

**ЛЕВ ПАВЛОВИЧ РЫСИН**  
**1929 – 2015**



23 января 2015 г. на 86-м году из жизни скончался Лев Павлович Рысин – главный научный сотрудник Института лесоведения РАН, член-корреспондент РАН, доктор биологических наук, лауреат Премии им. В.Н. Сукачева.

Л.П. Рысин – известный ученый, специалист в области биогеоценологии, лесоведения, лесной экологии, геоботаники, заповедного дела, организатор научных исследований в области лесной биогеоценологии, динамики лесов, влияния рекреации на лесные биогеоценозы.

Л.П. Рысин родился 17 апреля 1929 г. в г. Ярославле, с 1946 г. жил в Москве. В 1947 г. поступил на географический факультет МГУ, где, обучаясь на кафедре биогеографии, слушал лекции выдающегося отечественного ученого-биолога, акад. В.Н. Сукачева. Впоследствии Лев Павлович стал его аспирантом, а после окончания аспирантуры в 1955 г. начал работу в Институте леса АН СССР в должности младшего научного сотрудника. Частое общение с В.Н. Сукачевым в

совместных поездках, в институте стало прекрасной школой для начинающего научного работника. Огромное значение имело все окружение – коллектив Института леса и особенно лаборатории лесной геоботаники. Под руководством В.Н. Сукачева проходили интереснейшие семинары, в институте царил творческая атмосфера, сотрудники были фанатично преданы своему делу. Такое отношение к своей работе, к науке вообще Лев Павлович сохранил на всю жизнь.

Еще в годы учебы в университете Л.П. Рысин участвовал в далеких экспедициях на Дальний Восток (1950 г.) и в Прибайкалье (1951, 1953 гг.). Став аспирантом, он по совету В.Н. Сукачева едет в Забайкалье (1954 г.) в составе лесного отряда Бурят-Монгольской комплексной экспедиции и самостоятельно в течение нескольких месяцев обследует леса фактически неизученного района. Эти исследования стали основой его кандидатской диссертации: «Лесная растительность бассейна р. Кижинги Бурят-Монгольской АССР», которую он успешно защитил в МГУ в апреле 1956 г.

Будучи учеником и одним из ближайших сотрудников В.Н. Сукачева, Л.П. Рысин не мог не увлечься проблемами лесной типологии. «Лесотипологической» была его кандидатская диссертация. В 1956–1958 гг. он работал на стационарах в Вологодской и Ярославской областях с выездами в Пермскую и Архангельскую области, занимаясь разработкой типологических классификаций таежных лесов. С конца 1950-х гг. основным районом его полевых исследований стала Московская область.

Результаты эколого-лесоводственных и геоботанических исследований в сложных сосняках легли в основу монографии «Сложные боры Подмосковья» (1969) и докторской диссертации: «Сложные сосняки центральной части Русской равнины (подзона широколиственно-хвойных лесов)», в 1972 г. успешно защищенной в Ботаническом институте АН СССР.

Итоги детального изучения подземных органов лесных травянистых растений в разных экологических условиях изложены в монографии «Морфоструктура подземных органов лесных травянистых растений» (1988), написанной в соавторстве с Г.П. Рысиной. В дальнейшем эти исследования были обобщены в монографии «Конспект лесной флоры средней полосы Русской равнины (сосудистые растения)» (2009). К 50-летию выхода классического издания «Основы лесной биогеоценологии» Л.П. Рысин обобщил последние достижения биогеоценологии в монографии «Биогеоценологические аспекты изучения леса» (2013).

Еще в 1970-х гг. Л.П. Рысин начал работу по изучению и сохранению биологического разнообразия лесов центра Русской равнины; важным достижением в этом направлении стало создание системы лесных заповедных участков на территории Московской обл., используемой в настоящее время для многолетних исследований динамики лесов разных типов. Обоснование этих исследований изложено в монографии «Лесные заповедные участки» (1985).

