

А К А Д Е М И Я Н А У К С С С Р

С О В Е Т С К А Я Б О Т А Н И К А

Гл. редактор акад. В. Л. Комаров

Отв. редактор чл.-корр. АН СССР *Б. К. Шишкин*

Отв. секретарь д-р биол. н. *Ал. А. Федоров*

Том XIII

№ 6

Шиб 3224

НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА
ПОКАЗАТЕЛЬ
ИЮНЬ 1945

ИЗДАТЕЛЬСТВО АКАДЕМИИ НАУК СССР
МОСКВА 1945 ЛЕНИНГРАД

ПОТЕРИ НАУКИ

А. И. ЛЕСКОВ

Три года тому назад скончался в рассвете сил и творческих возможностей А. И. Лесков. Его кончина глубоко потрясла всех, кто близко его знал. Потери Александра Ивановича и сейчас ощущаются с неменьшей остротой, в особенности товарищами покойного по Ботаническому институту Академии Наук СССР, в котором протекла почти вся научная деятельность этого талантливого натуралиста.

А. И. Лесков родился 26 февраля 1902 г. в Петербурге. Среднюю школу он окончил в 1919 г. и в том же году определился в Каменноостровский с.-х. институт в Петрограде (ныне Ленинградский с.-х. институт), где пробыл, однако, всего лишь около года. В начале 1920 г. А. И. добровольцем вступает в ряды Красной Армии и в качестве рядового 6-й стрелковой дивизии проводит всю польскую кампанию. После демобилизации (в феврале 1921 г.) А. И. определяется учителем средней школы в Петергофе, где преподает естествознание, к которому у него наметилась склонность с юных лет. А. И. с увлечением занимался педагогической работой, любил школу и не порывал с ней связи долгое время, пока возросший объем его научной работы не лишил его этой возможности.

В 1922 г. А. И. поступает на Биологическое отделение Физико-математического факультета Петроградского университета, где у него сразу определяется интерес к ботанике. Еще студентом начал А. И. научную работу при кафедре проф. Н. А. Буша и в возглавляемой им Лаборатории систематики и географии растений Петергофского биологического института. Первая научная работа А. И. была исполнена в районе Петергофа на тему, предложенную ему А. П. Ильинским — «Изменчивость расстояния между деревьями в еловом лесу». Она относилась к разряду стационарных геоботанических работ; тем не менее научные интересы А. И. в студенческие годы целиком были в области флористики. В качестве флориста работает А. И. (также еще будучи студентом) в Вологодской геоботанической экспедиции, возглавлявшейся А. П. Шенниковым. Материалы, собранные в этой экспедиции, послужили ему в качестве дипломной работы, которую он защищал в 1926 г.

В 1926 г. в Академии Наук учреждается система подготовки практикантов под общим руководством акад. П. П. Сушкина для пополнения кадров научных работников музеев и институтов Академии. В числе первых 30 практикантов, принятых Академией, был и А. И. Лесков, прикомандированный к Ботаническому музею Академии Наук. В Ботаническом музее А. И. первоначально готовил себя к деятельности систематика и приступил к монографической обработке рода *Adenophora* Сибири и Дальнего Востока. Летом 1926 и 1927 гг. он совершает экскурсии по Ленинградской области (Лужский, Гдовский, Петергофский районы). Результатом этих экскурсий явились два ботанико-географических очерка (долины р. Сабы и окрестностей оз. Врево) и оставшаяся неопубликованной рукопись «Материалы к флоре Ленинградской области».

В 1928 г. А. И. начинает работать на Северном Кавказе на территории Кавказского Государственного заповедника и в прилегающих районах. Работы эти он продолжает в 1929 и 1930 гг. На Кавказе А. И. собрал обширный флористический и геоботанический материал. В лесах Кавказа его научные интересы окончательно склонились в сторону геоботаники. Этому в известной мере способствовали и настроения, которые господствовали в те годы среди молодых ботаников, группировавшихся вокруг Ботанического музея. В их кружке, деятельным членом которого был и А. И. Лесков, горячо обсуждались геоботанические вопросы и перспективы их разрешения на широкой флористической основе.

