

## **Зоя Владимировна Карамышева**

**(к юбилею исследователя степей)**

ZOYA VLADIMIROVNA KARAMYSHEVA (TO THE ANNIVERSARY OF STEPPES' RESEARCHER)

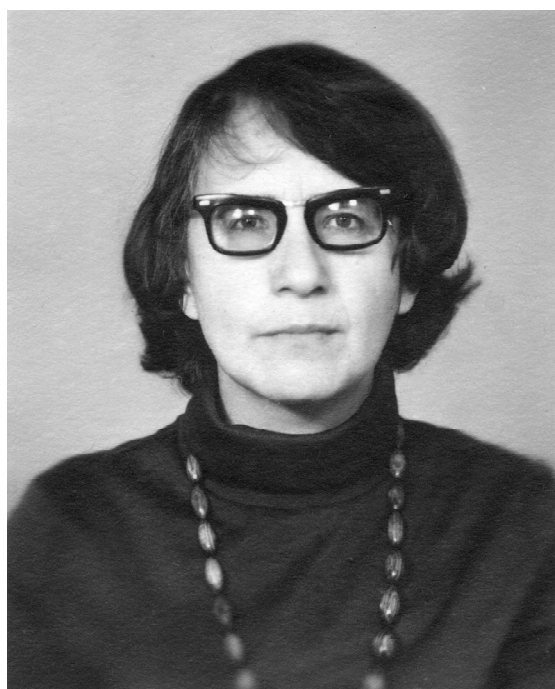
В декабре 2009 г. отметила свой юбилей Зоя Владимировна Карамышева — известный исследователь степной растительности России, Казахстана и Монголии, картограф, ботанико-географ.

З. В. родилась в 1929 г. в Ульяновске, в 1940 г. вместе с семьей переехала в Ленинград, где пережила самый тяжелый период блокады. С 1948 по 1953 г. она училась на географическом факультете Ленинградского государственного университета. Ее учителями на кафедре ботанической географии были А. А. Корчагин, М. В. Корчагина, В. Д. Лопатин. После окончания университета З. В. работала в Библиотеке Академии наук, затем в ботаническом отделе Особой комплексной экспедиции по землям нового сельскохозяйственного освоения СОПС АН СССР.

В 1956 г. З. В. поступила в аспирантуру Ботанического института им. В. Л. Комарова АН СССР (БИН) и с этого времени вся ее научная деятельность была связана с этим институтом и со степями.

В 1950—1970-е гг. в Отделе геоботаники БИН работали выдающиеся ученые — «зубры» геоботаники: Л. Е. Родин, Е. М. Лавренко, А. А. Юнатов, В. Б. Сочава, Б. А. Тихомиров, В. Д. Александрова, Е. П. Матвеева и др. Они создали пронизанную разнообразными идеями, активную творческую высоконаучную атмосферу, в которой «варились» все — от лаборантов и аспирантов до маститых геоботаников Отдела. Находясь в таком окружении, все сотрудники стремились к уровню корифеев. Первоначально З. В. работала в Лаборатории теоретической геоботаники, а позже — в Лаборатории географии и картографии растительности.

Лаборатория географии и картографии растительности (в феврале 2010 г. ей исполнится 50 лет) всегда отличалась масштабом задач и коллективными работами. В этом были свои плюсы и минусы. Создание средне- и мелкомасштабных карт, написание крупных монографий, отражающих растительность огромных территорий, могло быть осуществлено только силами нескольких человек, а нередко привлекались специалисты из других учреждений и регионов страны. Многие сотрудники, деятельно участвуя в коллективных работах, не всегда имели возможность довести собственные исследования до формального конца и защитить докторскую диссертацию, хотя по своему научному уровню они соответствовали этому званию. Это