В 1976-1990 гг. Л.П. Рысин возглавлял большую группу специалистов из различных регионов страны, работавших в области рекреационного лесопользования. За этот период опубликовано немало работ по теории и методологии рекреационного лесоведения, проведено большое число совещаний, издано несколько сборников и монографий, в которых рассматриваются различные аспекты рекреационного лесопользования и определены пути его оптимизации.

Были разработаны соответствующий отраслевой стандарт и ряд методических руководств.

В середине 1990-х гг. под руководством Л.П. Рысина осуществлялась практическая работа по мониторингу парков и лесопарков г. Москвы. Логическим продолжением этой работы стала книга «Урболесоведение» (2012), опубликованная в соавторстве с С.Л. Рысиным и положившая начало новому направлению в лесной науке.

Л.П. Рысиным опубликован ряд теоретических и методических работ по различным аспектам лесной типологии, в том числе монографии «Сосновые леса европейской части СССР» (1975) и «Лесная типология в СССР» (1982). Под его руководством и при непосредственном участии проведено изучение лесов Московской области, итогом которого стало издание нескольких монографических сборников и монография «Леса Подмосковья» (2012). Создано и успешно развивается новое направление в лесной типологии – разработка формационных и региональных кадастров типов леса. Основные итоги этой работы были опубликованы в монографии «Кадастры типов леса и типов лесных биогеоценозов» (2007).

Отличное знание научной литературы, прекрасный литературный язык и работоспособность Л.П. Рысина воплотились в серии его обзорных монографий «Хвойные леса России». С 2002 по 2012 гг. в издательствах «Наука» и «Товарищество научных изданий КМК» опубликованы пять фундаментальных изданий: «Еловые леса России» (2002, в соавторстве с Л.И. Савельевой); «Сосновые леса России» (2008, в соавторстве с Л.И.Савельевой); «Лиственничные леса России» (2010); «Кедровые леса России» (2011); «Пихтовые леса России» (2012; в соавторстве с Ю.И. Манько и С.М. Бебия).

За публикацию этой серии Л.П. Рысин в 2013 г. был удостоен Премии им. В.Н. Сукачева Российской академии наук. Международным признанием вклада Л.П. Рысина в изучение хвойных лесов России стало приглашение стать соавтором мирового энциклопедического издания «Ecosystems of the World», тома «Coniferous forests – Хвойные леса мира» (2005). В 2013 г. была опубликована монография «Биогеоэкологические аспекты изучения леса».

В ближайшие годы Л.П. Рысин планировал подготовить серию монографий уже по лиственным лесам России. Первую книгу этой серии он сдал в печать незадолго до смерти – в конце 2014 г., а в феврале 2015 г. книга «Липовые леса Русской равнины» (2015) была издана.

Всего Л.П. Рысиным опубликовано более 340 научных работ, включая 24 монографии.

Многие десятилетия Л.П. Рысин был не только ученым, но и организатором науки. С 1986 по 2006гг. он руководил лабораторией лесной типологии и геоботаники в Институте лесоведения РАН (ранее - Лаборатория лесоведения АН СССР). С 1987 по 2010гг. был заместителем академика-секретаря по научно-организационной работе в Отделении общей биологии РАН. С 1980 г. возглавлял секцию лесной типологии Научного совета РАН по лесу. Будучи заместителем Председателя Научного совета РАН по изучению и охране культурного и природного наследия, Л.П. Рысин стал одним из организаторов и непосредственным участником издания серии «Природное и культурное наследие Москвы» (в этой серии вышло свыше 30 научно-популярных брошюр, соавтором многих из них был Л.П. Рысин).

В разные годы Лев Павлович был членом редколлегии журналов «Лесоведение», «Растительные ресурсы» и «Журнал общей биологии», участвовал в работе специализированных советов в Институте лесоведения РАН, Института географии РАН, Московского государственного университета леса.

В 1994 г. Л.П. Рысин был избран членом-корреспондентом Российской академии наук. Он награжден орденом «Знак почета» (1981) и медалями.