После окончания практикантского стажа в 1929 г. А. И. был переведен на должность научного сотрудника I разряда и причислен к гербарии Европейской части СССР. В 1931 г., когда, в связи со слиянием Ботанического музея с Главным ботаническим садом, встал вопрос о перестановке научных кадров, А. И. Лесков без всяких колебаний заявил о своем желании работать в Отделе геоботаники, организованном на базе этих двух учреждений Ботанического института.

А. И. опубликовал несколько статей по северо-западному Кавказу геоботанического и флористического содержания. Из них выделяются по своему значению

статьи «О верхнем пределе лесов в горах западного Кавказа» и «Материалы к познанию растительности продольных долин западного Кавказа». В них сообщен новый, тщательно собранный фактический материал и поставлены геоботанические вопросы широкого значения. Еще Н. И. Кузнецовым и Н. А. Бушем были констатированы в пределах северного склона Кавказа реликтовые виды влажной Колхиды. А. И. Лесков увеличил список таких видов, показав, что местами в этом районе фитоценозы в целом имеют значение колхидских реликтов. Он установил закономерности распространения колхидских элементов флоры и растительности в связи с физико-географическими особенностями территории. А. И. специально исследовал вопрос о распространении на Северном Кавказе таких реликтовых форм, как тисс и самшит, и впервые обратил там внимание на явления инверсии растительности. А. И. Лесков выдвинул новую точку зрения относительно происхождения ксерофитных степного типа группировок в лесном поясе этого горного района. Его наблюдения и обобщения по вопросу о верхнем пределе лесов имеют интерес не только для познания растительности Кавказа, но очень важны для решения этой актуальной геоботанической проблемы в целом.

Обширный гербарий, собранный А. И., позволил ему описать несколько новых видов и в общей сложности увеличить список растений обследованных им мест более чем на сто видов (см. его статью: Материалы к флоре с.-з. Кавказа. Тр. Бот. муз. АН СССР, XXV, 1931). Среди этих новинок многие имеют большое ботанико-географическое значение и проливают свет на историю флоры Западного Кавказа.

В 1932 г. А. И. Лесков работает в тундре и лесотундре Архангельской области. Природа Крайнего Севера заинтересовывает его. В 1933 г. он охотно принимает приглашение Института оленеводства и направляется на север Западно-Сибирской низменности. Позднее (1936) он совершает поездку в Автономную Республику Коми (Ижмо-Печорское междуречье). Результатом работ А. И. на Севере явилось несколько печатных работ и рукописных отчетов. Из них особенно должен быть отмечен «Фитоценологический очерк редколесий бассейна р. Полуя». Редколесье трактуется автором как зональный природный комплекс, аналогичный по своему значению тайге, степи и тундре. А. И. Лесков фиксирует общие отличительные особенности редколесья и сообщает много новых геоботанических сведений о бассейне Полуя. Из работ А. И., посвященных Северу Европейской части СССР, выделяется его «Флора Малоземельской тундры», представляющая полную флористическую сводку по этому району.

В 1937—1938 гг. группой ботаников Ботанического института поднимается вопрос об организации Комиссии по истории флоры и растительности СССР и о созыве специального совещания по этим вопросам. А. И. Лесков принимает живое участие в этой работе, составляет план работ Комиссии по Секции бореальной флоры и растительности и на состоявшемся в 1938 г. совещании выступает с докладом «Реликтовые элементы во флоре лесного северо-востока Европейской части СССР», в котором он кратко, но выпукло изложил свою точку зрения на историю флоры области, выдвинув при этом ряд оригинальных положений.

А. И. Лесков опубликовал при жизни 26 научных работ и ряд рефератов.¹ Его посмертная статья «Принципы филогенетической классификации растительных ассоциаций» возбудила широкий интерес и сочувствие многих геоботаников. В 1935 г. А. И. была присуждена степень кандидата биологических наук без защиты диссертации. 9 декабря 1941 г. в Совете Ботанического института им. В. Л. Комарова он с успехом защитил докторскую диссертацию («Опыт филогенетической монографии формации *Abieta Nordmanniana*»).