в полной мере относится и к З. В. Карамышевой. Как специалист, знающий флору и растительность степей, ботанико-географ, картограф, высококлассный редактор, она была незаменима во многих работах Лаборатории. Прекрасные исследования по Казахстанским степям, затем по Монголии были завершены публикациями, ставшими теперь классическими: «Ботаническая география степной части Центрального Казахстана» (Л., 1973. 278 с. Совместно с Е. И. Рачковской), «Карта растительности Казахского мелкосопочника» (м. 1 : 1 500 000. М., 1975. 2 л. Совместно с Е. И. Рачковской), «Карта растительности Монгольской Народной Республики» (м. 1 : 1 500 000. М., 1979. 4 л. Совместно с А. А. Юнатовым, Б. Дашнямом, Е. М. Лавренко), «Карта растительности Монгольской Народной Республики» (м. 1 : 3 000 000. Национальный атлас МНР. Улан-Батор; М., 1990. С. 72—73. Совместно с У. Бекетом, Х. Буян-Оршихом, Е. А. Волковой и др.), а также многочисленные статьи и сводки.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Библиографию трудов З. В. Карамышевой с 1960 по 2000 г. см.: Бот. журн. 2000. Т. 85. № 8. С. 132—142.

В 1980 г., став заведующей Лабораторией географии и картографии растительности, З. В. продолжила линию Е. М. Лавренко на активное участие лаборатории в работах по международным картографическим проектам: «Карта восстановленной растительности стран Центральной и Восточной Европы» (СПб., 1996. 6 л.) и «Карта естественной растительности Европы» (Karte der natürlichen Vegetation Europas. Bonn, 2000. М. 1 : 2 500 000). На международных рабочих совещаниях по созданию этих карт, вместе с другими коллегами — геоботаниками из России, З. В. всегда активно отстаивала преимущества отечественных подходов к классификации растительности для целей картографирования.

Прекрасно зная флору степей, ботаническую географию и проблемы классификации растительности, З. В. первая в нашей стране выполнила классификацию степных сообществ по методу Браун-Бланке (Бот. журн. 1967. Т. 52. № 8. С. 1132—1145). В этой методической работе она последовательно, на примере 50 геоботанических описаний, провела необходимые процедуры табличной обработки и показала преимущества и недостатки этого подхода к классификации растительности. После опубликования этой статьи З. В. получила благодарственное письмо от J. Braun-Blanquet.

С первого выпуска журнала «Растительность России» З. В. горячо и активно его поддерживает, публикует статьи и является постоянным рецензен-

том. Некоторые ее отзывы полезно было бы опубликовать в качестве специальной методологической работы.

РАБОТЫ З. В. КАРАМЫШЕВОЙ,  
ОПУБЛИКОВАННЫЕ ПОСЛЕ 2000 г.

- 2003.** Три книги о природной среде побережья Финского залива // Растительность России. № 5. С. 89—94.  
**2006.** О «Карте естественной растительности Европы» М. 1 : 2 500 000 // Растительность России. № 8. С. 91—93.  
**2007.** (Рецензия). П. П. Дмитриев. Млекопитающие в степных экосистемах Внутренней Азии. М., 2006. 224 с.; ил. 74. (Биологические ресурсы и природные условия Монголии: Тр. Совм. Рос.-Монг. компл. биол. экспедиции РАН и АН Монголии; Т. 48) // Растительность России. № 10. С. 108—110.  
**2009.** Александр Афанасьевич Юнатов и его работы в Монголии (к 100-летию со дня рождения) // Растительность России. № 15. С. 97—112.

*От лаборатории географии и  
картографии растительности —  
В. Н. Храмцов, Е. А. Волкова*

*Редколлегия журнала*

Ботанический институт  
им. В. Л. Комарова РАН. 197376,  
С.-Петербург, ул. Проф. Попова, 2.  
E-mail: veget@VH14528.spb.edu

*Получено 12 декабря 2009 г.*

*Редколлегия общероссийского геоботанического журнала «Растительность России» сердечно поздравляет Зою Владимировну с юбилеем, надеется на дальнейшее сотрудничество и желает здоровья, бодрости и оптимизма!*