До самых последних дней жизни Лев Павлович Рысин был верен науке, вместе с тем, не теряя интереса ко многим другим сферам жизни, в первую очередь литературе и искусству. Его эрудиция и начитанность, деликатное отношение к коллегам независимо от их возраста или статуса вызывали всеобщее уважение.

### **Список публикаций Л.П. Рысина (с 2002 по 2014 гг.)**

Рысин Л.П., Савельева Л.И. Еловые леса России. М.: Наука, 2002. 335 с.

Мацкунас А.А., Бутусов О.Б., Степанов А.М., Маслов А.А., Рысин Л.П. Воздействие на лесные экосистемы аэральных выбросов транспорта Московской кольцевой автодороги // Лесоведение. 2002. № 4. С. 69-74.

Рысин Л.П., Насимович Ю.А., Тарабарина Ю.В. Медведково. М.: Театральный институт им. Б.Щукина, 2002. 28 с.

Рысин Л.П., Насимович Ю.А. Марфино. М.: Театральный институт им. Б. Щукина, 2002. 36 с.

Рысин Л.П., Насимович Ю.А., др. и. Косино. М.: Театральный институт им. Б. Щукина, 2002. 28 с.

Рысин Л.П. Зеленая книга Москвы. М.: Театральный институт имени Бориса Щукина, 2003. 148 с.

Рысин Л.П. Значение стационарных исследований для лесной типологии // Стационарные лесозоологические исследования: методы, итоги, перспективы. Материалы и тезисы докладов Международной конференции. Сыктывкар, 15-18 сентября 2003 г. Сыктывкар: Коми НЦ УрО РАН, 2003. С. 22-24.

Рысин Л.П. Статьи в Большой Российской энциклопедии (2003-2009) (Водоохранные леса, Береста, Бурелом, Валежник, Ветровал, Возобновление, Вырубка, Гарь, Древостой, Защитные леса, Лес, Лесной пожар, Лесные полосы, Лесоведение, Лесоведения институт, Лесоводство, Лесомелиорация, Лиственные леса, Мелколиственные леса).

Рысин Л.П., Насимович Ю.А., др. и. Загорье. М.: Театральный институт им. Б. Щукина, 2003. 27 с.

Рысин Л.П., Насимович Ю.А., др. и. Лефортово. М.: Театральный институт им. Б. Щукина, 2003. 31 с.

Рысин Л.П., Насимович Ю.А., Солнцев Л.Н. Кусково. М.: Театральный институт им. Щукина, 2003. 28 с.

Рысин Л.П., Савельева Л.И., Полякова Г.А., Рысин С.Л., Беднова О.В., Маслов А.А. Мониторинг рекреационных лесов. М.: ОНТИ ПНЦ РАН, 2003. 168 с.

Рысин Л.П. Введение // Влияние рекреации на лесные экосистемы и их компоненты. М.: ОНТ ПНЦ РАН, 2004. С. 3.

Рысин Л.П. Природно-культурное наследие России // Природно-культурное наследие. Тольятти, 2004. С. 3-5.

Рысин Л.П., Мозолевская Е.Г., Савельева Л.И., Абрамова Л.И., Бязров Л.Г., Грюнталь С.Ю., Игнатов М.С., Раппопорт А.В., Рысин С.Л., Строганова М.Н., Сапанов М.К., Сиземская М.Л. Влияние рекреации на лесные экосистемы и их компоненты. Пушино: ОНТИ ПНЦ РАН, 2004. 302 с.

Рысин Л.П., Рысин С.Л. Рекреационная толерантность травянистых растений // Влияние рекреации на лесные экосистемы и их компоненты. М.: ОНТ ПНЦ РАН, 2004. С. 74-131.

