

Библиографический список

- Аверьянов Л.В. Конспект рода *Dactylorhiza* Neck. ex Nevski (*Orchidaceae*), 2 // Новости систематики высших растений. Л., 1989. Т. 26. С. 47–56.
- Аверьянов Л.В. Род Башмачок – *Cypripedium* (*Orchidaceae*) на территории России // *Turczaninowia*. 1999. Т. 2, вып. 2. С. 5–40.
- Ананьева Н.Б., Боркин Л.Я., Даревский И.С., Орлов Н.Л. Земноводные и пресмыкающиеся. Энциклопедия природы России. М.: АБФ, 1998. 576 с.
- Бакиев А.Г., Маленёв А.Л., Зайцева О.В., Шуришина И.В. Змеи Самарской области. Тольятти, 2009. 170 с.
- Баландин С.В. Охраняемые виды растений на территории, подчиненной г. Перми // Проблемы экологии, охраны природы и природопользования: сб. науч. тр. / Перм. ун-т. Пермь, 2006. С. 262–274.
- Баландин С.В., Ладыгин И.В. Состояние популяции узколокального уральского эндемика *Astragalus kungurensis* Boriss. (*Fabaceae*) // Ботанический журнал, 2008. Т. 93, № 11. С. 1715–1724.
- Баландин С.В., Ладыгин И.В. Флора и растительность хребта Басеги (Средний Урал). – Пермь: Издатель Богатырев П.Г., 2002. 191 с.
- Белковская Т.П. К экологии цветения, опыления и семенного размножения эндема уральской флоры – астрагала кунгурского *Astragalus kungurensis* Boriss. // Экология опыления. Пермь, 1978. С. 76–88.
- Белковская Т.П. Кастилля бледная // Красная книга Среднего Урала (Свердловская и Пермская области) / Под ред. В.Н. Большакова и П.Л. Горчаковского. Екатеринбург: Изд-во Урал. ун-та, 1996. С. 215.
- Белковская Т.П. Конспект флоры заказника Предуралья. Пермь, 1988. 117 с. Рукопись депонирована в ВИНТИ 14.04.88, № 2574-B88.
- Белковская Т.П. Новые и редкие виды сосудистых растений для флоры Пермской области // Бот. журн. 1990. Т. 75, № 11. С. 1597–1602.
- Белковская Т.П. Растительность и флора заповедника «Вишерский» // Растительность и флора, грибы, лишайники заповедника «Вишерский» / Т.П. Белковская, Л.Г. Переведенцева, О.И. Мухутдинов, А.Е. Селиванов и др.: Соликамск, 2014. С. 18–258.
- Белковская Т.П. Флористические находки в Колво-Вишерском крае // Биол.науки. 1982. № 10. С. 73–75.
- Белковская Т.П., Князев М.С. Скальные виды сосудистых растений в долинах рек бассейна Вишеры (Северный Урал) // Ботанический журнал, 2011, Т. 96, № 12. С. 1616–1626.
- Белковская, Т.П., Безгоднов А.Г., Овеснов С.А. Сосудистые растения Вишерского заповедника. Флора и растительность. Пермь: Изд-во Перм. ун-та, 2004. 103 с.
- Белоногова В.Д., Устинова А.А., Турышев А.Ю. Осока лесная – *Carex sylvatica* Huds. // Красная книга Пермского края. Пермь, 2008. С. 82.
- Берг Л.С. Рыбы пресных вод СССР и сопредельных стран. М.: Л.: Изд-во АН СССР, 1948. Ч. 1. 468 с.

- Бианки В.Л. Список птиц Прикамья // Иллюстрированный путеводитель по реке Каме и по Вишере с Колвой. Пермь, 1911. С. 68–72.
- Бобров А.Е. Отдел *Lycorodiophyta* – Плаунообразные // Флора Европейской части СССР. Л.: Наука, 1974. Т. 1. С. 54–61.
- Бобров Е.Г. Род Адонис – *Adonis L.* // Флора СССР. М.; Л.: Изд-во АН СССР, 1937. Т. 7. С. 528–539.
- Болотников А.М., Шураков А.И., Болотников Н.А. К распространению и некоторым чертам биологии сибирского углозуба // Вопросы биологии и териологии. Ученые записки ПГПИ. Т. 52. 1968. – Пермь. – С. 52–54.
- Большаков В.Н., Вершинин В.Л. Амфибии и рептилии Среднего Урала. Екатеринбург, 2005. 126 с.
- Бондарцева М.А. Определитель грибов России. Порядок афиллофоровые. СПб.: Наука, 1998. Вып. 2. 391 с.
- Ботанический атлас / Ред. Б.К. Шишкин. М.; Л.: Сельхозиздат, 1963. 504 с.
- Бояришинов С.В., Шураков С.А., Семянников Г.В. Список птиц заповедника «Басеги» // Распространение и фауна птиц Урала. Свердловск, 1989. С. 24–26.
- Букирев А.И. Камский лосось – *Nischo taimen* (Pallas) // Изв. ГосНИОРХ. 1967. Т. 62. С. 39–56.
- Булах Е.М. Грибы лесов Дальнего Востока России. Владивосток: Дальнаука, 2015. 404 с.
- Варлыгина Т.И., Вахрамеева М.Г., Татаренко И.В. Орхидные России (биология, экология и охрана). М.: Товарищество научных изданий КМК. 2014. 437 с.
- Васильева Л.Н. Агариковые шляпочные грибы Приморского края. Л.: Наука, 1973. 330 с.
- Вахрамеева М.Г., Варлыгина Т.И., Куликов П.В. *Cephalanthera longifolia* (L.) Fritsch // Биологическая флора Московской области. М., 1996. Вып. 12. С. 48-59.
- Вершинин В.Л. Амфибии и рептилии Урала. Екатеринбург, 2007. 172 с.
- Виноградова В.М. Сем. 119. *Ariaceae* Lindl. // Флора Восточной Европы. М.; СПб., 2004. Т. 11. С. 315–437.
- Воронцов Е.М. Природа горных районов Среднего Урала, география фауны // Ученые записки Горьковского ун-та. Вып. 19. Горький, 1951. С. 105–120.
- Воронцов Е.Н. Птицы Камского Приуралья (Молотовской области). Горький, 1949. 113 с.
- Гатина Е.Л. Находка *Iris sibirica* L. на территории охраняемого ландшафта регионального значения «Усть-Качкинский» // Вестник Пермского университета. Сер. Биология. 2015. Вып. 3. С. 203–206.
- Генкель А.А., Пономарев А.Н. Ботанико-географические экскурсии в окрестностях г. Перми // Учен. Зап. Перм. пед. Ин-та. 1940. Вып. 7. С. 3–102.

