

Наследие и библиография А. А. Еленкина

А. Д. Потемкин¹, Т. В. Ицык¹, Е. К. Макеева²

¹Ботанический институт им. В. Л. Комарова РАН, Санкт Петербург, Россия

²Научная библиотека Ботанического института им. В. Л. Комарова РАН (отдел БАН при БИН)

Резюме. Вклад А. А. Еленкина в развитие ботаники в России многогранен: как ученого, организатора, редактора, популяризатора науки. Важнейшая сторона наследия Еленкина — закладка основ для развития криптогамной ботаники в России. Представленная библиография — 472 работы, включая 201 критический реферат и рецензии, приведенные в конце списка, основана на обобщении ранее опубликованных сводок, подробного списка работ А. А. Еленкина до 1 января 1939 г., изданий и оттисков публикаций. По первоисточникам проверено подавляющее большинство работ. Еленкиным было опубликовано 17 монографий объемом почти 5 000 страниц, 87 работ по водорослям и альгологии, 96 — по лишайникам и лихенологии, 55 работ по грибам и фитопатологии, и 16 — по мхам, 18 научно-популярных работ, включая шесть монографий, одну статью по микробиологии и одну — по энтомологии. В статье приведен общий список работ и их тематические списки в электронных приложениях.

Ключевые слова: ботаника, водоросли, грибы, лишайники, мхи, публикации, рефераты, статьи, XX век, Еленкин, цианобактерии, Россия, СССР.

The heritage and bibliography of A. A. Elenkin

A. D. Potemkin¹, T. V. Itsyk¹, E. K. Makeeva²

¹Komarov Botanical Institute of the Russian Academy of Sciences, St. Petersburg, Russia

²Scientific Library of the Komarov Botanical Institute of the Russian Academy of Sciences
(Department of Library of the Russian Academy of Sciences), St. Petersburg, Russia

Abstract. A. A. Elenkin's contribution to the development of botany in Russia is multifaceted: as a scientist, organizer, editor, and popularizer of science. The most important aspect of Elenkin's heritage is the establishment of the foundations for the development of cryptogamic botany in Russia. The presented bibliography of 472 publications, including 201 critical reviews at the end of the list, is based on a generalization of previously published bibliographies, a detailed list of works by A. A. Elenkin until January 1, 1939, various publications and reprints. The titles and references to most publications have been verified from primary sources. Elenkin published 17 monographs with a volume of almost 5 000 pages, 87 works on algae and algology, 96 on lichens and lichenology, 55 publications on fungi and phytopathology, and 16 on mosses, 18 popular scientific publications, including six monographs, one article on microbiology, one on entomology. The article provides a complete bibliography of A. A. Elenkin and selected thematic lists in electronic supplements.

Keywords: algae, articles, botany, bryophytes, cyanobacteria, fungi, lichens, publications, review, 20th century, Elenkin, Russia, USSR.

Наследие каждого — результат всей прожитой жизни. Оно многогранно и непостижимо. Каждый из нас может прикоснуться лишь к определенным сторонам наследия ушедших близких и коллег, и у каждого будет свое понимание...

<https://doi.org/10.31111/nsnr/2023.57.2.D47>

Received: 30 October 2023

Accepted: 8 November 2023

Published: 16 November 2023

Говоря о наследии Александра Александровича Еленкина, прежде всего обращаемся к колоссальной научной составляющей, научному наследию. Знакомясь с научным наследием, понимаешь, что его нельзя рассматривать отдельно. Проявление подлинного таланта многогранно.

Мерилом весомости вклада ученого является время. Условием — следование своему предназначению и благодатная почва для развития таланта.

Впитавший наследие своих учителей В. И. Беляева и А. А. Фишера фон Вальдгейма, А. А. Еленкин рано осознал свою стезю и с первых своих работ проявился как ботаник широкого профиля и одаренный криптогамист (Andreev, Potemkin, 2023; Davydov, 2023).

Ставшая очевидной на первых этапах и проведенная через всю жизнь цель работ Еленкина — познание флоры споровых России. Ключами к ее достижению явились: анализ опыта других исследователей, изучение флоры споровых различных регионов России, подготовка опорных руководств, популяризация знаний о споровых растениях и грибах, привлечение и воспитание учеников. Эти подходы были реализованы через подготовку статей, флор, периодических и научно-популярных изданий, научных и научно-популярных определителей, публикацию аналитических рефератов отечественных и зарубежных работ, привлечение заинтересованных лиц и школьников в ходе работы на Павловской экскурсионной станции, популяризацию знаний об экскурсиях в природу, создание гербария и Института споровых растений, объединявшим ведущих специалистов, формирование научной школы.

Реализованное через поколения наследие ученого — важнейший результат. Публикации — лишь один из критериев. Знакомясь с опубликованными Еленкиным работами и доступными архивными документами, осознаешь многогранность личности и огромный потенциал, направленный не только на научную составляющую, но и на популяризацию науки, на воспитание нового поколения в любви к природе. Особое внимание Александр Александрович уделял развитию национальной науки, что было определено показано в работе: «Наука как продукт национального творчества» (Еленкин, 1909¹). Недаром ближайшие ученики В. П. Савич, М. М. Голлербах, В. И. Полянский и Е. К. Косинская в предисловии к посмертно опубликованной 3 части монографии «Синезеленые водоросли СССР...» назвали его крупнейшим советским ученым-патриотом (Еленкин, 1949).

А. А. Еленкин публиковал свои работы преимущественно на русском в следующих журналах: «Труды Императорского С.-Петербургского Общества Естествоиспытателей», «Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада», «Известия Императорского Ботанического сада Петра Великого», позже переименованного в «Известия Главного Ботанического сада РСФСР»,

¹ Работы Еленкина цитируются на русском языке и приведены в его библиографии после списка литературы к статье.

«Листок для борьбы с болезнями и повреждениями культурных и дикорастущих растений», «Болезни растений», «Ботанические материалы Института споровых растений Главного ботанического сада РСФСР». Большинство этих изданий в настоящее время являются библиографической редкостью. Предшественник основанного в 1967 г. современного журнала «Микология и фитопатология» журнал «Болезни растений» (1907–1922) был создан Еленкиным сразу после прихода к руководству Фитопатологической станцией Министерства земледелия при Ботаническом саду на основе существовавшего с 1902 по 1906 гг. издания «Листок по борьбе с болезнями и повреждениями культурных и дикорастущих полезных растений» и редактировался им с 1907 по 1913 г. В 1908 г. Еленкин совместно с Б. А. Федченко и А. Ф. Флеровым редактирует «Русский Ботанический журнал издаваемый под редакцией Б. А. Федченко, А. А. Еленкина и А. Ф. Флерова». Огромный труд А. А. Еленкина — редактирование коллективной монографии «Камчатская экспедиция Федора Павловича Рябушинского, снаряженная при содействии Императорского Русского Географического Общества. Ботанический отдел. Вып. II. Споровые растения Камчатки: 1) водоросли, 2) грибы». М.: 614 с. С 1918 по 1923 г. Еленкин был Главным редактором «Известий Главного Ботанического сада РСФСР». В 1922 г. Александр Александрович начинает издавать «Ботанические материалы Института споровых растений Главного ботанического сада РСФСР» (1922–1926), более известные под изменившимся в силу исторических причин названием «Ботанические материалы Отдела споровых растений Ботанического института им. В. Л. Комарова АН СССР». К юбилею А. А. Еленкина нами подготовлен и размещен на сайте БИН РАН полный архив этого журнала (16 томов, около 670 статей). В этом издании опубликованы 33 статьи Еленкина.

Полная библиография А. А. Еленкина никогда не публиковалась, а сведения о количестве опубликованных работ существенно различаются. Первый список работ, вышедших до 1913 г., опубликован В. И. Липским (Lipsky, 1913). После кончины Еленкина Н. А. Комарницкий и С. Ю. Липшиц опубликовали библиографию из 277 источников (Komarnitzky, Lipschitz, 1945). В обоих вышеуказанных списках приводятся ссылки лишь на отдельные рефераты и рецензии, а также группы рефератов, что затрудняет подсчет. В. П. Савич (Savicz, 1944) в некрологе указывает, что А. А. Еленкин автор 472 статей, а в подробном списке работ до 1 января 1939 г. приводятся 464 работы. Несоответствие количества работ связано, по-видимому, с разными подходами к их подсчету и неучетом многочисленных рефератов — рецензий. Эти работы представляют собой результат аналитического исследования отечественной и зарубежной литературы того времени и заслуживают особого внимания. В представленной библиографии в качестве отдельных работ рассматриваются только рефераты с авторством Еленкина. Четыре работы с 513 рефератами приведены как четыре отдельные статьи. Это три сводки «Низшие споровые в Обзорах ботанико-географической литературы по флоре споровых России за 1904–1906 гг.» (Еленкин, 1905, 1906, 1908),

включающие 112 рефератов, и посмертная публикация в соавторстве с В. П. Савичем «Введение к флоре лишайников Азиатской части СССР», включающая 401 реферат работ по лишайникам с приведением списков видов по каждой реферируемой работе (Савич, Еленкин, 1950).

Составленная нами библиография включает 472 публикации и основана на обобщении ранее опубликованных списков, подробного списка работ А. А. Еленкина до 1 января 1939 г. (Archive BIN RAN), изданий и оттисков публикаций. По первоисточникам проверено подавляющее большинство работ. Согласно нашим подсчетам, Еленкиным было опубликовано 17 монографий объемом почти 5 000 страниц, 87 работ по водорослям и альгологии, 96 — по лишайникам и лишенологии, 55 работ по грибам и фитопатологии, и 16 — по мхам, 18 научно-популярных работ, включая шесть монографий, одну статью по микробиологии и одну — по энтомологии.

Библиографический список построен в хронологическом порядке, рефераты и рецензии приведены отдельным списком в конце. В названиях работ сохранены оригинальные пунктуация, написание видовых эпитетов, а также использование заглавных букв в названиях видов и изданий. Отдельными электронными приложениями даны списки монографий, научно-популярных работ, работ по альгологии, лихенологии, микологии и фитопатологии, бриологии². Работы, так или иначе касающиеся всех групп, приводятся в каждом списке.

Благодарности

Благодарим Марию Сергеевну Зимину, заведующую библиотекой БИН РАН, за разноплановую помощь в работе. Работа А. Д. Потемкина выполнена в рамках плановой темы БИН РАН «Гербарные фонды БИН РАН (история, сохранение, изучение и пополнение) № 122011900032-7».

