

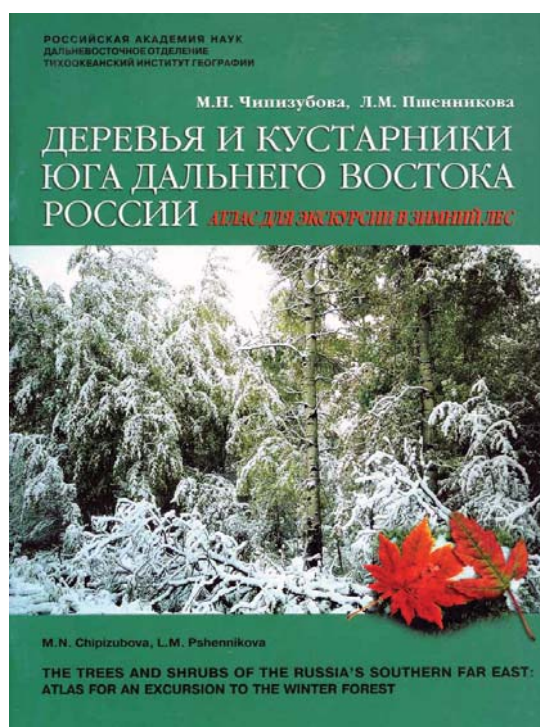
К Р И Т И К А И Б И Б Л И О Г Р А Ф И Я

УДК 581.5 (049.32)

(РЕЦЕНЗИЯ) М.Н. ЧИПИЗУБОВА, Л.М. ПШЕННИКОВА. ДЕРЕВЬЯ И КУСТАРНИКИ ЮГА ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА: АТЛАС ДЛЯ ЭКСКУРСИИ В ЗИМНИЙ ЛЕС. ВЛАДИВОСТОК: ДАЛЬНАУКА, 2004. 72 С. ISBN 5-8044-04444-X

© С.В. Нестерова

Ботанический сад-институт ДВО РАН, Владивосток



Одной из форм экологического образования населения является издание научно-популярной литературы, которая знакомит читателей с биоразнообразием окружающего мира и формирует в общественном сознании понимание необходимости его сохранения.

В издательстве «Дальнаука» под эгидой Тихоокеанского института географии ДВО РАН вышла первая книга, которая открывает серию под общим названием «Деревья и кустарники юга Дальнего Востока» и называется «Атлас для экскурсии в зимний лес». Рецензируемая работа — итог творческого сотрудничества ботаника Тихоокеанского института географии ДВО РАН М.Н.Чипизубовой, она же является ответственным редактором, и дендролога, к.б.н., ведущего научного сотрудника Ботанического сада-инсти-

тута ДВО РАН Л. М. Пшенниковой. Цель этой интересной книги — научить распознавать деревья и кустарники в зимнем лесу по характерным, хорошо различимым признакам. Информация о растениях изложена на русском и английском языках, что, несомненно, расширяет читательскую аудиторию. Изданию предшествовала серьезная подготовка. Атлас, кроме ответственного редактора, имеет научного редактора в лице доктора биологических наук В.М. Урусова. Рецензии были получены от доктора биологических наук В.А. Недолужко (к сожалению, очень рано ушедшего из жизни), учителя биологии Р.М. Гиماевой, директора Центра экологического образования Т.В. Шпотовой, директора Ресурсно-информационного центра экологического образования Л.Г. Кондрашовой, координатора общественной организации «Лаборатория экологического образования Российского Зеленого Креста» Н.М. Сметаниной. Английские названия растений проверены профессором университета штата Висконсин (Мэдисон, США) Робертом Ковалом.

В книге приводятся подробные описания 34 хвойных и лиственных деревьев и кустарников, произрастающих на юге российского Дальнего Востока. Из них 5 видов относятся к редким и внесены в «Красную книгу РСФСР». Названия таксонов даются на русском и латинском языках.

Издание хорошо иллюстрировано. Описание каждого вида дополнено цветными фотографиями, отражающими как общий облик растения в зимнем лесу, так и его отдельные части, например, шишки хвойных, почки лиственных пород. Кроме того, на фотографиях показаны такие особенности растений как цвет коры и ее рисунок, характер ветвления побегов.

В атласе даны описания хвои и шишек, цвета коры в зависимости от возраста, формы кроны, а также указывается высота и диаметр ство-

ла хвойных. Лиственные породы зимой отличаются не только по габитусу растений, цвету коры ветвей и ствола, форме кроны; дополнительными признаками для их определения являются расположение, форма и размер почек, чечевичек, очертания листовых следов, наличие наростов и шипов на побегах.

Пользуясь атласом, читатель узнает о предельном возрасте растений, местах произрастания, экологических особенностях, их хозяйственном значении, использовании древесины, а также о декоративных, лекарственных, медоносных и пищевых свойствах представленных видов. Для каждого вида сообщается о его произрастании за пределами России и приводится карта-схема распространения на Дальнем Востоке России, если же ареал ограничен только югом этого региона, дается карта-схема его южной части.

Некоторое неудобство пользования приведенными схемами состоит в том, что ни на одной из них нет названий краев и областей, границы которых выделены. Карта с их названиями на русском языке представлена после списка использованной литературы, т.е. в самом конце книги. На наш взгляд, ее нужно было поместить

в разделе «От авторов», предваряющем книгу, и дать названия административных подразделений региона также на английском языке. Данное замечание несколько не снижает значимости рецензируемой работы.

Материал, изложенный в книге, будет интересен школьникам, студентам, учителям и преподавателям, представителям общественных организаций, деятельность которых связана экологическим просвещением различных слоев населения. Хорошее качество полиграфии, информативность текста, великолепные цветные фотографии, несомненно, привлекут внимание к атласу.

Остается пожелать авторам не останавливаться на достигнутом и подготовить следующие выпуски серии «Деревья и кустарники юга Дальнего Востока России».

(Critical review) M.N. Chipizubova, L.M. Pshennikova. Trees and shrubs of the southern Russian Far East: Atlas for excursion to winter forest. Vladivostok: Dalnauka, 2004. 72 p. S.V. Nesterova. Botanical Garden Institute FEB RAS, Vladivostok

A new book about trees and shrubs in the Russian Far East is thoroughly reviewed with some useful recommendations for a further book improvement in the next edition.