- Голубкова Н.С. Тукнерария Лаурера. *Tuckneraria laureri* (Kremp.) Randle et A. Thell, (*Cetraria laureri* Kremp.) // Красная книга Российской Федерации (растения и грибы). М., 2008. С. 738-739.
- Горчаковский П.Л. Основные проблемы исторической фитогеографии Урала. Свердловск, 1969. 286 с.
- Горчаковский П.Л. Тимьян клоповый // Красная книга РСФСР (растения). М., 1988. С. 266.
- Горчаковский П.Л., Шурова Е.А. Редкие и исчезающие растения Урала и Приуралья. М.: Наука, 1982. 208 с.
- Громов И.М., Гуреев А.А., Новиков Г.А., Соколов И.И., Стрелков П.П., Чапский К.К. Млекопитающие фауны СССР. Ч. 1, 2. М.-Л., 1963. 210 с.
- Губанов И.А., Киселева К.В., Новиков В.С., Тихомиров В.Н. Иллюстрированный определитель растений Средней России. М.: Т-во научных изданий КМК, Ин-т технологических исследований. Т. 1. 2002. 526 с.
- Гуреева И.И. Равноспоровые папоротники Южной Сибири. Систематика, происхождение, биоморфология, популяционная биология. Томск: Изд-во Томского ун-та, 2001. – 158 с.
- Демьянова Е.И. О системах скрещивания охраняемых цветковых растений Пермского края // Вестник Пермского университета. Серия Биология, 2014. Вып. 3. С. 4–18.
- Дорофеева Е.А. *Nischo taimen* – обыкновенный таймень (Pallas, 1773) // Атлас пресноводных рыб России: В 2 т. Т. 1. М.: Наука, 2003. С. 75–77.
- Дунаев Е.А., Орлова В.Ф. Разнообразие змей. М., 2003. 376 с.
- Есюнин С.Л. Новые виды пауков-волков (Lycosidae) с Урала // Зоологический журнал. 1996. Т.75, вып.8. С. 1149-1159.
- Есюнин С.Л., Шумиловских Л.С. Население герпетобионтных пауков (*Agapei*) заказника «Предуралье» в Пермской области // Евразийский энтомологический журнал. 2008. Т.7, вып.1. С.47-56.
- Ефимик Е.Г. Новое местонахождение пыльцеголовника длиннолистного в Пермском крае // Вестник Пермского университета. Серия Биология. 2014. Вып. 3. С. 19-20.
- Ефимик Е.Г. Новые находки *Anemone reflexa* Steph. на территории Пермского края // Вестник Пермского университета. Серия Биология. Вып. 10 (36). Пермь, 2009. С. 6–8.
- Ефимик Е.Г. О мониторинге некоторых видов растений Красной книги Пермского края // Актуальные проблемы сохранения биоразнообразия в регионах Российской Федерации. Красная книга как объект государственной экологической экспертизы: материалы межрегион. науч.-практ. конф. (Пермь, 27-29 октября 2015 г.) / Перм. гос. нац. исслед. ун-т. Пермь, 2015. С. 81-84.
- Ефимик Е.Г. О новых и редких видах с территории Пермского края // Ботанические исследования на Урале: материалы регион. с междунар. участием науч. конф., посвящ. памяти П.Л. Горчаковского / отв. ред. С.А. Овеснов; Перм. гос. ун-т. – Пермь, 2009. С. 114–115.

- Ефимик Е.Г., Зенкова Н.А. Бурачок ленский (*Alyssum lenense* Adams, *Brassicaceae*) в Пермском крае // Вестник Пермского университета. Серия: Биология, 2016. Вып. 1. – С. 7-11.
- Ефимик Е.Г., Копытов М.И. Распространение и состояние природных популяций *Dianthus acicularis* Fisch. ex Ledeb. в Пермском крае // Вестник Пермского университета. Серия Биология, 2011. Вып. 1. С. 14–16.
- Ефимик Е.Г., Шумигай Д.Г. Состояние ценопопуляций некоторых видов зонтичных, занесенных в Красную книгу Пермского края // Материалы Всероссийской научно-практической конференции «Изучение растительных ресурсов Волжско-Камского края»: сборник научных трудов конференции. г. Чебоксары Чувашской республики, 3–5 октября 2008 г. Чебоксары, 2008. С. 40–42.
- Жизнь растений. Т. 2. Грибы /под ред. проф. М.В. Горленко. М.: Просвещение, 1976. 479 с.
- Зиновьев Е.А., Бакланов М.А., Абатурова А.Н. Редкие и особо охраняемые рыбы Прикамья // Пробл. регион. Крас. Книги. Пермь: Изд-во Перм. ун-та, 1997. С. 48–50.
- Зиновьев Е.А., Еговцева Ю.А. Стерлядь *Acipenser ruthenus* L. (Асерпenseridae) бассейна Средней Камы // Биология и экология рыб Прикамья: Межвуз. сб. науч. тр. / Перм. ун-т. Пермь, 2003. Вып. 1. С. 26–37.
- Зиновьев Е.А., Мандрица С.А., Костицын В.Г., Бакланов М.А. Распространение, численность и охрана тайменя в водоемах Западного Урала // Проблемы региональной Красной книги. Межведомств. сб. научн. тр. / Пермский ун-т. Пермь. 1997. С. 50–52.
- Иванина Л.И. Род Кастиллея – *Castilleja* Mutis // Флора Европейской части СССР. Л.: Наука, 1981. Т. 5. С. 256–258.
- Иванов А.В. Пауки, их строение, образ жизни и значение для человека. Л.: Изд-во ЛГУ, 1965. 304 с.
- Ивы Урала: атлас-определитель / Беляева И.В., Епанчинцева О.В., Шаталина А.А., Семкина Л.А. Екатеринбург: УрО РАН, 2006. 173 с.
- Игошина К.Н. Некоторые дополнения к флоре западного Приуралья // Изв. /Биол. НИИ и биол. станция при Пермском ун-те. 1925. Т. 4, вып. 5. С. 221 – 236.
- Иллюстрированный определитель растений Пермского края / Овеснов С.А., Ефимик Е.Г., Козьминых Т.В., Баранова О.Г., Камелин Р.В., Ковтонюк Н.К., Москвина Н.В., Пузырев А.Н., Ягонцева Т.А. Пермь: Книжный мир, 2007. 743 с.
- Ильин М.М. Семейство Плауновые – *Lycopodiaceae* // Флора СССР. Л.: Изд-во АН СССР, 1934. Т. 1. С. 112–129.
- Казаков В.П. Дополнительные сведения по орнитофауне окрестностей Перми // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири. Екатеринбург, 2001. С. 85–87.
- Казаков В.П. Наблюдения за птицами окрестностей г. Перми // Материалы 10-й Всесоюзной орнитологической конференции. Ч. 2. Минск, 1991. С.

252–253.

