

Авторы:

Андреев В.А., Антипин М.А., Артемьев А.В., Бабушкин М.В.,
Бабушкина О.В., Бианки В.В., Гаврило М.В.,
Гагинская А.Р., Гилязов А.С., Зимин В.Б., Ильинский И.В.,
Иовченко Н.П., Ковалев В.А., Ковалев Д.Н., Кондратьев А.В.,
Контюкорпи Я., Корякин С.П., Коузов С.А., Кравчук А.В.,
Краснов Ю.В., Кузнецов А.В., Лапшин Н.В., Николаева Н.Г.,
Носков Г.А., Рымкевич Т.А., Рычкова А.Л., Семашко В.Ю.,
Соловьёва Д.В., Стариков Д.А., Татаринкова И.П.,
Тертицкий Г.М., Черенков А.Е., Яковлева М.В.

Издание подготовлено при финансовой поддержке:
Санкт-Петербургского государственного университета, Россия,
Российского фонда фундаментальных исследований, Россия,
Министерства окружающей среды, Финляндия,
Ассоциации «Мигрирующие птицы
Западной Палеарктики» (ОМПО), Франция

*Издание осуществлено при финансовой поддержке
Российского фонда фундаментальных исследований
по проекту № 16-14-00165, не подлежит продаже*



Миграции птиц Северо-Запада России. Неворобьиные /
М57 под ред. Г.А. Носкова, Т.А. Рымкевич, А.Р. Гагинской. —
СПб. : Изд-во АНО ЛА «Профессионал», 2016. — 656 с. : ил.
ISBN 978-5-91259-121-1

Миграции птиц — великое природное явление, следствием которого является перераспределение биомассы и потоков энергии на планете. Изучение этого явления осуществляется на основе сбора, обобщения и осмысления конкретных данных о передвижении разных видов птиц в разные сезоны года на разных континентах. В этом плане особое место занимает территория Северо-Запада России, так как через нее проходит Беломорско-Балтийская ветка Восточно-Атлантического миграционного пути.

Настоящая монография основана на богатом фактическом материале, накопленном коллективом исследователей в результате многолетних работ на Северо-Западе России. В ней рассматриваются проблемы миграции через призму концепции места миграционной активности в годовом цикле птиц, разработанной авторами монографии. Показано, что при всем многообразии форм миграционной активности, периоды миграций являются конкретными проявлениями трёх исходных периодов подвижности в годовом цикле сезонных явлений. Дифференцированный подход к разным периодам миграционной активности, в частности, чёткое разграничение периодов послегнездовой и послебрачной миграций, с одной стороны, и послелиночных миграций — с другой, позволяет получить новые теоретические знания о путях преобразования миграционного поведения в разных экологических и систематических группах класса птиц.

Для орнитологов, специалистов в области охраны природы, студентов, любителей птиц.

УДК 591.5+574.91