- Рысин Л.П., Савельева Л.И., Рысин С.Л. Мониторинг лесов на урбанизированных территориях // Экология. 2004. № 4. С. 243-248.
- Савельева Л.И., Рысин Л.П. Серебряноборское опытное лесничество. Буклет. М.: Институт лесоведения РАН, 2004. 23 с.
- Рысин Л.П. Научные основы сохранения биоресурсных функций лесных экосистем на урбанизированных территориях // Фундаментальные основы управления биологическими ресурсами. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2005. С. 266-270.
- Рысин Л.П. Предисловие // Фундаментальные основы управления биологическими ресурсами. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2005. С. 3.
- Рысин Л.П. Проблема сохранения лесных экосистем на урбанизированных территориях // Проблемы озеленения крупных городов: Материалы общегородской конференции. Альманах. Вып. 11. М.: Прима-М, 2005. С. 9-12.
- Добровольский Г.В., Розенберг Г.С., Чибилев А.А., Рысин Л.П., Саксонов С.В., Тишков А.А. Еще раз о природном наследии России // Вестник РАН. 2005. Т. 75, № 9. С. 787-792.
- Исаев А.С., Рысин Л.П. Эколог-натуралист. К 125-летию со дня рождения академика В.Н. Сукачева // Вестник РАН. 2005. Т. 75, № 6. С. 538-545.
- Hytteborn H., Maslov A.A., Nazimova D.I., Rysin L.P. Boreal forests of Eurasia. – in Coniferous forests. Amsterdam. Boston. 2005. P. 23-99
- Рысин Л.П., Савельева Л.И. Биологическое разнообразие и лесная типология // Лесоведение. 2005. № 4. С. 31-39.
- Рысин Л.П. В.Н. Сукачев и лесная типология // Идеи биогеоценологии в лесоведении и лесоразведении: к 125-летию со дня рождения академика В.Н. Сукачева. М.: Наука, 2006. С. 19-31.
- Рысин Л.П. Введение // Динамика и устойчивость рекреационных лесов. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2006. С. 3-4.
- Рысин Л.П. Исторический фактор в современной сукцессионной динамике лесов центра Русской равнины // Лесоведение. 2006. № 6. С. 3-11.
- Рысин Л.П. Лесные экосистемы в условиях рекреационного пользования – современная ситуация и перспективы // Динамика и устойчивость рекреационных лесов. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2006. С. 5-24.
- Рысин Л.П. Фитоиндикация рекреационной толерантности травянистых растений в городских и пригородных лесах // Динамика и устойчивость рекреационных лесов. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2006. С. 100-118.
- Рысин Л.П., Абатуров А.В., Савельева Л.И., Меланхолин П.Н., Полякова Г.А., Рысин С.Л. Динамика и устойчивость рекреационных лесов. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2006. 165 с.
- Рысин Л.П. Еловые леса // Большая Российская энциклопедия. Т. 9. М.: Научное издательство Большая Российская энциклопедия, 2007. С. 662.
- Рысин Л.П. Ерники // Большая Российская энциклопедия. Т. 9. М.: Научное издательство Большая Российская энциклопедия, 2007. С. 698-699.
- Рысин Л.П. Основные положения концепции современного рекреационного лесопользования // Актуальные проблемы рекреационного лесопользования. Международная научная конференция. Тезисы докладов. Москва, 16-18 октября 2007 г. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2007. С. 3-8.
- Рысин Л.П. Рекреационное лесопользование: научные и практические аспекты // Лесобиологические исследования на Северо-Западе таежной зоны России: итоги и перспективы. Материалы научной конференции, посвященной 50-летию Института леса Карельского научного центра РАН. Петрозаводск, 3-5 октября 2007 г. Петрозаводск: Карельский НЦ РАН, 2007. С. 83-94.

Рысин Л.П. Стационарные исследования в геоботанике // Актуальные проблемы геоботаники. III Всероссийская школа-конференция. Лекции. Петрозаводск: Карельский НЦ РАН, 2007. С. 340-348.

Рысин Л.П., Рысин С.Л. Перспективы развития урболесоведения в России // Вестник МГУЛ-Лесной вестник. 2007. № 4(53). С. 45-49.