- Казаков В.П. Птицы окрестностей Перми // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири. Екатеринбург, 2000. С. 78–88.
- Казаков В.П., Шепель А.И. О гнездовании краснозобой гагары в Пермской области // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири. Екатеринбург, 2003. С. 110–112.
- Камелин Р.В., Овеснов С.А., Шилова С.И. Неморальные элементы во флорах Урала и Сибири. Пермь: Изд-во Перм. ун-та, 1999. 83 с.
- Карасев К.А., Селиванов А.Е. Охраняемый лишайник *Lobaria pulmonaria* (L.) Hoffm. на территории Пермского края. // Современные проблемы науки и образования. 2013. № 1. – URL: www.science-education.ru/107-8218 (дата обращения: 20.05.2013).
- Каратыгин И.В., Нездойминого Э.Л., Новожилов Ю.К., Журбенко М.П. Грибы Российской Арктики. Аннотированный список видов. СПб: Изд-во Санкт-Петербургской гос. химико-фармацевт. академии, 1999. 212 с.
- Клоков М.В., Победимова Е.Г. Род 1389. Ясменник – *Asperula* L. // Флора СССР. Л.: Изд-во АН СССР, 1958. Т. 23. С. 194–285.
- Князев М.С., Князева О.И. Особенности развития и возможные методы интродукции гнездовки настоящей на Урале // Интродукция, акклиматизация, охрана и использование растений. Куйбышев, 1988. С. 80–83.
- Князев М.С. Астрагалы (*Astragalus*, Fabaceae) секции *Craccina* на Урале // Ботанический журнал. 2007. Т. 92. № 8. С. 1215–1226.
- Князев М.С. Болотоцвет (нимфейник) щитовидный // Красная книга Среднего Урала (Свердловская и Пермская области): Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных и растений. Екатеринбург, 1996. С. 154.
- Князев М.С. Внутривидовая изменчивость и популяционная структура ветреницы уральской (*Anemone uralensis* Fisch. Ex DC.): Автореф. дис. ... канд. биол. наук, Екатеринбург, 1995. 18 с.
- Князев М.С. Неоттианта клобучковая // Красная книга Среднего Урала (Свердловская и Пермская области): Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных и растений. Екатеринбург, 1996. С. 187.
- Князев М.С. Петрофитная растительность в долине р. Чусовой // Ботанические исследования на Урале: материалы регион. с междунар. участием науч. конф., посвящ. памяти П.Л. Горчаковского / отв. ред. С.А. Овеснов; Перм. гос. ун-т. Пермь, 2009. С. 115–120.
- Князев М.С. Подлесник уральский // Красная Книга Челябинской области: животные, растения, грибы. Екатеринбург, 2005.
- Князев М.С. Скальная растительность долины р. Березовая (север Пермского края) // Материалы региональной научной конференции «Мамаевские чтения», посвященной 75-летию Ботанического сада УрО РАН и

- памяти члена-корреспондента РАН С.А. Мамаева, 12-14 августа 2011 г. Екатеринбург, 2012. С. 73–77.
- Князев М.С., Куликов П.В. Астрагалы (*Astragalus*, *Fabaceae*) секции *Myobromana* Урале и в Приуралье // Ботанический журнал, 2011. Т. 96. № 10. С. 1357–1369.
- Коваленко А.Е., Морозова О.В. Агарикоидные и гастероидные макробиоты Ленинградской области // Труды СПб о-ва естествоиспытателей, сер. 6, т. 2 «Биоразнообразие Ленинградской области (Водоросли. Грибы. Лишайники. Мохообразные. Беспозвоночные животные. Рыбы и рыбообразные.)» СПб.: Изд-во С.-Петербур. ун-та, 1999. С. 89–140.
- Колбин В.А. Птицы заповедника «Вишерский» и прилегающих территорий. М.: Арсенал АМТ, 2016. 356 с.
- Колбин В.А. Встреча большой выпи в окрестностях Красновишерска // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири. Екатеринбург, 2006. С.126.
- Колбин В.А., Семенов В.В. Редкие птицы бассейна реки Вишеры // Заповедник «Вишерский» итоги и перспективы исследований. Пермь, 2006. С. 128-130.
- Кольцов С.А., Шкараба Е.М. Состояние ценопопуляций многорядника Брауна (*Polystichum braunii* (Spenn.) Fée) в ООПТ «Лунежские горы» // Научные чтения памяти Н.Ф. Реймерса и Ф.Р. Штильмарка. Антропогенная трансформация природной среды: материалы междунар. школы-семинара молодых ученых: Перм.гос. нац.иссл.ун-т. Пермь, 2011. С.113–118.
- Кольцов, С.А., Шкараба Е.М. Репродуктивный потенциал популяций многорядника Брауна (*Polystichum braunii* (Spenn.) Fée) и его реализация в природной среде обитания // Ботанические исследования на Урале: материалы регион. с междунар. участием науч.конф., посвящ. памяти П.Л. Горчаковского/отв. ред.С.А. Овеснов / Перм. гос. ун-т. Пермь, 2009. С.189 –192.
- Конспект флоры Сибири: Сосудистые растения / сост. Л.И. Малышев, Г.А. Пешкова, К.С. Байков и др. Новосибирск: Наука, 2005. 362 с.
- Коржинский С.И. Следы древней растительности на Урале // Изв. Императ. Акад. наук, 1894. Вып. 1. С. 21-31.
- Коршунов Ю.П. Булавоусые чешуекрылые Урала, Сибири и Дальнего Востока: определитель и аннотации. – Новосибирск: ЗСГВХ, 2000. – 218 с.
- Коршунов Ю.П. Определители по флоре и фауне России // Булавоусые чешуекрылые Северной Азии. Выпуск 4. – М.: Товарищество научных изданий КМК, 2002. – С. 33.
- Костицын В.Г., Зиновьев Е.А., Костицына Н.В., Коняев В.П., Антонова Е.Л. Состояние популяций стерляди в водоемах Камского бассейна и перспективы ее искусственного воспроизводства // Сост. и дин. прир. компл. особо охр. террит. Урала: Тез. докл. науч.-практ. конф., посв.