Литература / References

- Andreev M. P., Potemkin A. D. 2023. Alexander Elenkin — the founder of cryptogamic botany in Russia. *Novosti sistematiki nizshikh rastenii* 57(2): D1–D16. [Андреев М. П., Потемкин А. Д. 2023. Александр Еленкин — основоположник криптогамной ботаники в России. *Новости систематики низших растений* 57(2): D1–D16]. <https://doi.org/10.31111/nsnr/2023.57.2.D1>
- Arkhip BIN RAN [Archive of the Botanical Institute of the Academy of Sciences of the USSR] — Fund 273, inventory 8, no. 358. [Архив БИН РАН (Архив БИН АН СССР) — Фонд 273, опись 8, № 358].
- Davydov D. A. 2023. Alexander Alexandrovich Elenkin as a key person in Russian botany at the beginning of XX century. *Novosti sistematiki nizshikh rastenii* 57(2): D17–D46. [Давыдов Д. А. 2023. Александр Александрович Еленкин — ключевая фигура российской ботаники начала XX века. *Новости систематики низших растений* 57(2): D17–D46]. <https://doi.org/10.31111/nsnr/2023.57.2.D17>
- Komarnitzky N. A., Lipschits S. J. 1945. A. A. Elenkin as a botanist. *Byulleten' Moskovskogo Obshchestva Ispytatelei Prirody. Otdel biologicheskii* 50(1–2): 123–138. [Комарницкий Н. А.,

² Электронные приложения доступны в конце страницы статьи на веб-сайте журнала (<https://doi.org/10.31111/nsnr/2023.57.2.D47>)

- Липшиц С. Ю. 1945. А. А. Еленкин как ботаник. *Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел биологический* 50(1–2): 123–138].
- Lipsky V. I. 1913. Elenkin Alexander Alexandrovich. *Imperatorskii Sankt-Peterburgskii botanicheskiy sad za 200 let ego sushchestvovaniya. Chast' 3* [Imperial St. Petersburg Botanical Garden for 200 years of its existence. Part 3]. Petrograd: 284–292. [Липский В. И. 1913. Еленкин Александр Александрович. *Императорский С.-Петербургский Ботанический сад за 200 лет его существования. Ч. 3*. Петроград: 284–292].
- Savicz V. P. 1944. Memory of Prof. A. A. Elenkin (1873–1942). *Sovetskaya botanika* 1: 60–63. [Савич В. П. 1944. Памяти проф. А. А. Еленкина (1873–1942). *Советская ботаника* 1: 60–63].

Библиография А. А. Еленкина / Bibliography of A. A. Elenkin

- Еленкин А. А. 1895. Очерки флоры Ойцовской долины. *Протоколы Отделения биологии Общества Естествоиспытателей при Варшавском университете* 1895, 2: 9–19.
- Еленкин А. А. 1896. О грибах, собранных в Ойцовской долине за летние месяцы 1896 г. *Протоколы Отделения биологии Общества Естествоиспытателей при Варшавском университете* 1896: 9–13.
- Еленкин А. А. 1898. Распределение растительности в Ойцовской долине (Келецкой губернии). *Труды С.-Петербургского общества естествоиспытателей* 29(1). *Протоколы заседаний* 6: 199–203.
- Еленкин А. А. 1899. Ботаника в России. *Энциклопедический словарь Брокгауза и Ефрона. Т. 55*. СПб.: 761–762.
- Еленкин А. А. 1900. Грибы. *Полная Энциклопедия Русского Сельского Хозяйства. Т. 2*. СПб.: 850–888.
- Еленкин А. А. 1900. Соредии. *Энциклопедический словарь Брокгауза и Ефрона. Т. 60*. СПб.: 898–899.
- Еленкин А. А. 1900–1901. *Флора Ойцовской долины*. Варшава: 167 с.
- Elenkin A. A. 1901. Lichenes florae Rossicae et regionum confinium orientalium. Fasciculus I, № 1–50. *Труды Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 19(1): 1–52.
- Еленкин А. А. 1901. I. Лихенологические заметки. *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 1(3): 117–123.
- Еленкин А. А. 1901. Кочующие лишайники пустынь и степей. *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 1(1): 16–38.
- Еленкин А. А. 1901. Кочующие лишайники пустынь и степей. (Окончание). *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 1(1): 52–72.
- Еленкин А. А. 1901. Лихенологическая экскурсия на Кавказ в 1899 г. *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 1(3): 95–116.
- Еленкин А. А. 1901. Лишайники и почва. *Почвоведение* 2: 1–6.
- Еленкин А. А. 1901. Лишайниковая манна (*Lichen esculentus* Pall.). Исторический очерк литературы. *Труды С.-Петербургского Ботанического сада* 19(1): 53–99.
- Еленкин А. А. 1901. Лишайниковые формации в Крыму и на Кавказе. *Труды С.-Петербургского общества естествоиспытателей* 32(1). *Протоколы заседаний* 4: 171–181.
- Еленкин А. А. 1901. Лишайниковые формации в Крыму и на Кавказе: резюме на немецком языке. *Труды С.-Петербургского общества естествоиспытателей* 32(1). *Протоколы заседаний* 5: 171–181.
- Еленкин А. А. 1901. Материалы для лишайниковой флоры России. I. *Труды Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 19: 153–182.
- Еленкин А. А. 1901. Несколько слов по поводу статьи В. Писаржевского “Aufzählung der bisher in Russland aufgefundenen Flechten nach den bis zum Jahre 1897 im Druck erschienenen

- Angaben von V. Pissarschewsky". *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 1(2): 77–81.
- Еленкин А. А. 1901. О кочующих лишайниках пустынь и степей. *Труды С.-Петербургского общества естествоиспытателей* 32(1). *Протоколы заседаний*: 151–154.
- Еленкин А. А. 1901. Сушка плодов и овощей. *Энциклопедический Словарь Брокгауза и Ефрона*. Т. 63. СПб.: 154–159.
- Еленкин А. А. 1901. Факультативные лишайники. *Труды С.-Петербургского общества естествоиспытателей* 32(1). *Протоколы заседаний* 6: 261–269, 279.
- Еленкин А. А. 1901. Факультативные лишайники (I). *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 1(4): 129–154.
- Еленкин А. А. 1902. II. Лихенологические заметки. *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 2(1): 20–23.
- Еленкин А. А. 1902. К вопросу о «внутреннем сапрофитизме» («эндосапрофитизме») у лишайников. *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 2(3): 65–84.
- Еленкин А. А. 1902. Краткий предварительный отчет о споровых, собранных в Саянских горах летом 1902 г. *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 2(7): 218–220.
- Еленкин А. А. 1902. Некоторые наблюдения из жизни *Beggiatoa*. *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 2(4): 127–131.
- Еленкин А. А. 1902. Несколько слов в ответ г. Талиеву на его критику «Флоры Ойцовской долины». *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 2(3): 107–109.
- Еленкин А. А. 1902. Несколько слов по поводу моего сообщения «Факультативные лишайники» в С.-Петербургском обществе естествоиспытателей. *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 2(3): 110–112.
- Комаров В. Л., Еленкин А. А. 1902. С дороги. *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 2(5): 169–171.
- Комаров В. Л., Еленкин А. А. 1902. С дороги. *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 2(6): 183–185.
- Еленкин А. А. 1903. III. Лихенологические заметки. *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 3(3): 88–98.
- Еленкин А. А. 1903. IV. Лихенологические заметки. *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 3(7): 228–233.
- Еленкин А. А. 1903. Заметка по поводу статьи А. Артари «К вопросу о влиянии среды на флору и развитие водорослей». *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 3(1): 19–24.
- Еленкин А. А. 1903. К вопросу о гаусториях и плеурококкоидных гонидиях у гетеромерных лишайников. *Труды С.-Петербургского общества естествоиспытателей* 34(1). *Протоколы заседаний* 4–5: 147–153.
- Еленкин А. А. 1903. Несколько слов по поводу понятий «вид», «подвид», «раса». *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 3(7): 234–241.
- Еленкин А. А. 1903. О замещающих видах (I). *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 3(1): 3–14.
- Еленкин А. А. 1903. О замещающих видах (II). *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 3(2): 49–62.
- Еленкин А. А. 1903. О замещающих видах. *Труды С.-Петербургского общества естествоиспытателей* 34(1). *Протоколы заседаний* 1: 32–41.
- Еленкин А. А. 1903. Растение и его жизнь. *Полная Энциклопедия Русского Сельского Хозяйства*. Т. 8. СПб.: 294–302.

- Еленкин А. А. 1903. Рост растений. *Полная Энциклопедия Русского Сельского Хозяйства*. Т. 8. СПб.: 541–553.
- Еленкин А. А. 1904. *Pitocarpon leucoblepharum* (Nyl.) Wain. как эпифильный лишайник на Кавказе. *Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 4(1): 3–8.
- Еленкин А. А. 1904. V. Лихенологические заметки. *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 4(5): 175–178.
- Еленкин А. А. 1904. Краткий предварительный отчет о результатах лихенологической экскурсии в Среднюю Россию в 1903 г. *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 4(1): 9–17.
- Еленкин А. А. 1904. Лишайниковые формации в Саянах. *Труды С.-Петербургского общества естествоиспытателей* 35(1). *Протоколы заседаний* за 1904 год: 44–51.
- Еленкин А. А. 1904. Новые наблюдения над явлениями эндосапрофитизма у лишайников. *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 4(2): 25–29.
- Elenkin A. A. 1904. Zur Frage der Theorie des “Endosaprophytismus” bei Flechten. *Bulletin de Societe des Naturalistes de Moscou* 2: 164–186.
- Elenkin A. A. 1904. Lichenes florae Rossicae et regionum confinium orientalium. Fasciculus II, № 51–100. *Труды Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 24(1): 1–46.
- Elenkin A. A. 1904. Lichenes florae Rossicae et regionum confinium orientalium. Fasciculus III, № 100[101]–150. *Труды Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 24(1): 47–80.
- Elenkin A. A. 1904. Lichenes florae Rossicae et regionum confinium orientalium. Fasciculus IV, № 151–200. *Труды Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 24(1): 81–118.
- Еленкин А. А. 1905. К вопросу о полиморфизме *Evernia furfuracea* (L.) Mann., как видовой единицы. *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 5(1): 9–22.
- Еленкин А. А. 1905. I. Бриологические заметки. *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 5(3): 23–40.
- Еленкин А. А. 1905. I. Новые виды лишайников. *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 5(3): 77–89.
- Еленкин А. А. 1905. VI. Лихенологические заметки. *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 5(4): 121–133.
- Еленкин А. А. 1905. X. Низшие споровые. *Обзор ботанико-географической литературы по флоре споровых России за 1904 г.*: 68–85. [также как необозначенное приложение в: *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 5].
- Еленкин А. А. 1905. Описание нового вида: *Lithothamnion turmanicum* Elenkin. *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 5(5–6): 189–194.
- Еленкин А. А. 1905. *Пальмы*. Иллюстратор-путеводитель по С.-Петербургскому Ботаническому Саду, составленный членами Сада под общей редакцией А. А. Фишера-фон-Вальдгейма, СПб.: 54–71.
- Еленкин А. А. 1905. Письмо с Мурманской биологической станции. *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 5(5–6): 169–188.
- Еленкин А. А. 1906. XI. Низшие споровые. *Обзор ботанико-географической литературы по флоре споровых России за 1905 г.*: 83–106. [также как необозначенное приложение в: *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 6].
- Еленкин А. А. 1906. Болезни, причиняемые ложно-мучнеросными грибами (Регоноспоргаеae). *Листок для борьбы с болезнями и повреждениями культурных и дикорастущих растений* 5(1): 2–8.