Рысин Л.П., Савельева Л.И. Кадастры типов леса и типов лесных биогеоценозов. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2007. 143 с.

Рысин Л.П. Лесные экосистемы на урбанизированных территориях // Лесные экосистемы и урбанизация. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2008. С. 6-23.

Рысин Л.П. Международная конференция, посвященная 75-летию Института лесных исследований (Польша) // Лесоведение. 2008. № 6. С. 74-75.

Рысин Л.П. Природное наследие на территории Москвы и Подмосковья // Природное наследие России в 21 веке. Материалы II Международной научно-практической конференции. Уфа, 25-27 сентября 2008 г. Уфа: ФГОУ ВПО БашГАУ, 2008. С. 27-30.

Рысин Л.П. Прошлое и настоящее лесной типологии в России // Вестник МГУЛ-Лесной вестник. 2008. № 1(58). С. 13-15.

Рысин Л.П. Рекреационное лесопользование - современная ситуация и перспективы // Стационарные исследования влияния рекреации на лесные биогеоценозы. Тула: Гриф и К, 2008. С. 5-39.

Рысин Л.П. Роль исторического фактора в современной динамике лесов // Фундаментальные и прикладные проблемы ботаники в начале XXI века. Материалы всероссийской конференции. Часть 5: Геоботаника. Петрозаводск, 22-27 сентября 2008 г. Петрозаводск: Карельский НЦ РАН, 2008. С. 275-278.

Рысин Л.П., Лепешкин Е.А. Опыт оценки рекреационного потенциала лесов на урбанизированных территориях // Лесные экосистемы и урбанизация. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2008. С. 185-208.

Добровольский Г.В., Розенберг Г.С., Чибилев А.А., Рысин Л.П., Тишков А.А. Некоторые проблемы изучения природного наследия России // Природное наследие России в 21 веке. Материалы II Международной научно-практической конференции. Уфа, 25-27 сентября 2008 г. Уфа: ФГОУ ВПО БашГАУ, 2008. С. 15-19.

Рысин Л.П., Рысин С.Л. Длинная сказка о былом (Марфино) // Живой лес. 2008. № 1(3). С. 45-51.

Рысин Л.П., Рысин С.Л. Природные и социальные аспекты рекреационного использования леса // Лесохозяйственная информация. 2008. № 6-7. С. 39-51.

Рысин Л.П., Савельева Л.И. Сосновые леса России. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2008. 289 с.

Рысин Л.П. Введение // Мониторинг природного наследия. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2009. С. 4-8.

Рысин Л.П. Есть ли будущее у лесной типологии в России // Лесные ресурсы таежной зоны России: проблемы лесопользования и лесовосстановления. Материалы Всероссийской научной конференции с международным участием. Петрозаводск, 30 сентября-3 октября 2009 г. Петрозаводск: Карельский НЦ РАН, 2009. С. 8-10.

Рысин Л.П. Конспект лесной флоры средней полосы Русской равнины (сосудистые растения). М.: Товарищество научных изданий КМК, 2009. 177 с.

Рысин Л.П. Мониторинг природно-культурного наследия // Мониторинг состояния природно-культурных комплексов лесопарковых территорий. Сборник докладов юбилейной научно-практической конференции. Сборник докладов юбилейной научно-практической конференции. Москва, 28-29 сентября 2009 г. М.: ГУ Природно-исторический заповедник-спецлесхоз «Горки», 2009. С. 36-38.

Рысин Л.П. Опытное Серебряноборское лесничество Института лесоведения РАН - полигон мониторинга природного и природно-культурного наследия // Мониторинг природного наследия. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2009. С. 182-210.

Рысин Л.П. Природное и природно-культурное наследие как объект рекреации // Город. Лес. Отдых. Рекреационное использование лесов на урбанизированных территориях. Научная конференция. Тезисы докладов. Москва, 13-15 октября 2009 г. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2009. С. 215-217.