- 70-летию Печеро-Ильч. гос. зап., 29 мая-1 июня. 2000 г. / Коми НЦ УрО РАН. Сыктывкар, 2000. С. 84–86.
- Котов М.И.* Сем. *Brassicaceae* – Крестоцветные // Флора Европейской части СССР. Л.: Наука, 1979. Т. 4. С. 30–148.
- Красная книга Кировской области: животные, растения, грибы / 2-е изд. – Киров: ООО «Кировская областная типография», 2014. – 336 с.
- Красная книга Пермского края. Ред. проф. А. И. Шепель. Пермь: Книжный мир, 2008. 256 с.
- Красная книга Республики Башкортостан: в 2 т. / 2-е изд., доп. и перераб. – Уфа: Информреклама, 2014. – Т. 2: Животные. – 243 с.
- Красная книга Республики Коми. – Сыктывкар: Ин-т биологии Коми НЦ УрО РАН, 2009. – 791 с.
- Красная книга Республики Татарстан (животные, растения, грибы). Изд. 2-е. Казань: Идел-Пресс, 2006. 832 с.
- Красная книга Российской Федерации (животные) / РАН; Гл. редкол.: В.И. Данилов-Данильян и др. – М.: АСТ: Астрель, 2001. – 862 с.
- Красная книга Российской Федерации (растения и грибы). М.: Товарищество научных изданий КМК, 2008. 855 с.
- Красная книга РСФСР (растения). М.: Росагропромиздат, 1988. 590 с.
- Красная книга Свердловской области: животные, растения, грибы / Мин-во природ. ресурсов Свердл. обл., Ин-т экологии растений и животных УрО РАН; сост. В.Н. Большаков и др.; отв. ред. Н.С. Корытин. – Екатеринбург: Баско, 2008. – 254 с.
- Красная книга Среднего Урала (Свердловская и Пермская области): Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных и растений / Под ред. В.Н. Большакова и П.Л. Горчаковского. – Екатеринбург: Изд-во Уральского ун-та, 1996. 279 с.
- Красная книга Удмуртской Республики = Горд книгаез Удмурт Элькунлэн / Отв. ред. О. Г. Баранова. Издание 2-е. – Чебоксары: Перфектум, 2012. – 458 с.
- Красная книга Челябинской области: Животные, растения, грибы / Отв. ред. А. В. Лагунов. – [2-е изд.]. – М.: Реарт, 2017. – 504 с.
- Красный список особо охраняемых редких и находящихся под угрозой исчезновения животных и растений (2-й вып.). Ч. 4. Споровые растения и грибы. Ред. В.Е. Присяжнюк. М., 2004. 384 с.
- Красный список особо охраняемых редких и находящихся под угрозой исчезновения животных и растений. Ч. 1. Позвоночные животные. 3-й выпуск. Ред. В.Е. Присяжнюк. М., 2012. – 448 с.
- Крылов П.Н.* Материал к флоре Пермской губернии // Тр. общ-ва естествоиспытателей при Казанском ун-те. Казань, 1881. Т. IX. Вып. 6. 304 с.
- Крылов П.Н.* Материал к флоре Пермской губернии. Вып. III // Тр. о-ва естествоиспытателей при Императорском Казанском Университете. Казань: Изд-во Казанского ун-та, 1882. - Т. VI. - Вып. 5. - С. 1-41.
- Крылов П.Н.* Флора Западной Сибири. Т. VII. Томск, 1933. 369 с.

- Крюгер В.А., Крюгер Л.В., Селиванов И.А. К инвентаризации дикорастущей флоры заповедника «Предуралье» // Уч. зап. / Перм. ун-т. 1949. Т. 6. Вып. 1. С. 47–62.
- Кузьмин С.Л. Земноводные бывшего СССР. Товарищество научных изданий КМК. М., 1999. 298 с.
- Куклин С.А. Звери и птицы Урала и охота на них. Свердловск, 1938. 244 с.
- Куликов П.В., Золотарева Н.В., Подгаевская Е.Н. Эндемичные растения Урала во флоре Свердловской области / Науч. ред. В.А. Мухин. Екатеринбург: Гощицкий, 2013. 612 с.
- Лапушкин В.А., Шепель А.И., Фишер С.В., Казаков В.П. Новые виды птиц Пермской области // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири. Екатеринбург, 1995. С. 43–45.
- Лесные травянистые растения. Биология и охрана: Справочник // Ю.Е. Алексеев, М.Г. Вахрамеева, Л.В. Денисова и др. М.: Агропромиздат, 1988. 223 с.
- Литвинов Н.А., Ганцук С.В. Экология амфибий и рептилий Пермской области // Региональный компонент в преподавании биологии, валеологии, химии. Пермь, 1999. С. 18–41.
- Литвинов Н.А., Файзулин А.И., Шураков А.И., Ганцук С.В. Анализ состояния кладок сибирского углозуба *Salamandrella keyserlingii* Dybowski, 1870 (Caudata, Amphibia) Предуралья // Поволжский экологический журнал. №4. 2010. С. 438–441.
- Лоскутова Н.М. К вопросу о распространении редких видов птиц на сопредельных с заповедником территориях // Тр. ГПЗ «Басеги». «Природа Басег: 30 лет охраны и научных исследований». Вып. 2. Пермь, 2012. С. 137–141.
- Лоскутова Н.М. О статусе ястребиной совы на хребте Басеги // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири. Екатеринбург, 1997. С. 101–102.
- Ляпков С.М. Сохранение и восстановление разнообразия амфибий европейской части России: разработка общих принципов и эффективных практических мер. Научно-методическое руководство по изучению и охране амфибий. КМК. М., 2003. 116 с.
- Маевский П.Ф. Флора средней полосы европейской части СССР. Изд. 9-е. Л.: Колос, 1964. 880 с.
- Макрый Т.В. Лишайники рода *Sticta* (Lobariaceae) в России // Ботанический журнал, 2008. – Т. 93. № 2. – С. 304–316.
- Мальчевский А.С., Пукинский Ю.Б. Птицы Ленинградской области и сопредельных территорий: История, биология, охрана. Т. 1. Л.: Изд-во Ленингр. ун-та, 1983. 480 с.
- Мариковский П.И. Тарантул и каракурт. Морфология, биология, ядовитость. Фрунзе: Изд-во АН КирССР, 1956. 283 с.
- Мельникова А.Г., Щербенок Ю.И., Костицын В.Г., Митрофанова И.Ю., Кортунцова Т.А. К созданию ихтиологического заказника в Пермской области (основной объект охраны — сибирский таймень) //

