, 1549, 1587–1590, 1637–1639, 1644, 1652, 1694, 1713, 1715, 1734, 1737, 1747–1749, 1767, 1768, 1780, 1839, 1841, 1872, 1891, 1905, 1910, 1920, 1954, 1969, 2003, 2025, 2026, 2069, 2086, 2149, 2193, 2237, 2238, 2274, 2275, 2353, 2437, 2474, 2482

Насекомоядные – 28, 122, 538, 559, 591, 681, 700, 730, 767, 878, 1051, 1063, 1122, 1123, 1128, 1204, 1213, 1263, 1417, 1456, 1458, 1508, 1566, 1568, 1577, 1592, 1604, 1734, 1826, 1833, 1838, 1839, 1886, 1891, 1905, 1920, 1965, 1966, 1998, 2019, 2026, 2028, 2032, 2069, 2088, 2122, 2144, 2150, 2207, 2294, 2437–2439, 2461

Редкие, охраняемые виды – 626, 1466, 2092, 2145, 2338

Рукокрылые – 122, 538, 1059, 1263, 1417, 1466, 1592, 2019, 2144, 2145, 2289–2292, 2338

Копытные – 16, 21, 29, 122, 257, 307–309, 320, 343, 358, 359, 377, 536, 538, 569–571, 585, 623, 677, 682, 821, 822, 825, 856, 859, 924, 926, 937, 1041, 1263, 1331, 1379, 1380, 1417, 1447, 1460, 1461, 1464, 1466, 1592, 1706, 1721, 1771, 1999, 2019, 2070, 2123, 2144, 2463

Хищные – 122, 159, 220, 257, 358, 417, 453, 497, 498, 536, 538, 569, 572, 573, 585, 623, 673, 718, 822, 1041, 1063, 1124, 1205, 1263, 1417, 1461, 1466, 1468, 1592, 1635, 1672, 1710, 1835–1837, 1903, 1968, 1999, 2019, 2020, 2030, 2031, 2123, 2144, 2145, 2242, 2256, 2339, 2419, 2461, 2463

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА. ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ – 627, 641, 688, 732, 733, 738, 739, 741, 753, 771, 778, 894, 906, 948, 950, 951, 953, 966, 981, 991, 995, 1008, 1021, 1027, 1045, 1061, 1065, 1066, 1104, 1129, 1139, 1145, 1169, 1182, 1207, 1242, 1248, 1305, 1321, 1355, 1365, 1366, 1392, 1433, 1469–1472, 1498, 1506, 1548, 1555, 1570, 1603, 1697, 1754, 1764, 1824 1890, 1946, 1957, 2002, 2013, 2014, 2021, 2023, 2039, 2068, 2082, 2154, 2165–2170, 2225–2229, 2245, 2340, 2341, 2351, 2434, 2435, 2460

Антропогенные и экзогенные влияния – 208, 435, 486, 501, 512, 607, 635, 688, 732, 738, 739, 741, 771, 778, 831, 854, 888, 894, 906, 948, 953, 981, 1004, 1008, 1021, 1075, 1078, 1104, 1182, 1189, 1242, 1248, 1305, 1319, 1366, 1392, 1433, 1443, 1506, 1548, 1603, 1697, 1764, 1784, 1824, 1843, 1844, 1890, 1946, 2002, 2013, 2014, 2021, 2023, 2068, 2075, 2082, 2157, 2165, 2167, 2216, 2272, 2340

Биоиндикаторы состояния среды – 208, 739, 749, 778, 819, 1784, 1843, 1844, 1957, 2434, 2452

ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ. ОХРАНА ПРИРОДЫ. Общие вопросы – 27, 68, 69, 138, 149, 229, 239, 275, 283, 284, 290, 349, 433, 434, 486, 507, 512, 514, 537, 604, 605, 607, 629, 636, 641, 738, 741, 742, 771, 786, 885, 894, 950, 951, 953, 965, 975, 981, 1021, 1045, 1104, 1145, 1182, 1212, 1242, 1272, 1283, 1305, 1366, 1433, 1446, 1465, 1466, 1494, 1548, 1559, 1603, 1697, 1698, 1718, 1764, 1770, 1824, 1844, 1890, 1901, 1946, 2154, 2002, 2013, 2014, 2068, 2085, 2090, 2154, 2161, 2162, 2166, 2168, 2217, 2243–2247, 2251, 2257, 2266, 2340, 2342, 2351, 2352, 2379, 2380, 2440, 2446, 2448, 2450, 2452

Экономические и правовые основы природопользования и охраны природы – 975, 1056, 1152, 1250, 1351, 1362, 1821, 1913, 2024, 2085, 2147, 2158, 2180, 2293, 2342, 2380

ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ ЗАПОВЕДНИКА. НАУЧНАЯ РАБОТА – 19, 183, 184, 214, 249, 259, 282, 297, 321, 362, 501, 519, 539, 568, 627, 630, 631, 688, 733, 766, 828, 832, 844, 919, 922, 929, 939, 970, 992, 998, 1017, 1043–1045, 1065, 1066, 1076, 1087, 1097, 1127, 1136–1144, 1163, 1196, 1211, 1248, 1252, 1261, 1272, 1274, 1315, 1321, 1373, 1378, 1381, 1408, 1418–1420, 1434, 1466, 1469–1473, 1498, 1555, 1565, 1571, 1684, 1817, 1847, 1848, 1908, 1958, 1959, 2017, 2035, 2039, 2043, 2121, 2142, 2146, 2169, 2174, 2440, 2442

Информационно-поисковые системы. Разработка. Использование – 596, 663, 685, 693, 706, 720, 733, 734, 751–755, 762, 812, 826, 827, 829, 830, 833, 834, 836, 837, 850, 855–858, 871, 930–932, 937, 939, 966, 971, 1042, 1047–1049, 1061, 1066, 1106, 1126, 1186, 1221, 1280, 1302, 1331, 1336, 1372, 1469, 1475, 1503, 1554, 1570, 2018, 2029, 2035, 2094, 2104, 2155, 2169, 2197, 2245

Обеспечение режима охраны – 435, 458, 459, 474, 636, 1050, 1056, 1162, 1201, 1341, 1452

Экологическое просвещение. Экологический туризм – 842, 844, 882, 904, 959, 993, 996, 999, 1008, 1057, 1089, 1121, 1146, 1164, 1201, 1245, 1253, 1259, 1276, 1317, 1320, 1322, 1337, 1338, 1381, 1440, 1444, 1476, 1491, 1497, 1502, 1507, 1573, 1574, 1577, 1643, 1693, 1695, 1709, 1718, 1761, 1814, 1817, 1860, 1871, 1967, 1973, 1985, 2009, 2037, 2040, 2083, 2084, 2094, 2100, 2110, 2153, 2156, 2164, 2198, 2200, 2208, 2260, 2264, 2272, 2286, 2287, 2321, 2322, 2378, 2424, 2452, 2475

*Библиографический указатель
литературы*

**ВИСИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРИРОДНЫЙ
БИОСФЕРНЫЙ ЗАПОВЕДНИК**

Редакторы:

Беяева Н.В., Сибгатуллин Р.З., Ухова Н.Л.

Компьютерная верстка Ю.Б. Швецовой

Подписано в печать 08.2021 Формат 60x84 1/169
Тираж 100 экз. Заказ № 7179

Отпечатано в типографии
ООО «Издательство УМЦ УПИ»
г. Екатеринбург, ул. Гагарина, 35а, оф. 2



Висимский заповедник

**с 1971 храним коренную
тайгу Среднего Урала**

Висимский государственный природный биосферный заповедник с 1971 года сохраняет коренные пихтово-еловые леса южно-таежного среднеуральского низкогорья. С 2001 года заповедник работает по программам, отвечающим критериям биосферных резерватов ЮНЕСКО, играя важную роль в устойчивом развитии Свердловской области.