- Еленкин А. А. 1906. Болезни, причиняемые нашим листовым породам грибами родов *Eoasacus* и *Tarphina*. Листок для борьбы с болезнями и повреждениями культурных и дикорастущих растений 5(5–6): 74–78.
- Еленкин А. А. 1906. Грибная болезнь *Graphiola Phoenicis* Poit. на листьях финиковой пальмы. Листок для борьбы с болезнями и повреждениями культурных и дикорастущих растений 5(5–6): 78–82.
- Еленкин А. А. 1906. Еще о домовом грибе *Merulius lacrymans*. Листок для борьбы с болезнями и повреждениями культурных и дикорастущих растений 5(1): 8–17.
- Еленкин А. А. 1906. Заметка о патологических изменениях нового вида *Lithothamnion titaniscum* Elenkin nov. sp. Труды Императорского С.-Петербургского Общества Естествоиспытателей 37(1). Протоколы заседаний 1: 64–69.
- Еленкин А. А. 1906. Заметка по поводу статьи В. М. Арциховского: «О карликовых формах *Ficus vesiculosus* L., в связи с вопросом о дегенерации». Ботанический журнал издаваемый Отделением Ботаники Императорского С.-Петербургского Общества Естествоиспытателей под редакцией Б. А. Федченко 1: 21–33.
- Еленкин А. А. 1906. Кармашки сливы *Eoasacus Pruni* Fuckel. Листок для борьбы с болезнями и повреждениями культурных и дикорастущих растений 5(5–6): 69–74.
- Еленкин А. А. 1906. Коллекция лишайников Забайкалья в Читинском музее, собранная Г. А. Стуковым в 1902–1904 гг. Труды Ботанического музея Императорской Академии наук 3: 56–59.
- Еленкин А. А. 1906. Красная пятнистость листьев сливы *Polystigma rubrum* Tulasne. Листок для борьбы с болезнями и повреждениями культурных и дикорастущих растений 5(5–6): 84–88.
- Еленкин А. А. 1906. Лишайники, собранные на островах Шпицбергена А. А. Бялыницким-Бирулей и А. Бунге в 1899 г. Труды Ботанического музея Императорской Академии наук 3: 60–63.
- Еленкин А. А. 1906. Несколько слов о *Phytophthora omnivora* De Bary. Листок для борьбы с болезнями и повреждениями культурных и дикорастущих растений 5(3–4): 35–37.
- Еленкин А. А. 1906. О розанном щеткоусе *Hylotoma Rosae* L. Листок для борьбы с болезнями и повреждениями культурных и дикорастущих растений 5(3–4): 45–48.
- Еленкин А. А. 1906. Ответ W. Zopf относительно его возражений на мою статью: «К вопросу о полиморфизме *Evernia furfuracea* (L.) Mapp, как видовой единицы». Труды Императорского С.-Петербургского Общества Естествоиспытателей 37(1). Протоколы заседаний 3–4: 146–148.
- Еленкин А. А. 1906. Побурение и опадение хвон у ели и сосны. Листок для борьбы с болезнями и повреждениями культурных и дикорастущих растений 5(3–4): 48–52.
- Еленкин А. А. 1906. Предварительный отчет о командировке на Мурманскую Биологическую Станцию летом 1906 г. Труды Императорского С.-Петербургского Общества Естествоиспытателей 37(1). Протоколы заседаний 7–8: 354–364.
- Еленкин А. А. 1906. Распределение и список лишайников окрестностей Мурманской биологической станции. Труды Императорского С.-Петербургского Общества Естествоиспытателей 37(4): 112–115.
- Еленкин А. А. 1906. Распределение и список морских водорослей в окрестностях Мурманской биологической станции. Труды Императорского С.-Петербургского Общества Естествоиспытателей 37(4): 167–174.
- Еленкин А. А. 1906. Распределение и список мхов окрестностей Мурманской биологической станции. Труды Императорского С.-Петербургского Общества Естествоиспытателей 37(4): 115–118.
- Еленкин А. А. 1906. Симбиоз, как идея подвижного равновесия сожительствующих организмов. Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада 6: 1–19.

- Еленкин А. А. 1906. Симбиоз, как идея подвижного равновесия сожительствующих организмов. *Труды С.-Петербургского общества естествоиспытателей* 37(1). Протоколы заседаний 2: 55–63, 82–84.
- Еленкин А. А. 1906. *Флора лишайников Средней России. Часть 1-ая. Предисловие. Общая часть. Систематическая часть: сем. Umbellariaceae, Parmeliaceae, Stereocaulaceae.* Юрьев: 1–184 с. + 4 табл. илл.
- Еленкин А. А. 1906. Черная пятнистость листьев клена *Rhytisma acerinum* Fries. *Листок для борьбы с болезнями и повреждениями культурных и дикорастущих растений* 5(5–6): 82–84.
- Elenkin A. A. 1906. Species novae lichenum in Siberia arctica a cl. A. A. Birula-Bialynizki collectae (expeditio baronis Toll). *Annales Mycologici* 4(1): 36–38.
- Еленкин А. А. 1907. Болезнь «мучнистой росы» (*Sphaerotheca mors uvae*) на ягодах крыжовника. *Болезни растений* 1(1–2): 2–28 + I–VII.
- Еленкин А. А. 1907. Лишайники полярного побережья Сибири. *Известия Академии наук, сер. 6.* 17: 749–753.
- Еленкин А. А. 1907. Новые виды лишайников в Европейской России. *Ботанический Журнал издаваемый Отделением Ботаники Императорского С.-Петербургского Общества Естествоиспытателей под редакцией Б. А. Федченко* 2: 1–10.
- Еленкин А. А. 1907. Новые виды лишайников из полярной экспедиции барона Э. В. Толля 1900–1903 г. *Ботанический Журнал издаваемый Отделением Ботаники Императорского С.-Петербургского Общества Естествоиспытателей под редакцией Б. А. Федченко* 2(5–6): 126–127.
- Еленкин А. А. 1907. Новый вид из группы листовенных мхов в оранжереях СПб Ботанического сада. *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 7: 1–8.
- Еленкин А. А. 1907. Новый вид клеща из рода *Tyroglyphus*, паразитирующего в луковицах лука. *Болезни растений* 1(1–2): 52–72, X–XVII.
- Еленкин А. А. 1907. О зимующих спорах (Dauersporen) у *Chaetoceras furcellatum* Bail. *Ботанический Журнал издаваемый Отделением Ботаники Императорского С.-Петербургского Общества Естествоиспытателей под редакцией Б. А. Федченко* 2(5–6): 128–131, 137–138.
- Еленкин А. А. 1907. Орто- и плагиотропный рост с био-механической точки зрения у лишайников и некоторых других споровых. *Ботанический Журнал издаваемый Отделением Ботаники Императорского С.-Петербургского Общества Естествоиспытателей под редакцией Б. А. Федченко* 2(2): 19–61, 64–65.
- Еленкин А. А. 1907. Отношение лишайникового симбиоза к эволюции организмов. *Труды С.-Петербургского общества естествоиспытателей* 38(1): 160–174.
- Еленкин А. А. 1907. Фитопланктон (растительный планктон). *Л. Л. Брейтфус. Экспедиция для научно-промысловых исследований у берегов Мурмана. Краткий отчет о ее работах в 1906 г.* СПб.: 23–26.
- Еленкин А. А. 1907. *Флора лишайников Средней России. Часть 2-ая. Сем. Lecanoraceae, Pertusariaceae, Candelariaceae, Theloschistaceae.* Юрьев: 185–360 + 6 табл. илл.
- Еленкин А. А. 1907. Явления симбиоза с точки зрения подвижного равновесия сожительствующих организмов. (Популярные очерки). *Болезни растений* 1(1–2): 35–51, VIII–X.
- Еленкин А. А. 1907. Явления симбиоза с точки зрения подвижного равновесия сожительствующих организмов. Введение I. Микориза и аналогичные проявления симбиоза между грибами и корнями высших растений. *Болезни растений* 1(3–4): 106–176, XX–XXVII.
- Еленкин А. А., Флеров А. Ф. 1907. *Ядовитые и съедобные грибы в России (Монография с отдельными таблицами и многочисленными рисунками).* СПб.: 47 с. [цитировалась как: Ядовитые и съедобные грибы в России. 1 часть. Приложение к журналу *Болезни растений* 1(1–2), 1907, стр. 1–31, 36 рис. 3 табл.; 3–4, 1908, стр. 33–49].

- Еленкин А. А. 1908. X. Низшие споровые. *Обзор ботанико-географической литературы по флоре России за 1906 г.*: 57–69. [также как необозначенное приложение в: *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 7].
- Еленкин А. А. 1908. Задачи лихенологических исследований в природе. *Русский Ботанический журнал издаваемый под редакцией Б. А. Федченко, А. А. Еленкина и А. Ф. Флерова* 1–2: 46–55.
- Еленкин А. А. 1908. Заметка о мхах Средней России. *Русский Ботанический журнал издаваемый под редакцией Б. А. Федченко, А. А. Еленкина и А. Ф. Флерова* 1–2: 3–8.
- Еленкин А. А. 1908. Заметка о мхах Средней России (окончание). *Русский Ботанический журнал издаваемый под редакцией Б. А. Федченко, А. А. Еленкина и А. Ф. Флерова* 3–4: 138–146.
- Еленкин А. А. 1908. Инструкция для исследования озер. Составлена членами постоянной комиссии по изучению озер России, состоящей при Отделении Физической Географии. (Издание Императ. Русского Географического Общества, 1908, СПб.: 297). *Русский Ботанический журнал издаваемый под редакцией Б. А. Федченко, А. А. Еленкина и А. Ф. Флерова* 3–4: 158–159.
- Еленкин А. А. 1908. Исторический очерк деятельности Центральной фитопатологической станции С.-Петербургского Ботанического сада. *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 8(2): 40–43.
- Еленкин А. А. 1908. О болезни ягод крыжовника. *Русский Ботанический журнал издаваемый под редакцией Б. А. Федченко, А. А. Еленкина и А. Ф. Флерова* 1–2: 59–65.
- Еленкин А. А. 1908. Предварительный отчет о командировке в Среднюю Россию летом 1907 года. *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 8(1): 13–16.
- Еленкин А. А., Воронихин Н. Н. 1908. Эпифильные лишайники на Кавказе. *Болезни растений* 2(3–4): 109–142.
- Еленкин А. А., Воронихин Н. Н. 1908. Эпифильные лишайники на Кавказе. *Труды С.-Петербургского общества естествоиспытателей* 39(1): 236–243.
- Еленкин А. А. 1909. Лишайники полярного побережья Сибири. *Записки Академии наук* 1: 1–56.
- Еленкин А. А. 1909. Наука, как продукт национального творчества. *Флора мхов Средней России. 1. Общая часть.* Юрьев: 1–22.
- Еленкин А. А. 1909. Несколько слов о недостаточном действии фумигации синеродистым газом и сернистым углеродом, как средство против заноса филлоксеры и других тлей. *Болезни растений* 3: 12–13.
- Еленкин А. А. 1909. Новые, редкие и более интересные виды и формы водорослей, собранных в Средней России в 1908–1909 гг. *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 9(6): 121–154.
- Еленкин А. А. 1909. О галлах. *Болезни растений* 3: 2–8, 33–38.
- Еленкин А. А. 1909. О некоторых менее известных грибных паразитах на листьях виноградной лозы. I. О «меланозе» и о синториях виноградной лозы вообще. II. О *Corynet vitiphyllum* Sreschn. и о церкоспорах виноградной лозы вообще. *Болезни растений* 3: 49–71.
- Еленкин А. А. 1909. О некоторых фитопатологических учреждениях (институтах и станциях) в Западной Европе. *Болезни растений* 3(2): 22–26.
- Еленкин А. А. 1909. Отчет о фитопатологических исследованиях в Тростянецком парке (Полтавской губ., Прилукского уезда). *Болезни растений* 3(6): 95–109.
- Еленкин А. А. 1909. Предварительный отчет о командировке летом 1908 г. на оз. Селигер (Тверской губ. Осташковского уезда). *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 9(1): 15–21.
- Еленкин А. А. 1909. Рецепты наиболее употребительных фунгицидов. *Болезни растений* 3: 71–75.