- Современное состояние, проблемы охраны и рационального использования биоресурсов пресноводных водоемов. Сб. науч. тр. Пермского отд. ГосНИОРХ. Т. VI. С-Пб., 2007. С 57-79.
- Меницкий Ю.Л. Род 35. Тимьян – *Thymus* L. // Флора Европейской части СССР. Л.: Наука, 1978. Т. 3. С. 191–204.
- Меньшиков М.И., Букирев А.И. Рыбы и рыболовство верховьев р. Камы // Тр. Биол. НИИ при Перм. ун-те. 1934. Т. 11. Вып. 1-2. С. 1–102.
- Митрофанов Н.Д. Наблюдения над природой окрестностей села Редикорского, Чердынского уезда Пермской губернии в 1914 году // Птицеведение и птицеводство. М., 1915. Т. 6. Вып.1. С.23–37.
- Михеев П.Б., Огородов С.П. О поимке сибирского тайменя *Hucho taimen* (Pallas, 1773) в Нижнекамском водохранилище // Вопросы ихтиологии. – 2015. – № 6. – С 732-733.
- Мордак Е.В. Род 106. Серпуха – *Serratula* // Флора европейской части СССР. Л., 1994. Т. 7. С. 251-255.
- Наумкин Д.В., Лоскутова Н.М. Птицы из красных книг России и региона в составе орнитофауны заповедника «Басеги» и его окрестностей // Актуальные проблемы сохранения биоразнообразия в регионах РФ. Красная книга как объект государственной экологической экспертизы: материалы межрегион. науч.-практ. конф. (Пермь, 27–29 октября 2015 г.) / ПГНИУ, Пермь, 2015. С. 132–137.
- Новиков В.С. Осока лесная // Биологическая флора Московской области. М., 1980. Вып. 6. С. 58–62.
- Овеснов А.М., Шилова С.И. О некоторых новых адвентивных и редких видах центральных районов Пермской области. // Экология опыления. Пермь, 1975. Вып. 1. С. 135–137.
- Овеснов С.А. Конспект флоры Буйской волнистой равнины (юго-запад Пермской области) / Перм. ун-т. – Пермь, 1983. – 72 с.– Деп. в ВИНТИ 09.09.83, №5151-83 Деп.
- Овеснов С.А. Конспект флоры Пермской области. Пермь: Изд-во Перм. ун-та, 1997. 252 с.
- Овеснов С.А. Конспект флоры юга Пермской области (в пределах Тулвинской возвышенности) / Перм. ун-т. Пермь, 1983. 70 с. Деп. в ВИНТИ 09.09.83, № 5152–83.
- Овеснов С.А. Пролесник многолетний // Красная книга Среднего Урала (Свердловская и Пермская области): Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных и растений. Екатеринбург, 1996. С. 128.
- Овеснов С.А., Ефимик Е.Г. Флора и растительность ООПТ «Лунежские горы и Камская долина» (Пермский край) // Вестн. Удм. ун-та. Сер. Биология. Науки о Земле. 2013. Вып 4. С. 25–36.
- Овеснов С.А., Козьминых Т.В. О находках *Sanicula giraldii* (Apiaceae) в Пермской области // Ботанический журнал. 1993. Т. 78, № 7. С. 85–87.
- Окснер А.М. Материалы для лихенофлоры Урала та прилегающих областей // Ботан. журн. АН УССР. – 1945. – Т. 2, № 3/4. – С. 217-247.
- ООПТ России [Электронный ресурс]. URL: <http://oopt.aari.ru>.

- Определитель лишайников России. Вып. 6. Алекториевые, Пармелиевые, Стереокаулоновые. СПб., 1996. 203 с.
- Определитель лишайников СССР – Вып. 1. Пертузариевые, Леканоровые, Пармелиевые Л.: Наука, 1971. 410 с.
- Орхидеи нашей страны / М.Г. Вахрамеева, Л.В. Денисова, С.В. Никитина, С.К. Самсонов. М.: Наука, 1991. 224 с.
- Орхидные Урала: систематика, биология, охрана / Мамаев С.А., Князев М.С., Куликов П.В., Филиппов Е.Г. Екатеринбург: УрО РАН, 2004. 124 с.
- Основы биотехнологии высших грибов: учебное пособие / Н.А. Заикина, А.Е. Коваленко, В.А. Галынкин, Ю.Т. Дьяков, А.Д. Тищенко. СПб.: Проспект Науки, 2007. 336 с.
- Особо охраняемые территории Пермской области: Реестр / Отв. ред. С.А. Овеснов. Пермь: Книжный мир, 2002. 464 с.
- Остроумов Н.А.* Животный мир Коми АССР. Позвоночные. Сыктывкар: Коми книжное изд-во, 1972. 280 с.
- Паньков Н.Н.* Основные итоги изучения крабгониц Кунгурского края – обитателей подземных вод // Горное эхо: Вестник Горного института УрО РАН, 2008. № 1(31). С. 29-40.
- Паньков Н.Н., Старова О.С.* Демография и репродуктивная биология *Crangonux chlebnikovi* Borutzky, 1928 (Amphipoda: Gammaridae) из трех пещер Приуралья // Вестник Пермского ун-та, 2009. Вып. 10 (36) Биология. С. 55-61.
- Переведенцева Л.Г.* Болет (дубовик) оливково-бурый // Красная книга Пермского края. Пермь, 2008. С. 185.
- Переведенцева Л.Г.* Поганка бледная // Красная книга Пермского края. Пермь, 2008. С. 183.
- Переведенцева Л.Г.* Решетник азиатский // Красная книга Пермского края. Пермь, 2008. С. 184.
- Переведенцева Л.Г.* Биоразнообразие макромицетов ООПТ города Перми «Сарматский смешанный лес» // Антропогенная трансформация природной среды. 2017. Вып. 3. С. 61–64.
- Переведенцева Л.Г.* Веселка обыкновенная // Красная книга Пермского края. Пермь, 2008. С. 186.
- Переведенцева Л.Г.* Конспект агарикоидных базидиомицетов Пермского края: монография. Пермь: Перм. гос. пед. ун-т, 2008. 86 с.
- Переведенцева Л.Г.* Кордицепс головчатый (канадский) // Красная книга Пермского края. Пермь, 2008. С. 182.
- Переведенцева Л.Г.* Лекарственные грибы Пермского края. Пермь: ООО Проектное бюро «Рейкьявик», 2011. 146 с.
- Переведенцева Л.Г.* О нахождении *Boletinus asiaticus* Sing. в Пермской области // Экологические особенности низших растений Советской Прибалтики. Материалы к VIII симпозиуму прибалт. и белорусск. микологов и лишайников. Вильнюс, 1977. С. 185.
- Переведенцева Л.Г.* Подмолочник (молочай) // Красная книга Пермского края. Пермь, 2008. С. 187.

- Переведенцева Л.Г.* Саркосома шаровидная (земляное масло) // Красная книга Пермского края. Пермь, 2008. С. 181.
- Переведенцева Л.Г.* Спарассис курчавый (грибная капуста) // Красная книга Пермского края. Пермь, 2008. С. 191.
- Переведенцева Л.Г.* Трутовик лакированный // Красная книга Пермского края. Пермь, 2008. С. 189.
- Переведенцева Л.Г.* Трутовик разветвленный (полипорус зонтичный) // Красная книга Пермского края. Пермь, 2008. С. 190.
- Переведенцева Л.Г., Боталов В.С., Шишигин А.С.* Мониторинг охраняемых грибов Пермского края: *Lactarius volemus* – Подмолочник // Вестник Пермского университета. Серия: Биология. 2017. Вып. 1. С. 37–42.
- Переведенцева Л.Г., Переведенцев В.М., Боталов В.С.* Мониторинг охраняемых грибов Пермского края: решетник азиатский – *Boletinus asiaticus* Singer // Растительный мир и его охрана: Мат-лы международной научной конференции, посвящённой 80-летию Института ботаники и интродукции. Алматы: LEM, 2012. С. 115–118.
- Переведенцева Л.Г., Переведенцев В.М., Шилкова Т.А., Боталов В.С.* Мониторинг охраняемых грибов Пермского края: болет (дубовик) оливково-бурый – *Boletus luridus* Schaeff. // Человек и север: Антропология, археология, Экология: Материалы всероссийской конференции, г. Тюмень, 26–30 марта 2012 г. Тюмень: Изд-во ИПОС СО РАН, 2012. Вып. 2. С. 406–409.
- Переведенцева Л.Г., Шилкова Т.А., Боталов В.С.* Мониторинг охраняемых грибов Пермского края: *Amanita phalloides* (Vaill.ex Fr.) Link – поганка бледная // Вестник Пермского университета. Биология. 2011. Вып. 2. С. 50–53.
- Пешкова Г.А.* *Melica* L. – Перловник // Флора Сибири. Новосибирск, 1990. Т. 2: *Poaceae* (*Gramineae*). С. 216–219.
- Пименов М.Г., Остроумова Т.А.* Зонтичные (*Umbelliferae*) России. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2012. 477 с.
- Плантариум. Определитель растений on-line [Электронный ресурс]. URL: <http://www.plantarium.ru>.
- Победимова Е.Г.* Род 3. Ясменник – *Asperula* L. // Флора Европейской части СССР. Л.: Наука, 1978. Т. 3. С. 90–100.
- Подгаевская Е.Н.* Состояние популяций *Dianthus acicularis* Fisch. ex Ledeb. и *Oxytropis ropomarevii* Knjasev в горных степях Урала // Фундаментальные и прикладные проблемы ботаники в начале XXI века: Материалы Всеросс. конф. Петрозаводск. 22-27 сент. 2008. Ч. 3. Петрозаводск, 2008. С. 378-380.
- Полежаев Н.М.* Род *Rangifer* Н. Smith, 1827 – Северные олени // Фауна европейского Северо-Востока России. Млекопитающие: Т. 2. Ч. 2. Спб.: Наука, 1998. С. 261–269.
- Положий А.В.* *Dryas* L. – Дриада // Флора Сибири. Новосибирск, 1988. Т.8. С. 90–97.