Рысин Л.П. Прошлое и настоящее лесной типологии в России // Продукционный процесс и структура лесных биогеоценозов: теория и эксперимент (Памяти А.И. Уткина). М.: Товарищество научных изданий КМК, 2009. С. 161-183.

Рысин Л.П. Роль Б.П. Колесникова в развитии отечественной лесной типологии // Генетическая типология, динамика и география лесов России. Екатеринбург: УрО РАН, 2009. С. 7-10.

Рысин Л.П. Сукцессионные процессы в лесах Центральной части Русской равнины // Успехи современной биологии. 2009. Т. 129, № 6. С. 578-587.

Рысин Л.П. Типологическая дифференциация лесов как основа их организации и ведения мониторинга // Мониторинг природного наследия. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2009. С. 9-20.

Рысин Л.П. Урболесоведение – новое направление в науке о лесе // Структура и функции лесов Европейской России. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2009. С. 265-279.

Рысин С.Л., Плотникова Л.С., Немова Е.М., Гринаш М.Н. Мониторинг интродуцированных древесных пород на урбанизированных территориях // Мониторинг природного наследия. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2009. С. 132-168.

Трулевич Н.В., Швецов А.Н., Рысин С.Л. База данных интродуцированных видов как основа организации их мониторинга в ботанических садах // Мониторинг природного наследия. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2009. С. 169 - 181.

Рысин Л.П. Ареалогия биогеоценозов (экосистем) // Теоретические проблемы экологии и эволюции. Теория ареалов: виды, сообщества, экосистемы. V Люблинские чтения. Тольятти, 5-8 апреля 2010 г. Тольятти: Кассандра, 2010. С. 165-167.

Рысин Л.П. Введение // Восстановление и мониторинг природной флоры. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2010. С. 3-4.

Рысин Л.П. Заключение // Восстановление и мониторинг природной флоры. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2010. С. 115.

Рысин Л.П. Лиственный лес России. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2010. 343 с.

Рысин Л.П. Репатриация растений как способ сохранения и восстановления ресурсов лесов центра Русской равнины // Восстановление и мониторинг природной флоры. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2010. С. 5-18.

Рысин Л.П., Алексахина Т.И., Быков А.В., Колесников А.В., Лысыков А.Б., Маслов А.А., Меланхолин П.Н., Молчанов А.Г., Полякова Г.А., Цельникер Ю.Л. Серебряноборское опытное лесничество: 65 лет лесного мониторинга. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2010. 263 с.

Рысин Л.П. Камо грядеши, российская геоботаника? // Развитие геоботаники: история и современность. Материалы Всероссийской конференции, посвященной 80-летию кафедры геоботаники и экологии растений Санкт-Петербургского (Ленинградского) государственного университета и юбилейным датам ее преподавателей. Санкт-Петербург, 31 января-2 февраля 2011 г. СПб.: Санкт-Петербургский государственный университет, 2011. С. 101-102.

Рысин Л.П. Кедровые леса России. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2011. 240 с.

Рысин Л.П. Классификация растительности России // Отечественная геоботаника: основные вехи и перспективы. Материалы Всероссийской научной конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 20-24 сентября 2011 г. Т. 1. СПб.:

Учреждение Российской академии наук, Ботанический институт им. В.Л. Комарова РАН, Русское Ботаническое общество, 2011. С. 213-215.

Рысин Л.П. Репатриация растений как способ сохранения и восстановления природной флоры // Роль ботанических садов и охраняемых территорий в изучении и сохранении разнообразия растений и грибов. Материалы Всероссийской научной конференции с международным участием. Ярославль, 13-16 октября 2011 г. Ярославль: ЯГПУ, 2011. С. 42-45.

Рысин С.Л., Рысин Л.П. О необходимости разработки концепции рекреационного лесопользования на урбанизированных территориях // Вестник МГУЛ-Лесной вестник. 2011. № 4. С. 129-138.

Рысин Л.П. Леса Подмосковья. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2012. 265 с.