- Еленкин А. А. 1909. *Флора мхов Средней России. 1. Общая часть*. Юрьев: 238 с. + VI табл. ил.
- Еленкин А. А., Воронихин Н. Н. (ред.) 1909. Главнейшие запросы, поступившие в Центральную Фитопатологическую станцию за срок апрель — август текущего 1909 года. *Болезни растений* 3(4–5): 90–94.
- Еленкин А. А. (ред.) 1910. Главнейшие запросы, поступившие в Центральную Фитопатологическую станцию за срок январь — июнь текущего 1910 года. *Болезни растений* 3(4–5): 50–59.
- Еленкин А. А. 1910. Краткий отчет о фитопатологических исследованиях в селе Михайловском (Московской губ. Подольского уезда) в течение лета 1910 г. *Болезни растений* 4(6): 137–140.
- Еленкин А. А. 1910. О грибах: *Nectaria cucurbitula* (Tode, Fr.) R. Hart., опасном вредителе хвойных, и *Ophionectria scolespora* Vref. et Tav., возможном паразите сосны. *Болезни растений* 4(6): 103–127.
- Еленкин А. А. 1910. О своеобразных “критических” приемах г. Ячевского в 5-ом выпуске его “Ежегодника сведений о болезнях и повреждениях культурных и дикорастущих полезных растений”. — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 4(4–5): 85–102.
- Еленкин А. А. 1910. О функциональном заболевании листьев орхидеи ванда (*Vanda*). *Болезни растений* 4(3): 31–33.
- Еленкин А. А. 1910. Об эпифильном лишайнике *Biatorina Bouteillei* (Desmaz.) Arnold на хвое ели и пихты. *Болезни растений* 4(6): 134–137.
- Еленкин А. А. 1910. Отчет о фитопатологических исследованиях в Тростянецком парке (Полтавской губ., Прилукского уезда). *Болезни растений* 4: 1–5.
- Еленкин А. А. 1910. Предисловие А. А. Еленкина к работе А. Н. Данилова, «О взаимоотношениях между гонидиями и грибным компонентом лишайникового симбиоза». *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 10(2): 33–36.
- Еленкин А. А., Савич В. П. 1910. Список лишайников, собранных И. М. Щеголевым в Якутской и Приморской областях по хребту Джугджуру (Становому) и его отрогам между Нельканом и Аяном. *Труды Ботанического музея Академии наук* 8: 26–49.
- Еленкин А. А. 1911. Несколько замечаний по поводу критических рефератов г. Ячевского в «Трудах Ботанического Сада Юрьевского Университета». *Болезни растений* 5(5–6): 156–170.
- Еленкин А. А. 1911. Новые, редкие и более интересные виды и формы водорослей, собранные в Средней России в 1908–1910 гг. *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 11(6): 162–170.
- Еленкин А. А. 1911. О грибных болезнях луковиц тюльпана. *Болезни растений* 5(5–6): 105–107.
- Еленкин А. А. 1911. Ответы на вопросы. *Плодоводство* 1911: 937, 1012.
- Еленкин А. А. 1911. *Флора лишайников Средней России. Части 3-я и 4-ая. Сем. Lecideaceae (продолжение), Cladoniaceae, Acarosporaceae, Gyalectaceae, Urceolariaceae, Thelotremaeae*. Юрьев: iv+361–684 + 9 табл. илл.
- Еленкин А. А., Оль И. А. и анонимно. 1911. Главнейшие запросы, поступившие в Центральную Фитопатологическую станцию за срок июль — декабрь 1910 года. *Болезни растений* 5(1–2): 8–28.
- Еленкин А. А. 1912. Краткий предварительный отчет об исследованиях низших споровых в окрестностях с. Михайловского (Московской губернии Подольского уезда) в течение летних месяцев 1910 года. *Известия Императорского С.-Петербургского Ботанического сада* 12(1): 46–49.
- Еленкин А. А. 1912. Несколько слов по поводу транскрипции русских терминов в микологии. *Болезни растений* 4(3–4): 73–75.

- Еленкин А. А. 1912. О грибок *Atichia glomerulosa* (Ach.) Flot., эпифитирующего на иглах хвойных пород. *Болезни растений* 4(3–4): 41–47.
- Еленкин А. А. 1912. О лишайнике *Saccomorpha arenicola* mihi, образующем новый род (*Saccomorpha* mihi) и новое семейство (Saccomorphaceae mihi). *Труды пресноводной биологической станции С.-Петербургского общества естествоиспытателей* 3: 174–212.
- Еленкин А. А. 1912. О применении моей теории подвижного равновесия симбиотирующих организмов к некоторым конкретным случаям паразитизма ржавчины на хлебных злаках. *Болезни растений* 6(5–6): 190–199.
- Еленкин А. А. 1912. Список лишайников, собранных Б. А. Федченко в 1909 г. на Дальнем Востоке. *Труды С.-Петербургского Ботанического сада* 31(1): 229–261.
- Еленкин А. А. 1912. Список мхов, собранных Б. А. Федченко в 1909 г. на Дальнем Востоке. *Труды С.-Петербургского Ботанического сада* 31(1): 197–228.
- Еленкин А. А. (ред.) 1912. Главнейшие запросы, поступившие в Центральную Фитопатологическую станцию за 1911 год. *Болезни растений* 6(1–2): 15–28.
- Еленкин А. А., Савич В. П. 1912. Лишайники, собранные И. В. Палибиным в плавание ледокола «Ермак» в Северном Ледовитом Океане в 1901 г. *Труды С.-Петербургского Ботанического сада* 32(1): 69–100.
- Еленкин А. А., Оль И. А. 1912. О болезнях культурных и дикорастущих растений, собранных летом 1912 г. на Черноморском побережье, преимущественно в окрестностях курорта Гагры. *Болезни растений* 6(5–6): 77–111.
- Еленкин А. А. 1913. К вопросу о внезапном появлении и эпидемическом распространении американской мучнистой росы крыжовника (*Sphaerotheca mors-uae*) и мучнистой росы дуба (*Microsphaera alphitoides*) в Европе и России. *Болезни растений* 7(3–4): 176–183.
- Еленкин А. А. 1913. Несколько критических замечаний относительно грибка *Fusarium lagenarium* Pers. в «Ежегоднике» А. А. Ячевского за 1910 г. *Болезни растений* 7(5–6): 317–323.
- Еленкин А. А. 1913. Центральная фитопатологическая станция Императорского С.-Петербургского Ботанического сада. *Императорский С.-Петербургский Ботанический Сад за 200 лет его существования (1713–1913)*. СПб.: 155–165.
- Еленкин А. А., Бондарцев А. С. 1913. Деятельность Центральной Фитопатологической станции Ботанического сада Петра Великого за 12 лет ее существования. *Болезни растений* 7(5–6): 218–237.
- Еленкин А. А., Оль И. А. 1913. О болезнях культурных и дикорастущих растений, собранных летом 1912 г. на Черноморском побережье, преимущественно в окрестностях курорта Гагры (окончание). *Болезни растений* 7(1–2): 4–42.
- Еленкин А. А. 1914. Интересный случай образования нескольких вакуолей по концам клетки у десмидиевой водоросли *Closterium plurilocellatum* mihi. *Известия Императорского Ботанического сада Петра Великого* 14(3): 225–231.
- Еленкин А. А. 1914. Морские перидинеи и дитомовые водоросли Камчатки. *Камчатская экспедиция Федора Павловича Рябушинского, снаряженная при содействии Императорского Русского Географического Общества. Ботанический отдел. Вып. II. Споровые растения Камчатки: 1) водоросли, 2) грибы*. М.: 405–448, 591–592.
- Еленкин А. А. 1914. О двух зеленых водорослях из рода *Stigeoclonium* Kütz. (*Мухомета* Fr.). *Известия Императорского Ботанического сада Петра Великого* 14(3): 235–250.
- Еленкин А. А. 1914. О деятельности Спорового гербария за 14 лет (с 1899 г. по 1913 г.) и о ближайших задачах деятельности Института спорных растений — нового отдельного учреждения Императорского Ботанического сада Петра Великого. *Известия Императорского Ботанического сада Петра Великого* 14(1–2): 1–20.
- Еленкин А. А. 1914. О термофильных сообществах водорослей. *Известия Императорского Ботанического сада Петра Великого* 14(1–2): 62–110.

- Еленкин А. А. 1914. Пресноводные водоросли Камчатки. *Камчатская экспедиция Федора Павловича Рябушинского, снаряженная при содействии Императорского Русского Географического Общества. Ботанический отдел. Вып. II. Споровые растения Камчатки: 1) водоросли, 2) грибы*. М.: 3–404, 579–591.
- [Еленкин А. А.] 1914. Участие Института Споровых Растений на выставке «Русская Ривьера». *Известия Императорского Ботанического сада Петра Великого* 14(1–2): 205–210. (Без авторства, в разделе Хроника).
- [Еленкин А. А.] 1914. Из текущей деятельности Института Споровых Растений. *Известия Императорского Ботанического сада Петра Великого* 14(1–2): 210–211. (Без авторства).
- [Еленкин А. А.] 1914. Из текущей деятельности Института Споровых Растений. *Известия Императорского Ботанического сада Петра Великого* 14(3): 350. (Без авторства).
- [Еленкин А. А.] 1914. Из текущей деятельности Института Споровых Растений. *Известия Императорского Ботанического сада Петра Великого* 14(5–6): 518–520. (Без авторства).
- Еленкин А. А. 1915. VI. Водоросли. Отдел 1. Список синезеленых водорослей (*Schizophyceae*), собранных в окрестностях с. Михайловского. Издание гр. Е. П. Шереметьевой. Юрьев: 16 с.
- Еленкин А. А. 1915. О значении некоторых анатомических особенностей в строении оболочки десмидиевых водорослей рода *Closterium* для целей систематики. *Известия Императорского Ботанического сада Петра Великого* 15(3–4): 259–296.
- Еленкин А. А. 1915. О новой синезеленой водоросли *Leptobasis caucasica* mihi (nov. gen. et sp.) в связи с критическим исследованием видов рода *Microchaete* Thur. *Известия Императорского Ботанического сада Петра Великого* 15(1): 5–22.
- Еленкин А. А. 1915. Список литературы по лишайниковому симбиозу. *Известия Императорского Ботанического сада Петра Великого* 15(3–4): 446–459.
- [Еленкин А. А.] 1915. Из текущей деятельности Института Споровых Растений. *Известия Императорского Ботанического сада Петра Великого* 15(5–6): 669–672. (Без авторства).
- Еленкин А. А., Данилов А. Н. 1915. Критические заметки о новых и редких водорослях России. 1–3. *Известия Императорского Ботанического сада Петра Великого* 15(2): 180–190.
- Еленкин А. А., Лобик А. И. 1915. Десмидиевые водоросли окрестностей с. Михайловского (Московской губ. Подольского уезда). *Известия Императорского Ботанического сада Петра Великого* 15(5–6): 538–541.
- Еленкин А. А. 1916. К морфологии и анатомии редкого лишайника *Rhytidocaulon arboricola* (Jatta) Elenkin, в связи с критическим обозрением других видов этого рода и положением его в системе. *Известия Императорского Ботанического сада Петра Великого* 16(2): 251–271.
- Еленкин А. А. 1916. О значении настоящего и ложного ветвления у синезеленых водорослей в сем. Stigonemataceae. *Известия Императорского Ботанического сада Петра Великого* 16(2): 272–280.
- Еленкин А. А. 1916. О положении *Lunoevia sphaerica* Sukatsch. в системе синезеленых водорослей, в связи с критическим исследованием некоторых видов рода *Napalosisiphon* Naeg. *Известия Императорского Ботанического сада Петра Великого* 16(1): 23–39.
- Еленкин А. А. 1916. О роде *Nodularia* Mert. в связи с положением его в системе синезеленых водорослей сем. Nodulariaceae mihi. *Известия Императорского Ботанического сада Петра Великого* 16(2): 333–344.
- Еленкин А. А. 1916. О синезеленой водоросли *Nodularia Harveyana* (Thwait) Thur. и некоторых других видах этого рода. *Известия Императорского Ботанического сада Петра Великого* 16(2): 325–332.
- Еленкин А. А. 1916. Об изменении принципов классификации порядка Hormogoneae (Thur.) Kirchn. в классе синезеленых водорослей. *Журнал Русского ботанического общества* 1(3–4): 147–165.