- Пономарев А.Н. Температурный микроклимат и растительность известняков и гипсов Среднего Урала и Западного Приуралья в зависимости от экспозиции // Уч. зап. / Перм. ун-т, 1940. Т. 4. Вып. 1. С. 166-200.
- Пономарев А.Н. О местонахождениях *Dryas punctata* Juz. в Западном Приуралье // Ботанический журнал. 1938. Т. 23, № 2. С. 151–160.
- Попов В.А. Отряд Гагарообразные // Птицы Волжско-Камского края. Неворобьиные. М., 1977. С. 21–22.
- Пошкурлат А.П. Род горичвет – *Adonis* L. Систематика, распространение, биология. М.: Наука, 2000. 199 с.
- Пыстина Т.Н. Лишайники таежных лесов европейского северо-востока (подзоны южной и средней тайги). Екатеринбург: УрО РАН, 2003. 240 с.
- Растительность и флора, грибы, лишайники заповедника «Вишерский» / Т.П. Белковская, Л.Г. Переведенцева, О.И. Мухутдинов и др. Соликамск, 2014. 400 с.
- Резцов С.А. Птицы Пермской губернии. Северный район: уезды Верхотурский и Чердынский // Материалы к познанию фауны и флоры Российской империи. М., 1904. Вып. 4. С. 43–185.
- Рыбинская Е.В. Роды *Alyssum* L. – *Ptilotrichium* C.A.Meyer // Флора Сибири. Новосибирск: Наука, 1994. Т.7. *Berberidaceae* – *Grossulariaceae*. С. 103–107.
- Рыбинская Е.В. Роды *Hesperis* L. – *Neurolooma* Andrz. // Флора Сибири. Новосибирск: Наука, 1994. Т.7. *Berberidaceae* – *Grossulariaceae*. С. 94–95.
- Рысин Л.П., Рысина Г.П. Морфоструктура подземных органов лесных травянистых растений. М.: Наука, 1987. 208 с.
- Рябицев В.К. Птицы Урала, Приуралья и Западной Сибири: Справочник-определитель. 3-е изд. Екатеринбург: Изд-во Уральского ун-та, 2008. 634 с.
- Сабанеев Л.П. Позвоночные Среднего Урала и их географическое распространение в Пермской и Оренбургской губерниях. М., 1874. 204 с.
- Самарин С.С. Об орнитофауне Пермской области // Науч. докл. высш. шк. Биол. науки, 1959, № 4. С. 47–49.
- Селиванов А.Е., Шаяхметова З.М., Шкараба Е.М. Распространение охраняемых в Пермском крае видов лишайников в заповеднике «Вишерский» и на близлежащих территориях. Особо охраняемые природные территории в жизни региона: материалы межрегион. конф.(16-18 февраля 2011 г., Пермь) / Перм. гос. ун-т. – Пермь, 2011. С. 62-67.
- Семенов В.В. Места обитания и оценка численности редких видов растений, занесенных в Красную книгу Пермской области на территории заповедника «Вишерский» // Заповедник «Вишерский»: итоги и перспективы исследований (15 лет с основания): Перм. ун-т, Пермь, 2006. С. 20–27.

- Сенников А.Н. Род Желтоцвет – *Chrysocyathus* Falconer // Флора Восточной Европы. СПб, 2001. Т. 10. С. 178–179.
- Сержанина Г.И. Шляпочные грибы Белоруссии. Минск: Наука и техника, 1984. 405 с.
- Скворцов А.К. Ивы СССР. М.: Наука, 1968. 262 с.
- Скворцов А.К. Сем. *Salicaceae* Mirbel – Ивовые // Флора европейской части СССР, Т. 5. 1981. С. 10–33.
- Смирнова О.В., Торопова Н.А. Пролесник многолетний // Биологическая флора Московской области. М., 1975. Вып. 2. С. 111–123.
- Соколов В.Е. Систематика млекопитающих (китообразные, хищные, ластоногие, трубкозубые, хоботные, даманы, сирены, парнокопытные, мозолоногие, непарнокопытные): Учеб. пособие. – М.: Высш. школа, 1979. – 528 с.
- Соколов Л.И. *Acipenser ruthenus* Linnaeus, 1758 – стерлядь // Атлас пресноводных рыб России: В 2 т. Т. 1. М.: Наука, 2003. С. 46–47.
- Соловьев А.Н., Сотников В.Н. Млекопитающие // Энциклопедия земли Вятской. Т. 7. Природа. Киров: Вятка, 1997. С. 458–467.
- Сосин П.Е. Определитель гастеромицетов СССР. Л.: Наука, 1973. 164 с.
- Сосновский И.П. Редкие и исчезающие животные: По страницам Красной книги СССР. М.: Энергоатомиздат 1987. 368 с.
- Список лихенофлоры России / Сост. Г.П. Урбанавичюс. – СПб.: «Наука», 2010. 194 с.
- Сюзев П.В. Конспект флоры Урала в пределах Пермской губернии. М.: Б.и., 1912. 206 с.
- Сюзев П.В. О находке *Anemone reflexa* Steph. в окрестностях Перми // Известия Главн. бот. сада. Т. 22, вып. 2. 1923. 24 с.
- Теплова Е.Н. Птицы района Печоро-Ильчского заповедника // Тр. Печоро-Ильчского заповедника. 1957. Вып. 6. С. 5–115.
- Тимохина С.А. Род *Anemonoides* Miller – Анемоноидес // Флора Сибири. Новосибирск: Наука, 1993. Т.6. С. 145–149.
- Тимохина С.А. Род *Pulsatilla* Miller – Прострел // Флора Сибири. Новосибирск: Наука, 1993. Т.6. *Portulacaceae* – *Ranunculaceae*. С. 149–155.
- Тихомиров В.Н., Прокопова М.И., Самарина Б.Ф. Ореофильные папоротники *Diplazium sibiricum* и *Polystichum braunii* на Касимовском карстовом плато в Рязанской области // Вестник МГУ. Сер.16. Биология.1977. №4. С. 65–68.
- Токаревских С.А. Сем. 105. Compositae Giseke – Сложноцветные // Флора северо-востока европейской части СССР. Л., 1977. Т. 4. С. 160–235.
- Томилова Л.И. Эндемики флоры Урала в ботаническом саду в Свердловске // Бюл. Гл. бот. сада АН СССР, 1982. № 126. С. 25–31.
- Урбанавичюс Г.П., Урбанавичене И.Н. Базидиальные лишайники родов *Multiclavula* R. Н. Petersen и *Omphalina* Qul. в России. // Ботанические исследования в Азиатской России: Матер. XI съезда Русского ботанического общества. Т. 1. – Барнаул: «АзБука», 2003. – С. 192–193.