А. И. Лесков постоянно принимал живое участие в текущей работе Отдела геоботаники, будучи одним из наиболее активных членов его коллектива. Под его редакцией вышел объемистый 4-й том «Трудов» Отдела геоботаники.

С 1933 г. А. И. Лесков читал курс «Географии растений»: одно время на Заочном отделении Ленинградского университета, затем на Курсах повышения квалификации учителей средней школы, а с 1938 г. на Заочном отделении Ленинградского педагогического института им. А. И. Герцена, где он состоял сверхштатным доцентом.

Хотя последние 10 лет своей жизни А. И. много внимания и времени уделял изучению растительности Севера, но Кавказ продолжал интересовать его, и он не прерывал надолго обработку обширных материалов своих кавказских экспедиций, которые к тому же ему удалось пополнить в 1938 г., когда он снова посетил Северный Кавказ в бассейне Лабы в составе экспедиции Государственного Ин-

¹ Список работ А. И. Лескова, составленный С. Ю. Липшицем, опубликован в «Ботаническом журнале СССР» (т. 28, вып. 2, 1943). К нему надо добавить статьи А. И. Лескова в коллективных трудах отдела геоботаники: «Программа геоботанических исследований», «Методика геоботанических исследований», «Пояснительный текст к карте растительности СССР», и соавторство А. И. в самой карте.

ститута по проектировке лесного транспорта (Гипролестранс). Из числа всех этих материалов лишь небольшая часть была им опубликована. Причина задержки с опубликованием результатов всех кавказских работ А. И. Лескова в значительной мере объяснилась тем, что он хотел создать крупную геоботаническую монографию и упорно разрабатывал цельную геоботаническую концепцию, которая удовлетворяла бы его научные тенденции и, будучи положена в основу работы, позволила бы на примере Кавказа решить некоторые общие вопросы геоботаники. В связи с этим А. И. Лесков углубляется в определение основных понятий в геоботанике, пытается осмыслить значение фитоценоза как фактора эволюции. На эту последнюю тему он выступает с докладом на научном семинаре в Отделе геоботаники. Особенное внимание обращает он на разработку научных основ систематики растительных группировок. В конечном итоге такая общая концепция в виде филогенетической классификации растительных ассоциаций была А. И. Лесковым разработана. В 1941 г. на основе этой классификации он закончил геоботаническую монографию лесов из *Abies Nordmanniana*. Эта монография может рассматриваться как первая часть задуманного им труда о растительности северо-западного Кавказа.

Великая Отечественная война застала А. И. Лескова в разгаре его напряженной научной работы над растительностью Кавказа и общими вопросами геоботаники. Он не прекратил этой работы и в тот момент, когда враг подошел к стенам Ленинграда. Как подлинный патриот А. И. самоотверженно принимал участие в разнообразных мероприятиях по обороне города, стойко переносил все лишения и при этом находил время для дальнейшей разработки своих научных планов. Задуманное, казалось, было близко к осуществлению, но организм не вынес напряжения — жизнь оборвалась...

Скончался А. И. Лесков 12 февраля 1942 г. в дер. Жихарево на пути из блокированного Ленинграда.

А. И. отличался исключительной скромностью, глубокой принципиальностью и благожелательным отношением к людям. Он был прирожденным натуралистом, целиком преданным своему делу. У молодежи он всячески стремился возбудить интерес к изучению растительного мира и очень охотно приходил ей на помощь своими знаниями и опытом. К научным работам товарищей А. И. относился со вниманием и интересом, всегда уважал чужую точку зрения, но вместе с тем страстно отстаивал свою и с увлечением принимал участие в научных спорах. Общение с А. И. Лесковым доставляло удовольствие, и он имел много друзей и искренне расположенных к нему товарищей, которые надолго запечатлеют в своей памяти его светлый образ.

В. Б. Сочава.

Ленинград,
16 июня 1945 г.