- Еленкин А. А., Данилов А. Н. 1916. Клеточные включения у *Symploca muscorum* (Ag.) Gom. и других синезеленых водорослей. *Известия Императорского Ботанического сада Петра Великого* 16(1): 40–100.
- Еленкин А. А., Данилов А. Н. 1916. Био-систематические заметки о синезеленых водорослях из оранжерей и аквариев Императорского Ботанического сада Петра Великого. *Известия Императорского Ботанического сада Петра Великого* 16(2): 303–311.
- Еленкин А. А., Лобик А. И. 1916. VI. Водоросли. Отдел 2. Список десмидиевых водорослей (*Desmidiaceae*), собранных в окрестностях с. Михайловского. Издание Е. П. Шереметьевой. Юрьев: 21 с.
- Еленкин А. А. 1917. О положении в системе синезеленых водорослей родов *Loefgrenia* Gom. и *Huyella* Borg. et Flah. *Известия Ботанического сада Петра Великого* 17(1): 89–108.
- Еленкин А. А., Данилов А. Н. 1917. О культуре *Symploca muscorum* (Ag.) Gom. *Известия Ботанического сада Петра Великого* 17(1): 50–76.
- Еленкин А. А. 1918. О формах *Physcia pulverulenta* (Schreb.) Nyl. *Известия Главного Ботанического сада РСФСР* 18(1): 27–37.
- Еленкин А. А. 1919. Краткий отчет о научной деятельности Института Спорных Растений в 1918 г. *Известия Главного Ботанического сада РСФСР* 19(1): 31–32.
- Еленкин А. А., Бекетов И. А. 1919. Четырнадцать спорологических экскурсий в окрестностях Приморской железной дороги от ст. Лахта до ст. Дюны, предпринятых в 1918 г. *Известия Главного Ботанического сада РСФСР* 19(2): 1–9.
- Еленкин А. А., Петров В. А. 1919. О некоторых редких лишайниках для Петроградской губ. *Известия Главного Ботанического сада РСФСР* 19(2): 15–20.
- Еленкин А. А., Тищенко В. Е. 1919. *Исландский мох и другие полезные лишайники русской флоры: ботаническое описание, географическое распространение, химический состав и некоторые практические применения полезных лишайников*. Петроград: 67 с. + 20 ил.
- Еленкин А. А. 1921. †О. А. Федченко. *Известия Главного Ботанического сада РСФСР* 20(1): 66.
- Еленкин А. А. 1921. Закон подвижного равновесия в сожительствах и сообществах растений. *Известия Главного Ботанического сада РСФСР* 20(2): 75–121.
- Еленкин А. А. 1921. Лишайники, как объект педагогики и научного исследования. *Экскурсионное Дело* 2–3: 114–178.
- Еленкин А. А. 1921. Научная и общественная деятельность А. С. Фаминцына (некролог). *Известия Главного Ботанического сада РСФСР* 20(2): 67–74.
- Еленкин А. А. 1921. Некролог А. А. Фишера-фон-Вальдгейма. *Известия Главного Ботанического сада РСФСР* 20(1): 48–54.
- Еленкин А. А. 1921. О лишайнике *Physcia muscigena* (Ach.) Nyl. *Известия Главного Ботанического сада РСФСР* 20(1): 20–22.
- Еленкин А. А. 1921. О новой планктонной синезеленой водоросли из рода *Rivularia*. *Известия Главного Ботанического сада РСФСР* 20(1): 16–19.
- Еленкин А. А. 1921. О спорных растениях на 1-ом Всероссийском съезде русских ботаников в Петрограде в 1921 г. *Известия Главного Ботанического сада РСФСР* 20(2): 167–169.
- Еленкин А. А. 1921. О текущей деятельности Института Спорных Растений. *Известия Главного Ботанического сада РСФСР* 20(1): 55–58.
- Еленкин А. А. 1921. Предисловие к научной хронике. *Известия Главного Ботанического сада РСФСР* 20(1): 55.
- Еленкин А. А. 1922. Более редкие и новые десмидиевые водоросли, найденные в Олонецкой губ. I. *Ботанические материалы Института спорных растений Главного ботанического сада РСФСР* 1(1–12): 156–160. https://doi.org/10.31111/bmosr/1922.1.156_2
- Еленкин А. А. 1922. Лишайники, как объект педагогики и научного исследования (продолжение). *Экскурсионное Дело* 4: 78–141.

- Еленкин А. А. 1922. Некролог И. А. Веретиннова. *Известия Главного Ботанического сада РСФСР* 21(1): 70.
- Еленкин А. А. 1922. Новейшие работы в иностранной и русской литературе, имеющие отношение к моей теории эндопаразитосапрофитизма и закону подвижного равновесия компонентов лишайникового симбиоза. *Известия Главного Ботанического сада РСФСР* 20(1): 65–69.
- Еленкин А. А. 1922. О двух лишайниках из рода *Thelocarpon* Nyl., найденных в России. *Ботанические материалы Института споровых растений Главного ботанического сада РСФСР* 1(1–12): 78–80. <https://doi.org/10.31111/bmosr/1922.1.78>
- Еленкин А. А. 1922. О новом виде синезеленой водоросли из рода *Aulosira* Kirchn. *Ботанические материалы Института споровых растений Главного ботанического сада РСФСР* 1(1–12): 127–128. <https://doi.org/10.31111/bmosr/1922.1.127>
- Еленкин А. А. 1922. О новом виде синезеленой водоросли. *Ботанические материалы Института споровых растений Главного ботанического сада РСФСР* 1(1–12): 6–9. <https://doi.org/10.31111/bmosr/1922.1.6>
- Еленкин А. А. 1922. О новом виде слизистого лишайника *Leptogium Issatschenkii* mihi в Главном ботаническом саду и новой секции этого рода *Pseudomallotium* mihi. *Ботанические материалы Института споровых растений Главного ботанического сада РСФСР* 1(1–12): 65–69. <https://doi.org/10.31111/bmosr/1922.1.65>
- Еленкин А. А. 1922. О новом лишайнике *Pseudoperithea turmanica* mihi (nov. gen. et sp.) и о своеобразных органах питания у лишайников *Saccomorpha* Elenk. и *Pseudoperithea* Elenk. *Ботанические материалы Института споровых растений Главного ботанического сада РСФСР* 1(1–12): 49–56. <https://doi.org/10.31111/bmosr/1922.1.49>
- Еленкин А. А. 1922. О связи между синезеленой водорослью *Nostoc Zetterstedtii* Aresch. и глубоководным лишайником *Collema(?) Ramenskii* mihi nov. sp. *Ботанические материалы Института споровых растений Главного ботанического сада РСФСР* 1(1–12): 35–46. <https://doi.org/10.31111/bmosr/1922.1.35>
- Еленкин А. А. 1922. О формах лишайника *Physcia grisea* (Lam.) Elenk. nov. comb. *Ботанические материалы Института споровых растений Главного ботанического сада РСФСР* 1(1–12): 17–32. <https://doi.org/10.31111/bmosr/1922.1.17>
- Еленкин А. А. 1922. От редакции Материалов Института Споровых Растений. *Ботанические материалы Института споровых растений Главного ботанического сада РСФСР* 1(1–12): 16.
- Еленкин А. А. 1922. Разные известия. *Ботанические материалы Института споровых растений Главного ботанического сада РСФСР* 1(1–12): 48.
- Еленкин А. А. 1922. *Строение и жизнь грибов. Их роль в хозяйстве и жизни человека*. Петроград: 86 с. + таблицы для определения I–IX.
- Еленкин А. А., Данилов А. Н. 1922. Описание нового грибка *Isaria virescens* Elenk. et Danil. nov. sp. *Ботанические материалы Института споровых растений Главного ботанического сада РСФСР* 1(1–12): 1–6. <https://doi.org/10.31111/bmosr/1922.1.1>
- Еленкин А. А., Полянский В. И. 1922. Несколько слов о *Scytonema Julianum* (Kütz.) Menegh. и некоторых близких к ней видах. *Ботанические материалы Института споровых растений Главного ботанического сада РСФСР* 1(1–12): 184–190. <https://doi.org/10.31111/bmosr/1922.1.184>
- Еленкин А. А. 1923. Более редкие и новые десмидиевые водоросли, найденные в Олонецкой губ. II. *Ботанические материалы Института споровых растений Главного ботанического сада РСФСР* 2(1–12): 29–32. <https://doi.org/10.31111/bmosr/1923.2.29>
- Еленкин А. А. 1923. О двух видах Chroococcaceae из Олонецкой губ. *Ботанические материалы Института споровых растений Главного ботанического сада РСФСР* 2(1–12): 20–24. <https://doi.org/10.31111/bmosr/1923.2.20>

- Еленкин А. А. 1923. О новом виде синезеленой водоросли из рода *Oncobursa* Ag. и положении этого рода в сем. Сhroosoccaseae. *Ботанические материалы Института споровых растений Главного ботанического сада РСФСР* 2(1–12): 1–14. <https://doi.org/10.31111/bmosr/1923.2.1>
- Еленкин А. А. 1923. О символическом выражении жизненного угла при подвижном равновесии двух симбионтов. *Из итогов 25-тилетней деятельности Института споровых растений Главного ботанического сада*. Петроград: 36–47.
- Еленкин А. А. 1923. Об изменениях в классификации сем. Chroosoccaseae в классе синезеленых водорослей. *Ботанические материалы Института споровых растений Главного ботанического сада РСФСР* 2(1–12): 49–64. <https://doi.org/10.31111/bmosr/1923.2.49>
- Еленкин А. А. 1923. Несколько слов по поводу рода *Anabaenopsis* (Woloszynska) Miller из синезеленых водорослей. *Ботанические материалы Института споровых растений Главного ботанического сада РСФСР* 2(1–12): 73–78. <https://doi.org/10.31111/bmosr/1923.2.73>
- Еленкин А. А. 1923. Из итогов 25-тилетней деятельности Института споровых растений. (Объяснительный текст и статьи к экспонатам Института на Всероссийской сельскохозяйственной выставке в Москве). *Из итогов 25-тилетней деятельности Института споровых растений Главного ботанического сада*. Петроград: 1–26 с.
- Elenkin A. A. 1923. Schema Chroosoccasearum classificationis. *Botanicheskie materialy Instituta Sporovykh Rastenii Glavnogo Botanicheskogo Sada RSFSR* 2(1–12): 65–69. <https://doi.org/10.31111/bmosr/1923.2.65>
- Еленкин А. А., Старк Н. В. 1923. О ложносинезеленой водоросли *Asterocytis ramosa* (Thwait.) Gobi и других видах этого рода. *Ботанические материалы Института споровых растений Главного ботанического сада РСФСР* 2(1–12): 117–128. <https://doi.org/10.31111/bmosr/1923.2.117>
- Еленкин А. А., Голлербах М. М. 1923. О *Coelosphaerium Naegelianum* Unger и других видах этого рода в связи с родом *Gomphosphaeria* Kuetz. *Ботанические материалы Института споровых растений Главного ботанического сада РСФСР* 2(1–12): 145–155. <https://doi.org/10.31111/bmosr/1923.2.145>
- Еленкин А. А., Голлербах М. М. 1923. О двух дробянках, эндофитирующих в слизи *Coelosphaerium Naegelianum* Ung. *Ботанические материалы Института споровых растений Главного ботанического сада РСФСР* 2(1–12): 158–160. <https://doi.org/10.31111/bmosr/1923.2.158>
- Elenkin A. A. 1924. Descriptio specierum formarumque novarum e gen. *Characium* A. Braun et *Characiopsis* Borzi cum Crustaceis symbioticis. *Botanicheskie materialy Instituta Sporovykh Rastenii Glavnogo Botanicheskogo Sada RSFSR* 3(1–12): 33–36. <https://doi.org/10.31111/bmosr/1924.3.33>
- Elenkin A. A. 1924. Ueber die Stellung der cilienlosen Sektion (Amastigatae) im System der Euglenen. *Botanicheskie materialy Instituta Sporovykh Rastenii Glavnogo Botanicheskogo Sada RSFSR* 3(1–12): 161–169. <https://doi.org/10.31111/bmosr/1924.3.161>
- Elenkin A. A. 1924. Zur Frage über die gegenseitigen Beziehungen zwischen Flagellaten und Rhizopoden. *Botanicheskie materialy Instituta Sporovykh Rastenii Glavnogo Botanicheskogo Sada RSFSR* 3(1–12): 177–181. <https://doi.org/10.31111/bmosr/1924.3.177>
- Еленкин А. А. 1924. Зимовье грибов и наблюдение над ними в природе. *Исследуйте природу* 2: 21–28.
- Еленкин А. А. 1924. К вопросу об отношении флагеллат к ризоподам. *Ботанические материалы Института споровых растений Главного ботанического сада РСФСР* 3(1–12): 171–176. <https://doi.org/10.31111/bmosr/1924.3.171>
- Еленкин А. А. 1924. О двух видах рода *Microcystis* Kütz. *Ботанические материалы Института споровых растений Главного ботанического сада РСФСР* 3(1–12): 12–15. <https://doi.org/10.31111/bmosr/1924.3.12>
- Еленкин А. А. 1924. О новой группе безжгутиковых эвглен. *Ботанические материалы Института споровых растений Главного ботанического сада РСФСР* 3(1–12): 129–144. <https://doi.org/10.31111/bmosr/1924.3.129>

