

УДК 598.2/9+591.5

ББК 28693.35

С 80

**Соловьев С.А.** Птицы Омска и его окрестностей / С.А. Соловьев. – Новосибирск: Наука, 2005. – 296 с.

ISBN 5–02–032504–X.

В монографии на основании результатов многолетних исследований проанализированы численность и распределение птиц основных ландшафтов южной лесостепи Прииртышья – от практически ненарушенных лугово-болотных до полностью преобразованных в процессе урбанизации местообитаний. Определены виды, лидирующие по обилию и биомассе, а также тенденции территориальных изменений суммарных характеристик орнитокомплексов. Выявлены пространственно-типологическая структура орнитокомплексов и основные структурообразующие факторы среды, оценена роль их в организации сообществ птиц. Сформированы концептуальные представления о неоднородности птичьего населения.

Книга рассчитана на орнитологов, зоогеографов, экологов, работников лесного и охотничьего хозяйств, аэропортов, образовательных и природоохранных организаций, а также студентов-биологов и всех любителей природы.

Табл. 29. Ил. 12. Библиогр.: 411 назв.

**Soloviev S.A.** Birds of Omsk and its suburbs / S.A. Soloviev. – Novosibirsk: Nauka, 2005. – 296 p.

The monograph contains the analysis of the population and distribution of birds inhabiting the main landscapes of the South forest-steppe of near Irtysh region starting from practically unspoilt meadow and marsh habitats to completely transformed ones in the process of urbanization. The species leading in abundance and biomass are defined, as well as the tendencies of changes in total characteristics of ornithological complexes. Spatial and typological structure of ornithological complexes and the main structure-forming factors of the environment are pointed out. The role of these factors in birds' community organization is evaluated. Conceptual ideas concerning the heterogeneity of birds' population are put forward.

The book is meant for the ornithologists, zoogeographers, ecologists, forestry workers, gamekeepers, aviation services and nature conservation organizations, secondary school teachers, biology students and for all nature lovers.

Tab. 29. Ill. 12. Ref. 411.

#### Рецензенты

доктор биологических наук *И.И. Богданов*  
доктор биологических наук *Л.Г. Вартапетов*  
кандидат биологических наук *С.М. Цыбулин*  
кандидат биологических наук *В.С. Жуков*

Утверждено к печати учеными советами  
Института систематики и экологии животных СО РАН  
и Омского государственного педагогического университета

ТП-06-I-№ 152

ISBN 5–02–032504–X.

© С.А. Соловьев, 2005

© Российская академия наук, 2005