- Урбанавичюс Г.П. Омфалина гудзонская. *Omphalina hudsoniana* (H.S.Jenn.) H.E. Bigelow. (*Coriscium viride* (Ach.) Vain.; *Lichenomphalia hudsoniana* (H.S/Jenn.) Redhead, Lutzoni, Moncalvo et Vilgalys) // Красная книга Российской Федерации (растения и грибы). М., 2008. С. 749-750.
- Урбанавичюс Г.П. Список лишенофлоры России. – СПб.: Наука, 2010. – 194с.
- Урбанавичюс Г.П., Урбанавичене И.Н. Современное состояние биологического разнообразия на заповедных территориях России. Вып. 3. Лишайники и мохообразные. М., 2004. С. 5-235.
- Ушков С.Л. Список птиц Пермского округа Уральской области // Бюл. МОИП. Отд. Биол. 1927. Т. 36. Вып. 1-2. С. 68–116.
- Флора Восточной Европы. СПб: Мир и семья-95. Т. 9. 1996. – 456 с.
- Флора Восточной Европы. СПб: Мир и семья; Изд-во СПХФА. Т. 10. 2001. – 670 с.
- Флора Восточной Европы. М.; СПб: Товарищество научных изданий КМК. Т. 11. 2004. – 536 с.
- Флора европейской части СССР. Л.: Наука, 1974. Т. 1. – 404 с.
- Флора европейской части СССР. Л.: Наука, 1978. Т. 3. – 259 с.
- Флора европейской части СССР. Л.: Наука, 1979. Т. 4. – 355 с.
- Флора европейской части СССР. Л.: Наука, 1987. Т. 6. – 254 с.
- Флора европейской части СССР. СПб: Наука, 1994. Т. 7. – 317 с.
- Флора Сибири. Новосибирск: Наука, 1988. Т. 1. Lycopodiaceae – Hydrocharitaceae / Под ред. И.М. Красноборова. 200 с.
- Флора Сибири. Новосибирск: Наука, 1987. Т. 4. Araceae – Orchidaceae / Под ред. Л.И. Малышева, Г.А. Пешковой. 248 с.
- Флора Сибири. Новосибирск: Наука, 1994. Т. 9. Fabaceae (Leguminosae) / Под ред. А.В. Положий, Л.И. Малышева. 280 с.
- Флора Сибири. Новосибирск: Наука, 1997. Т. 11. Rurolaceae – Lamiaceae (Labiatae) / Под ред. Л. И. Малышева. 296 с.
- Флора СССР. Л.: Изд-во АН СССР, 1935. Т. 4. – 760 с.
- Фомин А.В. Класс I. Папоротниковые – Filicales // Флора СССР. Т. 1. – Л.: Изд-во АН СССР, 1934. – С. 16-100.
- Фуфаев А.А. К вопросу о состоянии популяции серой куропатки в Кунгурской лесостепи // Проблемы региональной Красной Книги: межведомственный сборник научных трудов. Пермь, 1997. С. 109–110.
- Хазиева С.М., Болотников А.М. Чащин С.П., Шураков А.И., Шураков С.А. Земноводные, или амфибии // Животный мир Прикамья. Пермь: Пермское книжное изд-во, 1989. С. 29–33.
- Херманссон Я., Кудрявцева Д.И. Лишайники Печеро-Ильчского заповедника // Флора и растительность Печеро-Ильчского биосферного заповедника. Екатеринбург: УрО РАН, 1997. С. 211 – 325.
- Цвелев Н.Н. Ковыль красивейший // Красная книга РСФСР (растения). М., 1988а. С. 367–368.
- Цвелев Н.Н. Ковыль перистый // Красная книга РСФСР (растения). М., 1988б. С. 366–367.

- Цвелев Н.Н. О роде *Dryopteris* Adans. (*Dryopteridaceae*) в Восточной Европе // Новости систематики высших растений. 2003. Т. 35. С. 7–20.
- Цвелев Н.Н. Род 15. Минуарция – *Minuartia* L. // Флора Восточной Европы. М., СПб.: Товарищество научных изданий КМК, 2004. Т. 11. С. 191–203.
- Цвелев Н.Н. Род 39. Ушанка – *Otites* Adans. // Флора Восточной Европы. М.; СПб., 2004. Т. 11. С. 247–256.
- Цвелев Н.Н. Род Герань, Журавельник – *Geranium* L. // Флора Восточной Европы. Т. 9. СПб.: Мир и семья. С. 370–383.
- Цвелев Н.Н. Род Дриада, Куропаточья трава – *Dryas* L. // Флора Восточной Европы. СПб, 2001. Т. 10. С. 458–460.
- Цвелев Н.Н. Сем. *Rosaceae* – Злаки // Флора Европейской части СССР. Л.: Наука, 1974. Т. 1. С. 117–368.
- Цвелев Н.Н. Сем. *Ranunculaceae* Adans. – Лютиковые // Флора Восточной Европы. СПб, 2001. Т. 10. С. 35–195.
- Шепель А.И. Современное состояние редких видов птиц, занесенных в Красную книгу Пермской области // Проблемы Красных книг регионов России. Пермь, 2006. С. 269–273.
- Шепель А.И., Ланушкин В.А, Фишер С.В. Колония кобчиков на севере республики Башкортостан // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири. Екатеринбург, 2001. С. 166.
- Шепель А.И., Мусихин А.Э., Рыбкин А.В., Куницыков К.П., Чуприянов С.В., Фишер С.В. Новые регистрации степного луня в Пермской области // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири. Екатеринбург, 1998. С. 185–186.
- Шепель А.И., Фишер С.В., Рыльников В.В., Пальм С.А., Тотьянин А.А., Огарков А.Э. Новые находки колониальных птиц в Пермской области // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири. Екатеринбург, 1998. С. 184–185.
- Шибанова Н.Л. Демографическая и экологическая характеристика орхидных Пермского края // Пермский аграрный вестник, 2016. № 2 (14), с. 113–128.
- Шилова С.И. К флоре Пермской области // Бот. журн. 1981. Т. 66, № 9. С. 1332–1336.
- Шилова С.И. Кунгурская лесостепь // Памятники природы Пермской области / Сост. Л.В. Баньковский. Пермь: Кн. изд-во, 1983. С. 69–73.
- Шишкин Б.К. Род 470. Минуарция – *Minuartia* L. // Флора СССР, Т. 6. 1936. М., Л.: Изд-во АН СССР. С. 482–516.
- Шкараба Е. М., Селиванов А.Е., Собянина А.П. Места обитания, численность и состояние ценопопуляций многорядника Брауна в Красновишерском районе // Особо охраняемые природные территории в жизни региона: материалы межрегион. конф.: Перм. гос. ун-т. Пермь, 2011. С. 53–58.
- Шкараба Е.М., Кольцов С.А. Продуктивность спорообразования и начальные этапы онтогенеза многорядника Брауна (*Polystichum braunii* (Spenn.)