- Еленкин А. А. 1924. О новой группе безжгутиковых эвглен. (Продолжение статьи предыдущего №). *Ботанические материалы Института споровых растений Главного ботанического сада РСФСР* 3(1–12): 145–160. <https://doi.org/10.31111/bmosr/1924.3.145>
- Еленкин А. А. 1924. О новой форме из рода *Chlorangium* Stein, живущей на личинках комара. *Ботанические материалы Института споровых растений Главного ботанического сада РСФСР* 3(1–12): 37–43. <https://doi.org/10.31111/bmosr/1924.3.37>
- Еленкин А. А. 1924. О годовой смене фитопланктона во 2-ом озере в Озерках (окр. Ленинграда). *Ботанические материалы Института споровых растений Главного ботанического сада РСФСР* 3(1–12): 56–62. <https://doi.org/10.31111/bmosr/1924.3.56>
- Еленкин А. А. 1924. О новых видах и формах из родов *Characium* A. Br. и *Characiopsis* Borzi, симбиотирующих с Crustacea. *Ботанические материалы Института споровых растений Главного ботанического сада РСФСР* 3(1–12): 17–30. <https://doi.org/10.31111/bmosr/1924.3.17>
- Еленкин А. А. 1924. Плодоношение листостебельных мхов, как объект наблюдений в природе. *Исследуйте природу* 1: 18–22.
- Еленкин А. А. 1925. *Биология низших растений в доступных наблюдениях и опытах*. Л.: 220 с.
- Еленкин А. А. 1925. Зимовье водорослей. *Исследуйте природу* 1: 10–19.
- Еленкин А. А. 1925. Зимовье лишайников и мхов. *Исследуйте природу* 4 и 5/6 и 7/: 28–34 (согласно подробному списку работ А. А. Еленкина до 1 января 1939 г.).
- Еленкин А. А. 1925. Цветение воды, как объект педагогических занятий в природе. *Исследуйте природу* 3(5): 11–18 (приводится по Komarnitzky, Lipschits, 1945).
- Еленкин А. А. 1926. Эволюция низших водорослей и теория эквивалентогенеза. *Ботанические материалы Института споровых растений Главного ботанического сада РСФСР* 4(1–7): 1–24. <https://doi.org/10.31111/bmosr/1926.4.1>
- Еленкин А. А. 1926. О новом роде и виде синезеленых водорослей *Sokolovia neumaniae* mihi, относящихся к новому семейству Sokoloviaceae mihi. *Ботанические материалы Института споровых растений Главного ботанического сада РСФСР* 4(1–7): 89–97. <https://doi.org/10.31111/bmosr/1926.4.89>
- Еленкин А. А., Оль Л. 1926. Успехи флористической альгологии в СССР за последние 25 лет. *Известия Главного Ботанического сада РСФСР* 25(3): 205–217.
- Elenkin A. A., Ohl L. 1926. Die Fortschritte der floristischen Algologie in USSR (Union der Socialistischen Soviet-Republiken) während der letzten 25 Jahren. *Verhandlungen der Internationalen Vereinigung für theoretische und angewandte Limnologie. Bd III*: 166–177.
- Еленкин А. А. 1926. О принципах классификации лишайников. *Журнал Русского Ботанического Общества* 11(3–4): 245–272.
- Еленкин А. А. 1928. Современное состояние системы лишайников. *Дневник Всесоюзного съезда ботаников в Ленинграде в январе 1928 г.* Л.: 144–145.
- Еленкин А. А. 1928. Информационное сообщение о работе по библиографии и сводке русской флористической альгологии с 1900 г. до последнего времени. *Дневник Всесоюзного съезда ботаников в Ленинграде в январе 1928 г.* Л.: 145–146.
- Еленкин А. А. 1929. О взаимоотношениях генеалогической и комбинативной систем на основе классификации лишайников. *Журнал Русского Ботанического Общества* 14(3): 233–254.
- Еленкин А. А. 1929. О некоторых теоретических следствиях комбинативного принципа в системе лишайников. *Известия Главного Ботанического сада РСФСР* 28(3–4): 423–445.
- Еленкин А. А. 1929. О теоретических принципах детализации основных рядов комбинативной системы лишайников. *Известия Главного Ботанического сада РСФСР* 28(3–4): 265–305.
- Еленкин А. А. 1929. Фактические обоснования комбинативной системы лишайников. *Журнал Русского Ботанического Общества* 14: 133–164.
- Еленкин А. А., Оль Л. 1929. Библиография альгологических трудов в пределах СССР с 1900 по 1925 г. включительно. *Труды Главного Ботанического сада* 42(1): 1–139.

- Еленкин А. А. 1930. Краткий определитель важнейших крупных грибов. [Библиотека журнала «В мастерской природы»] Л.: 80 с.
- Еленкин А. А. 1930. *Мхи и лишайники. Определитель и руководство к сбору и хранению.* [Библиотека журнала «В мастерской природы»] Л.: 180 с.
- Еленкин А. А., Голлербах М. М. 1930. О положении в системе слизистых лишайников *Leptogium Issatschenkoi* Elenk. в связи с вопросом о значении индивидуальных (обратимых) и наследственных (необратимых) вариаций. *Журнал Русского Ботанического общества* 15(3): 241–260.
- Еленкин А. А. 1931. О некоторых съедобных пресноводных водорослях. *Природа*, 1931: 965–992.
- Еленкин А. А. 1933. О новых семействах синезеленых водорослей группы Stereometreae Elenk. (Подгруппы Excavatae Elenk.) порядка Chroococcales Geitler (1925). *Труды Ботанического института Академии наук СССР. Сер. 2. Споровые растения* 1: 23–34.
- Еленкин А. А. 1933. О систематическом подразделении порядка Chroococcales Geitl. *Труды Ботанического института Академии наук СССР. Сер. 2. Споровые растения* 1: 17–21.
- Еленкин А. А. 1933. О систематическом положении синезеленой водоросли, описанной мною под названием *Oncobursa sarcinoides* (Wisl.) Elenk. *Труды Ботанического института Академии наук СССР. Сер. 2. Споровые растения* 1: 11–16.
- Еленкин А. А., Оль Л. 1933. Успехи флористической альгологии в СССР за последние 5 лет (с 1926 по 1931 гг.). *Советская ботаника* 1: 45–55.
- Еленкин А. А. 1934. Об основных принципах системы Суапорхусеае. *Советская ботаника* 5: 51–83.
- Еленкин А. А. 1934. О строении и географическом распространении съедобной водоросли *Nematonostoc flagelliforme* (Berk. et Curt.) Elenk., известной в Китае под названием «земляной волос». *Советская ботаника* 4: 89–124.
- Еленкин А. А., Оль Л. 1934. Библиография альгологических трудов в пределах СССР с 1926 по 1930 г. включительно. *Труды Ботанического института Академии наук СССР. Сер. 2. Споровые растения* 2: 171–255.
- Еленкин А. А. 1936. Систематический список пресноводных зеленых водорослей, обнаруженных в пределах СССР до 1935 г., с критическими примечаниями: I. Oedogoniales: 1. *Bulbochaete* Ag.; 2. *Oedogonium* Link. *Труды Ботанического института Академии наук СССР. Сер. 2. Споровые растения* 3: 303–394.
- Еленкин А. А. 1936. *Синезеленые водоросли СССР. Монография пресноводных и наземных Суапорхусеае, обнаруженных в пределах СССР. Общая часть, составленная А. А. Еленкиным при участии М. М. Голлербаха (глава «Эдафон») и Ю. И. Полянского (отдел «Цитология»).* М.; Л.: 684 с.
- Еленкин А. А. 1936. Систематический список пресноводных зеленых водорослей, обнаруженных в пределах СССР до 1935 г., с критическими примечаниями: II. Microsporales. *Труды Ботанического института Академии наук СССР. Сер. 2. Споровые растения* 4: 5–39.
- Еленкин А. А. 1937. О ближайших задачах изучения флоры водорослей нашей территории в связи с успехами флористической альгологии в СССР за 20 последних лет. *Советская ботаника* 6: 23–42.
- Голлербах М. М. и А. А. Еленкин 1938. *Грибы, их строение, жизнь и значение.* Л.: 119 с.
- Голлербах М. М., Еленкин А. А. 1938. *Лишайники, их строение, жизнь и значение.* Л.: 72 с. + 5 табл. илл.
- Еленкин А. А. 1938. *Синезеленые водоросли СССР. Монография пресноводных и наземных Суапорхусеае, обнаруженных в пределах СССР. Специальная (систематическая) часть, составленная А. А. Еленкиным при участии М. М. Голлербаха (сем. Gleocapsaceae), Е. К. Косинской (сем. Scytonemataceae) и В. И. Полянского (сем. Rivulariaceae).* Вып. 1. М.; Л.: 1–984 с.