Рысин Л.П. Природно-культурное наследие – национальное богатство России // Музей-заповедник: Экология и культура. Сборник материалов V Международной научно-практической конференции. ст. Вешенская, сентябрь 2012 г. Вешенская: ФГБУК Государственный музей-заповедник М.А. Шолохова, 2012. С. 6 -11.

Рысин Л.П. Хвойные леса России // Известия Самарского НЦ РАН. 2012. Т. 14, № 1(4). С. 1106-1109.

Рысин Л.П., Манько Ю.И., Бебия С.М. Пихтовые леса России. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2012. 197 с.

Рысин Л.П., Рысин С.Л. Урболесоведение. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2012. 240 с.

Сирин А.А., Рысин Л.П., Гульбе А.Я. Как меняются наши леса // Наука в России. 2012. № 4. С. 20-27.

Рысин Л.П. Биогеоэкологические аспекты изучения леса. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2013. 290 с.

Рысин Л.П. Два юбилея лесной биогеоэкологии // Лесоведение. 2013. № 3. С. 64-69.

Рысин Л.П. Мониторинг динамики лесов российского Дальнего Востока. V Всероссийская конференция «Леса российского Дальнего Востока». Владивосток, 18–20 сентября 2012 г. // Лесоведение. 2013. № 4. С. 68-71.

Рысин Л.П. Разнообразие хвойных лесов России на экосистемном уровне // Разнообразие и мониторинг лесных экосистем России. Кн. 2. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2013. С. 14-41.

Рысин Л.П. Липовые леса Русской равнины. М.: Товарищество научных изданий КМК. 2014. 195 с.

Рысин Л.П. Л.Ф. Ловчий. Кадастр типов сосновых лесов Белорусского Полесья // Лесоведение. 2014. № 1. С. 74-76.

Рысин Л.П., Рысин С.Л. Инвентаризация типов лесных биогеоценозов как условие сохранения их биоразнообразия на экосистемном уровне // Современное состояние, тенденции развития, рациональное использование и сохранение биологического разнообразия растительного мира: Материалы междунар. науч. конф. Минск: Экоперспектива. 2014. С. 359-362.

Рысин Л.П., Рысин С.Л. Ландшафтно-типологические основы мониторинга лесных насаждений на урбанизированных территориях // Проблемы природоохранной организации ландшафтов. Материалы международной научно-практической конференции, посвященной 100-летию кафедры "Лесоводства и лесных мелиораций" (Новочеркасск, 24-25 апреля 2014 г). Часть 2. С.59-64. – Новочеркасск: Лик. 2014.

Рысин Л.П., Рысин С.Л. Инвентаризация типов лесных биогеоценозов как начальный этап сохранения их разнообразия на экосистемном уровне // Вестник Московского государственного университета леса - Лесной вестник. 2014. № 5. С. 151-157.

Рысин Л.П. Российская геоботаника в начале XXI столетия // Успехи современной биологии. 2014. Том 134. № 5. С. 447-455.



Рысин Л.П. О необходимости возобновления комплексного мониторинга состояния зеленых насаждений города Москвы // Проблемы озеленения крупных городов. Материалы XVI международной научно-практической конференции. (Москва, 27-28 августа 2014 г.). М.: 2014. С. 103-105.

Рысин Л.П. Геоботаническое районирование как пространственная основа классификации растительности // Растительность Восточной Европы и Северной Азии. Материалы Международной научной конференции. (Брянск, 29 сентября – 3 октября 2014). Брянск: Брянское полиграфическое объединение, 2014. С. 121.

**А.Ю. Розанов**

Отделение биологических наук РАН,  
Москва

**Г.С. Розенберг**

Институт экологии Волжского бассейна РАН,  
Тольятти

**А.А. Сирин**

Институт лесоведения,  
Москва

**Л.М. Люкшина**

Отделение биологических наук РАН,  
Москва

**С.В. Саксонов**

Институт экологии Волжского бассейна РАН,  
Тольятти