- Fée) // Флора Урала в пределах бывшей Пермской губернии и ее охрана: мат-лы межрегион. конф. Пермь, 2007. С. 139–144.
- Шкараба Е.М., Урбанавичюс Г.П., Селиванов А.Е. Редкие виды лишайников Пермского края, их статус и меры охраны // Флора лишайников России: состояние и перспективы исследований: тр. междунар. совещания. – СПб, 2006. С. 317–321.
- Шкараба Е.М., Шаяхметова З.М. Опыт создания искусственных популяций охраняемых видов лишайников и сосудистых растений с критическим уровнем численности в естественной среде обитания // Актуальные проблемы сохранения биоразнообразия в регионах Российской Федерации. Красная книга как объект государственной экологической экспертизы: материалы межрегион.науч.-практ. конф. / Перм. гос. нац. исслед. ун-т. Пермь, 2015. С. 101–104.
- Шкараба Е.М., Шаяхметова З.М. Места обитания и состояние популяций телиптериса болотного (*Thelypteris palustris* Schott) в Пермском крае // Вестник ПГГПУ 2014-1 <http://vestnik2.pspu.ru/files/2-2014-1.pdf> (дата обращения: 28.11.2017).
- Шкараба, Е.М., Шаяхметова З.М. Выявление мест обитания и мониторинг редких и охраняемых видов лишайников на территории Пермского края // Изучение грибов в биогеоценозах: сборник материалов V Международной конференции (г. Пермь, 7-13 сентября 2009 г.) / науч. ред. Л.Г. Переведенцева, Т.Л. Егошина, В.Л. Стороженко; Перм. гос. пед. ун-т. Пермь, 2009. С. 366-369.
- Шляков Р.Н. Сем. XXXVIII. Толстянковые – Crassulaceae DC. // Флора Мурманской области. М.; Л., 1959. Вып. 4. С. 16–22.
- Шмаков А.И. Определитель папоротников России. Барнаул: Изд-во Алт. ун-та, 1999. 108 с.
- Шмидтов А.И. Стерлядь (*Acipenser ruthenus* L.). Материалы по биологии и промыслу стерляди низовьев реки Камы // Учен. зап. Казан. ун-та. 1939. Т. 99. Кн. 4-5. Вып. 6-7. С. 3–279.
- Шумихин С.А., Зенкова Н.А. Итоги интродукции растений Красной книги Пермского края в Ботаническом саду Пермского университета // Актуальные проблемы сохранения биоразнообразия в регионах Российской Федерации. Красная книга как объект государственной экологической экспертизы: материалы межрегион. науч.-практ. конф. (Пермь, 27-29 октября 2015 г.) / Перм. гос. нац. исслед. ун-т. Пермь, 2015. С. 105–109.
- Шумихин С.А., Зенкова Н.А. Растения Красной книги РФ в ботаническом саду имени проф. А.Г. Генкеля Пермского университета // Роль ботанических садов в сохранении и мониторинге биоразнообразия Кавказа. (Материалы Международной научной конференции, посвященной 175-летию Сухумского ботанического сада, 120-летию Сухумского субтропического дендропарка, 85-летию профессора Г.Г. Айба и 110-летию профессора А.А. Колаковского. Сухум 6–10 сентября 2016 г.). Сухум, 2016. С. 490–495.

- Шураков А.И., Татарина З.Н., Беляева Р.П. К размножению сибирского углозуба в Пермской области // Экология. №1. 1974. С. 99–100.
- Эргашев Н.Э. Экология ядовитых пауков Узбекистана. Ташкент: Изд-во Фан, 1990. 190 с.
- Юзепчук С.В. Род Ветреница – *Anemone* L. // Флора СССР. Л.: Изд-во АН СССР, 1937. Т. 7. С. 236–282.
- Юрцев Б.А. Род *Dryas* L. // Арктическая флора СССР. Л.: Наука, 1984. Вып. 9, ч. 1. С. 250–286.
- Юшков Р.А., Воронов Г.А. Амфибии и рептилии Пермской области (предварительный кадастр). Пермь, 1994. 158 с.
- Atlas Florae Europaeae. Helsinki: Helsinki University, 1986. Vol. 7. Caryophyllaceae (Selenoideae). 229 p.
- Esyunin S.L., Tuneva T.K. On two rare spider species of the genus *Alopecosa* Simon, 1885 (Aranei: Lycosidae) from the South Urals // *Arthropoda Selecta*. 2012. Vol. 21, No 3. P. 269-272.
- Knudsen H. & Vesterholt J. (eds): Funga Nordica, 2nd edition. Nordsvamp, Copenhagen, 2. vols, 2012. 1083 pp.
- Korshinsky S. Tentamen Florae Rossiae orientalis id est provinciarum Kazan, Wiatka, Perm, Ufa, Orenburg, Samara partis borealis atque Simbirsk // Зап. АН по физ.-мат. отд-нию (СПб.). 1898. Т. 7, № 1. 566 с.
- Moser M. Die Rohrlinge und Blatterpilze (Polyporales, Boletales, Agaricales, Russulales). // Kleine Kryptogamenflora. Bd. 2b. 2. Stuttgart, New York, 1983. 533 S.
- Sidorov D.S., Pankov N.N., Holsinger J.R. Distribution and ecology of the subterranean amphipod *Crangonyx chlebnikovi* Borutzky, 1928 (Crustacea: Crangonyctidae), with lectotype designation and comments on morphology of the lateral cephalic lobe // *Arthropoda Selecta*, 2012. № 21 (2) P. 149-160.
- The IUCN Red List of Threatened Species. *Astragalus wolgensis*. URL: <http://www.iucnredlist.org/details/165169/0> (дата обращения 20.11.17).