- Еленкин А. А. 1939. Несостоятельность «закона» подвижного равновесия и теории эквивалентогенеза. *Советская ботаника* 6–7: 113–128.
- Еленкин А. А. 1949. *Синезеленые водоросли СССР. Монография пресноводных и наземных Суапорхицеае, обнаруженных в пределах СССР. Специальная (систематическая) часть, составленная А. А. Еленкиным при участии М. М. Голлербаха (сем. Gleocapsaceae), Е. К. Косинской (сем. Scytonemataceae) и В. И. Полянского (сем. Rivulariaceae). Вып. 2. III Hormogoneae (Geitl.) Elenk. (окончание)*. М.; Л.: 1985–1908 с.
- Еленкин А. А. 1950. Систематический список пресноводных зеленых водорослей, обнаруженных в пределах СССР до 1938 г., с критическими примечаниями. III. Ulotrichales. *Труды Ботанического института Академии наук СССР. Сер. 2. Споровые растения* 6: 23–65.
- Еленкин А. А., Оль Л. 1950. Библиография альгологических трудов в пределах СССР с 1931 по 1935 г. включительно. *Труды Ботанического института Академии наук СССР. Сер. 2. Споровые растения* 5: 95–116.
- Еленкин А. А., Оль Л. 1950. Дополнительные данные по библиографии альгологических трудов в пределах СССР. Доп. II. *Труды Ботанического института Академии наук СССР. Сер. 2. Споровые растения* 6: 5–22.
- Савич В. П., Еленкин А. А. 1950. Введение к флоре лишайников Азиатской части СССР. [Рефераты 401 лихенологической работы по Сибири и Средней Азии, с указанием приводимых в них видов]. *Труды Ботанического института Академии наук СССР. Сер. 2. Споровые растения* 6: 181–343.
- Еленкин А. А. 1957. В Восточных Саянах вместе с В. Л. Комаровым. Из путевого дневника. [С вводной статьей «От редакции» об А. А. Еленкине]. *Труды Института истории естествознания и техники Академии наук СССР* 16(3): 253–334.
- Еленкин А. А. 1975. Понятия «лишайник» и «лишайниковый симбиоз». *Новости систематики низших растений* 12: 3–81.

Рефераты и опубликованные рецензии / Reviews

- Еленкин А. А. 1906. Рефераты работ О. Brefeld, А. Moeller, С. Wise, J. Eriksson. — Новости фитопатологической литературы. *Листок для борьбы с болезнями и повреждениями культурных и дикорастущих полезных растений* 3–4: 53–59, 61–67. (4 реферата).
- Еленкин А. А. 1906. Реферат работы А. Moeller “Die wahre Ursache der angeblich durch elektrische Ausgleichungen hervorgerufenen Gipfeldürre der Fichten”. (*Zeitschr. Forst- und Jagdwesen*. 1904. Heft 8). — Новости фитопатологической литературы. *Листок для борьбы с болезнями и повреждениями культурных и дикорастущих полезных растений* 5–6: 93–94.
- Еленкин А. А. 1906. Реферат работы J. Erikson “Einige Studien über den Wurzeltöter (*Rhizoctonia violacea*) der Möhre, mit besonderer Rücksicht auf seine Verbreitungsfähigkeit”. (*Centralbl. Für Bakteriol.* 2 Abt. 10 Bd. 1903. n° 22/25). — Новости фитопатологической литературы. *Листок для борьбы с болезнями и повреждениями культурных и дикорастущих полезных растений* 5–6: 94–95.
- Еленкин А. А. 1906. Реферат работы G. Delacroix “Rapport sur une maladie des asperges dans les environs de Pithiviers”. (*Bullet. mens. du Minist. de l’Agricult.* September. 1903). — Новости фитопатологической литературы. *Листок для борьбы с болезнями и повреждениями культурных и дикорастущих полезных растений* 5–6: 95.
- Еленкин А. А. 1906. Реферат работы G. Delacroix “Sur la filosite des pommes de terre”. (*Comptes Rendus*. 1903. CXXXVII и *Journal de l’Agriculture*, Dez. 1903). — Новости фитопатологической литературы. *Листок для борьбы с болезнями и повреждениями культурных и дикорастущих полезных растений* 5–6: 96–97.
- Еленкин А. А. 1906. Реферат работы G. Delacroix “La brunissure de la pomme de terre” (*Bulletin du Minist. de l’Agricult.* Jan. 1903). — Новости фитопатологической литературы. *Листок для борьбы с болезнями и повреждениями культурных и дикорастущих полезных растений* 5–6: 97.

- Еленкин А. А. 1906. Реферат работы R. Aderhold "Impfversuche mit *Nectria ditissima* Tul". Vorläuf. Mitt. (Centralbl. für Bakteriologie. 1903. n° 22/25). — Новости фитопатологической литературы. *Листок для борьбы с болезнями и повреждениями культурных и дикорастущих полезных растений* 5–6: 97–99.
- Еленкин А. А. 1906. Реферат работы R. Aderhold "Der heutige Stand unserer Kenntnisse über die Wirkung und Verwertung der Bordeauxbrühe als Pflanzenschutzmittel". (Jahresber. Vereinigung der Vertreter der angewandten Botanik. Berlin). — Новости фитопатологической литературы. *Листок для борьбы с болезнями и повреждениями культурных и дикорастущих полезных растений* 5–6: 99–100.
- Еленкин А. А. 1906. Реферат работы П. Еленева «Список грибов, собранных в Смоленской губернии летом 1897 и 1899 годов». (Известия Московского Сельскохозяйственного Института 1904, 3: 507–544). — Новости фитопатологической литературы. *Листок для борьбы с болезнями и повреждениями культурных и дикорастущих полезных растений* 5–6: 100–101.
- Еленкин А. А. 1906. Реферат работы В. Траншеля «Материалы для микологической флоры России. II. Список грибов, собранных в Крыму в 1902 и 1903 гг.». (*Труды Ботанического Музея Императ. Академии Наук* 1904, 2: 1–17). — Новости фитопатологической литературы. *Листок для борьбы с болезнями и повреждениями культурных и дикорастущих полезных растений* 5–6: 101.
- Еленкин А. А. 1906. Реферат работы W. Tranzschel "Neue Fälle von Heteröcie bei den Uredineen". (*Труды Ботанического Музея Императ. Академии Наук* 1904, 2: 100–171). — Новости фитопатологической литературы. *Листок для борьбы с болезнями и повреждениями культурных и дикорастущих полезных растений* 5–6: 102.
- Еленкин А. А. 1906. Реферат работы В. Траншеля «О возможности предугадывания биологии разноморфных видов ржавчинных грибов на основании морфологических признаков». (Прог. Императ. СПб. Общ. Естеств. 1904, Т. 35(1): 286–297). — Новости фитопатологической литературы. *Листок для борьбы с болезнями и повреждениями культурных и дикорастущих полезных растений* 5–6: 102–103.
- Еленкин А. А. 1907. Реферат работы N. Banks "A revision of the Tyroglyphidae of the United States". (U. S. Departement of Agriculture, Bureau of entomology. Washington, 1906. Pag. 1–34, Plaf. I–VI). — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 1(1–2): 76.
- Еленкин А. А. 1907. Реферат работы O. Kirchner "Eine Milbenkrankheit des Hafers". (Zeitschr. für Pflanzenkrankh., Band XIV, 1904, S. 13–18. Hierzu Tafel 1). — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 1(1–2): 77.
- Еленкин А. А. 1907. Реферат работы J. Müller "Pediculoides Avenae n. sp., noch eine Milbenkrankheit des Hafers". (Zeitschr. für Pflanzenkrankh., Bd XV. 1905, S. 23–29. Hierzu Taf. I и II). — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 1(1–2): 77.
- Еленкин А. А. 1907. Реферат работы Н. А. Холодковского «Хермесы, вредящие хвойным деревьям». Сельскохозяйственная монография. С одной раскрашенной и пятью черными таблицами рисунков. (*Болезни растений*. Издание Департамента Земледелия Главного Управления Землеустройства и Земледелия. 1906, СПб.: 60 с.). — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 1(1–2): 78–81.
- Еленкин А. А. 1907. Реферат работы W. Tranzschel "Beiträge zur Biologie der Uredinen". I. II. (*Труды Ботанического Музея Императ. Академии Наук, СПб.*, 1905(2): 64–80; 1906(3): 37–55). — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 1(1–2): 81–86.
- Еленкин А. А. 1907. Реферат работы О. Е. Габриловича «Действующее начало пьяного хлеба» (Материалы для установок способа выделения его из муки и его химических свойств). (n° 2. Из физиолого-химической лаборатории академика А. Я. Данилевского. Диссертация на степень магистра фармации, 1906, СПб.: 1–55). — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 1(1–2): 87–88.
- Еленкин А. А. 1907. Реферат работы F. Bucholz "Die Puccinia-Arten der Ostseeprovinzen Russlands. Vortstudie zu einer baltischen Pilzflora". (Archiv für die Naturkunde Liv-, Est- und

- Kurlands. II. Ser. Biologische Naturkunde. Bd XII. Lief. 1, pag. 60). — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 1(1–2): 88–89.
- Еленкин А. А. 1907. Реферат работы F. Bucholz “Nachträgliche Bemerkungen zur Verbreitung der Fungi Hypogaei in Russland”. (Bulletin de la Societe Imperiale des Naturalistes de Moscou. 1904, n° 4: 335–343). — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 1(1–2): 89–90.
- Еленкин А. А. 1907. Реферат работы P. Hennings “Dritter Beitrag zur Pilzflora des Gouvernements Moskau”. (Hedwigia. 1905, Bd XLV, Heft 1: 22–23). — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 1(1–2): 90–91.
- Еленкин А. А. 1907. Реферат работы А. Балова «Съедобные грибы северо-русских лесов». *Болезни растений*. (Сельское хозяйство и лесоводство. 1905, n° 7: 160). — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 1(1–2): 91–92.
- Еленкин А. А. 1907. Реферат работы А. С. Бондарцева «Гербарий: Грибные болезни культурных растений (Поле. — Огород. — Сад) с объяснительным текстом». (Мастерская при музее наглядных учебных пособий Курского губ. земства, 1907). — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 1(3–4): 186.
- Еленкин А. А. 1908. Рефераты работ И. В. Палибина, А. К. Линко. *Русский Ботанический журнал издаваемый под редакцией Б. А. Федченко, А. А. Еленкина и А. Ф. Флерова* 1–2: 68–75. (2 реферата).
- Еленкин А. А. 1908. Рефераты работ В. М. Арнольди, «Инструкция для исследования озер», G. Lindau et P. Sydow, C. F. O. Nordstedt, H. Kylin. *Русский Ботанический журнал издаваемый под редакцией Б. А. Федченко, А. А. Еленкина и А. Ф. Флерова* 3–4: 157–161. (5 рефератов).
- Еленкин А. А. 1908. Рефераты работ гр. Е. П. Шереметевой, E. Wainio, A. Zahlbruckner, Hue. *Русский Ботанический журнал издаваемый под редакцией Б. А. Федченко, А. А. Еленкина и А. Ф. Флерова* 5–6: 221–225. (4 реферата).
- Еленкин А. А. 1908. Реферат работы Н. Васильева «Краткие сведения о хлебном жуке (*Anisoplia austriaca* Herbst.) и способы борьбы с ними». (Труды бюро по энтомологии Ученого Комитета Главного Управления Землеустройства и Земледелия. 1907, 7 (n° 2): 1–34). — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 2(1): 41.
- Еленкин А. А. 1908. Реферат работы А. А. Ячевского «Ежегодник сведений о болезнях и повреждениях культурных и дикорастущих полезных растений». (Издание Г. У. З. и З. Департамента Земледелия, 1904, 1906, СПб.). — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 2(1): 42–48.
- Еленкин А. А. 1908. Рефераты работ Н. Н. Спешнева, I. Liro, W. Tranzschel, P. A. Karsten, Н. А. Мосолова, Б. А. Федченко и А. О. Флерова. — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 2(2): 80–84. (9 рефератов).
- Еленкин А. А. 1908. Реферат работы гр. Е. П. Шереметевой «Иллюстрированный определитель грибов Средней России. I. Нуменопусцинеae. [Часть 1: Нурочнасеae, Thelephoraseae, Clavariaseae, Нуднасеae, Polypogaseae]». Издание естественно-исторического музея гр. Е. П. Шереметевой в с. Михайловском, Московской губ. 1908, 5: 1–5, 1–145. — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 2(3–4): 166–169.
- Еленкин А. А. 1909. Рефераты работ И. Сербинова, А. С. Бондарцева, А. Бондарцева, С. И. Ростовцева. — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 3(4–5): 75–85. (5 рефератов).
- Еленкин А. А. 1909. Реферат работы Г. Неводовского «Грибы России (гербарий). Выпуск первый. Паразиты культурных растений». — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 3(6): 116–117.
- Еленкин А. А. 1910. Рефераты работ F. Vucholtz, гр. Е. П. Шереметевой. — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 4(1–2): 27–28, 29. (2 реферата).

- Еленкин А. А. 1910. Реферат работы А. С. Бондарцева «Грибные болезни растений и меры борьбы с ними». I. Болезни хлебных злаков и торговых растений. (Отдельный оттиск из 7-й книжки журнала «Крестьянское дело», 1909, СПб.). — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 4(1–2): 28–29.
- Еленкин А. А. 1910. Рефераты работ R. S. Woglum, В. Л. Омелянского, А. А. Ячевского. — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 4(3): 37–40, 42–43. (5 рефератов).
- Еленкин А. А. 1910. Реферат работы А. А. Ячевского «Болезни растений» (Фитопатология). 1910, СПб.: 1–456. — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 4(4–5): 61–73.
- Еленкин А. А. 1910. Реферат работы Ячевского А. А. «Ржавчина хлебных злаков в России». СПб., 1909. — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 4(3): 40–42.
- Еленкин А. А. 1911. Реферат работы А. А. Ячевского «Ежегодник сведений о болезнях и повреждениях культурных и дикорастущих полезных растений». Издание по Микологии и Фитопатологии Ученого Комитета. Г. У. З. и З. 1910, СПб.: 1–259. — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 5(1–2): 29–31.
- Еленкин А. А. 1911. Реферат работы Г. Неводовского «Грибы России» (гербарий). Выпуск второй. Паразиты полезных растений. — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 5(1–2): 31–32.
- Еленкин А. А. 1911. Реферат работы Б. А. Федченко и А. О. Флерова «Флора Европейской России». Иллюстрированный определитель дикорастущих растений Европейской России и Крыма. [Часть 2. Первичнопокровные (287–710). Часть 3. Вторичнопокровные (711–1204)]. — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 5(1–2): 34–35.
- Еленкин А. А. 1911. Рефераты работ E. Münch und C. V. Tubeuf, T. Lagerberg, Fr. Bubak, F. Fischer, E. Voges, Dr. Ewert, J. Eriksson, R. Laubert und M. Schwartz, G. Dorogin, Tranzschel et Serebrianiokow, Н. Н. Воронихина, К. Е. Мурашкинского, А. С. Бондарцева, А. А. Бычихина. — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 5(3–4): 83–100. (17 рефератов).
- Еленкин А. А. 1911. Реферат работы T. Lagerberg “Pestalozzia hartigi Tubeuf. En ny fiende i våra plantskolor”. (Meddelanden från Statens Skogsförsöksanstalt. 1911, Н. 8: 95–107). — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 5(5–6): 139.
- Еленкин А. А., Оль И. А. 1911. Реферат работы Н. Кичунова «Смородина, крыжовник, малина, ежевика, американская крупноплодная клюква и другие полезные в экономическом отношении ягодные растения и их культура». Издание Императорского Российского Общества Плодоводства. 1911, СПб.: 88. — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 5(5–6): 140–142.
- Еленкин А. А. 1912. Реферат работы А. С. Бондарцева «Грибные болезни культурных растений и меры борьбы с ними». (Поле. — Огород. — Сад). Издание Департамента Земледелия Г. У. З. и З., 1912, СПб.: 1–7, 1–399. — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 6(1–2): 28–36.
- Еленкин А. А. 1912. Реферат работы А. Бондарцева «Грибы, собранные на стволах лесных пород в Брянском опытном лесничестве». (Отдельный оттиск из Трудов по лесному опыту. Д. в России, XXXVII), 1912, СПб.: 1–56). — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 6(1–2): 36–37.
- Еленкин А. А. 1912. Реферат работы К. Е. Мурашкинского «Грибные вредители культурных растений Московской губернии в 1911 г.» (Материалы по изучению вредителей культурных растений. Издание Московского Губернского Земства. 1911, М.: 1–48). — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 6(3–4): 65–68.
- Еленкин А. А. 1912. Реферат работы Г. Неводовского «Новости грибной флоры Кавказа» (Mycologiae Caucasicae Novitates). (Вестник Тифлисского Ботанического Сада. 1912, вып. 21: 1–8). — Новости фитопатологической литературы. *Болезни растений* 6(3–4): 68–69.

- Еленкин А. А. 1912. Реферат работы А. Потебни «Грибные симбионты». 1. «Новые пиреномицеты лоха (*Elaeagnus angustifolia*) и сопутствующие им конидиальные формы». 2. “Sphaeropsis и *Helicomyces*”, 1912, Харьков: 1–8. — *Новости фитопатологической литературы. Болезни растений* 6(3–4): 69–70.
- Еленкин А. А. 1912. Реферат работы А. Потебни «Новый возбудитель рака яблони *Phacidia discolor* (Mout. et Sacc.) A. Pot., его морфология и история развития». 1912, Харьков: 1–22. — *Новости фитопатологической литературы. Болезни растений* 6(3–4): 70–72.
- Еленкин А. А. 1912. Рефераты работ O. Appel und E. Riehm, Fr. Pritchard, J. Eriksson, G. Lindau et P. Sydow, Sydow, O. Jaap, Kabat et Bubak, Tranzschel et Serebrianiukow, Г. Неводовского, К. Е. Мурашкинского и П. Д. Клейменова, И. Л. Сербинова, А. А. Ячевского, Г. Н. Дорогина. — *Новости фитопатологической литературы. Болезни растений* 6(5–6): 129–145; 146–184. (17 рефератов).
- Еленкин А. А., Оль И. А. 1912. Реферат работы L. Peters et M. Schwarz “Krankheiten und Beschädigungen des Tabaks”, 1812, Berlin: 1–128. — *Новости фитопатологической литературы. Болезни растений* 6(5–6): 153–157.
- Еленкин А. А. 1913. Рефераты работ Torsten Lagerberg, Н. Т. Güssow, Griffon et Maublanc, M. Doroguine, N. Naoumov, А. А. Ячевского, И. Л. Сербинова. — *Новости фитопатологической литературы. Болезни растений* 7(1–2): 58–77. (12 рефератов).
- Еленкин А. А. 1913. Рефераты работ J. Killer, J. Eriksson, T. Lagerberg, F. V. Hönnel, H. Diedicke, Н. и P. Sydow, I. Trzebinsky, А. А. Ячевского, А. С. Бондарцева, Д. К. Ларионова, V. Sabachnikoff, Д. Нелюбова, “La Revue de Phytopathologie”. — *Новости фитопатологической литературы. Болезни растений* 7(3–4): 153–172. (19 рефератов).
- Еленкин А. А. 1913. Рефераты работ T. Lagerberg och N. Sylven, А. А. Ячевского, Н. Наумова, Н. Sydow, Г. Неводовского, А. Хохрякова, Н. Литвинова, О. В. Якушкиной и Н. Вавилова, Н. Вавилова. — *Новости фитопатологической литературы. Болезни растений* 7(5–6): 272–295. (11 рефератов).
- Еленкин А. А. 1914. Рефераты работ В. Арнольди, Н. Н. Вороникина, P. Magnus, А. А. Еленкина, В. Ф. Бротеруса. — *Известия Императорского Ботанического сада Петра Великого* 14(1–2): 155–164. (7 рефератов).
- Еленкин А. А. 1914. Рефераты работ Л. Рейнгарда, Ст. Петкова, Л. А. Бенике, А. А. Еленкина, Б. Л. Исаченко, E. Lemmermann,. — *Известия Императорского Ботанического сада Петра Великого* 14(4–6): 482–496. (7 рефератов).
- Еленкин А. А. 1915. Рефераты работ А. А. Еленкина, В. А. Траншеля, А. С. Бондарцева. — *Известия Императорского Ботанического сада Петра Великого* 15(2): 191–200. (3 реферата).
- Еленкин А. А. 1915. Реферат работы С. А. Сатиной: «Список водорослей озера Селигер и его окрестностей». (Труды Пресноводной Биологической Станции Имп. СПб. Общества Естествоиспытателей, 1912, 3: 135–145). — *Известия Императорского Ботанического сада Петра Великого* 15(2): 191.
- Еленкин А. А. 1915. Рефераты работ Fink Bruce, А. П. Пономарева. *Известия Императорского Ботанического сада Петра Великого* 15(3–4): 433–446, 459–460. (2 реферата).
- Еленкин А. А. 1915. Рефераты работ J. E. Ljungqvist, А. А. Еленкина, В. П. Савича, Н. Н. Вороникина, А. Коршикова, E. Lemmermann, Н. W. Arnell, J. Györfly. *Известия Императорского Ботанического сада Петра Великого* 15(5–6): 646–656. (8 рефератов).
- Еленкин А. А. 1916. Рефераты работ Poulton Ethel M., Griffiths V. M., Зиновой Е. С., Еленкина А. А. *Известия Императорского Ботанического сада Петра Великого* 16(1): 232–248. (4 реферата).
- Еленкин А. А. 1916. Рефераты работ С. М. Вислоуха, М. Х. Эльдаровой-Сергеевой, Д. О. Свиренко, В. Казановского и С. Смирнова, Л. Волкова, Л. А. Бенике, Н. Н. Вороникина, Ю. Н. Воронова. *Известия Императорского Ботанического сада Петра Великого* 16(2): 427–451. (14 рефератов).

- Еленкин А. А. 1917. Рефераты работ И. Михайлова, Л. Рейнгарда, А. А. Коршикова. *Известия Императорского Ботанического сада Петра Великого* 17(1): 171–177. (3 реферата).
- Еленкин А. А. 1923. Рецензия на работу Л. С. Берга «Наука, ее содержание, смысл и классификация». (Известия географического института 2(1921). 65 с.). *Экскурсионное дело* 4–6: 337–341.
- Еленкин А. А. 1923. Рецензия на работу Л. С. Берга «Теории эволюции». Петербург [Петроград], 1922. 119 с. *Экскурсионное дело* 4–6: 337–341.
- Еленкин А. А. 1923. Рецензия на работу С. П. Костычева «Натурфилософия и точные науки». Петроград, 1922. 42 с. *Экскурсионное дело* 4–6: 327–331.
- Еленкин А. А. 1923. Рецензия на работу Н. Лосского «Современный витализм». Петербург [Петроград], 1922. 89 с. *Экскурсионное дело* 4–6: 331–335.
- Еленкин А. А. 1923. Рецензия на работу В. Н. Любименко «Пластичность растения и процесс видообразования». (Известия Петроградского научного института им. П. Ф. Лесгафта 2 (1920): 141–165). *Экскурсионное дело* 4–6: 335–337.
- Еленкин А. А. 1935. Реферат работы L. Geitler “Beiträge zur Kenntnis der Flechtensymbiose, I–V”. (Гейтлер, Л. Очерки к познанию лишайникового симбиоза, I–V). (Arch. f. Protistenkunde, LXXX, № 3, 1933, p. 378–409, fig. 1–12; LXXXII, 1934, № 1, p. 51–85, fig. 1–25, Taf. 1). — *Советская ботаника* 6: 134–139.
- Еленкин А. А. 1937. Рецензия на работу Б. С. Закржевского «О термофильных дробянках горячих источников Таджикистана». (Бюллетень Среднеаз. государственного университета, 1934, вып. 19, № 20, Ташкент: 141–150). — *Советская ботаника* 4: 176–184.