

**Блинова Т.К., Мухачева М.М.  
Птицы Томской области:  
история изучения и  
библиографический указатель  
(1879–2001). Томск: Изд-во  
Томского университета, 2002.  
116 с.**

В последнее время усилился интерес к истории и хронологии изучения птиц различных стран и регионов, составлению и публикации библиографических указателей и сводок, проведению мемориальных конференций, чтений и совещаний (например, в Украине организованы конференции памяти А.А. Браунера, Д.К. Третьякова, Ф.Е. Фальц-Фейна, И.К. Пачоского и др.). Такая деятельность заслуживает всяческого одобрения, так как ранее накопленные знания получают как бы “второе дыхание”, отдается дань уважения памяти выдающихся биологов широкого профиля, орнитологов, посвятивших свою жизнь благородной задаче изучения и охраны птиц, подается пример для молодых орнитологов.

В рецензируемой книге представлен исторический обзор изучения орнитофауны Томской области более чем за столетний период (с 1879 по 2001 гг.). Путем обработки литературных источников и опроса орнитологов Сибири было выявлено более 600 публикаций, посвященных птицам Томской области в ее современных административных границах (ранее Томская губерния включала территории современных Новосибирской, Кемеровской, Омской областей и Алтайского края). Проанализирована степень изученности отдельных систематических групп птиц и ландшафтов, тематическая направленность орнитологических работ. Примечательно, что издание книги посвящено 125-летию Томского университета, с чего собственно и началось становление биологической науки в Сибири, проведение планомерных орнитологических исследований. В работе дается общая географическая характеристика терри-

тории области и состава ее орнитофауны, включающего 326 представителей, в том числе перелетных – 147, залетных – 27, оседлых и кочующих – 148, прилетающих на зимовки – 4 вида.

Наиболее изученными систематическими группами являются гусеобразные, куриные, а из воробьиных – дроздовые и врановые. Гнездовой биологии птиц посвящено свыше 25 % публикаций, процессам их синантропизации и урбанизации – 21 %. Традиционным направлением томских орнитологов было и остается фаунистическое (16 %), а в последние годы много внимания уделялось изучению миграций (11 %), оценке запасов хозяйственно важных видов (10 %). Наиболее обстоятельно обследован урбанизированный ландшафт (42 % публикаций), пойма Средней Оби (33 %). На удивление мало работ по птицам таежных лесов и болот – территориально преобладающим ландшафтам Томской области. Наиболее полно изучены птицы г. Томска и его окрестностей и южных районов области; напротив, северные районы, включая долины рек, обследованы недостаточно полно, а междуречья остаются по-прежнему белыми пятнами. Их изучение – важнейшая задача для нынешних и последующих поколений орнитологов.

Приведены выборочно персоналии и фотографии 18 известных и начинающих сибирских зоологов и орнитологов, внесших наиболее значительный вклад в изучение птиц Томской области.

Работу с книгой облегчает именной указатель авторов, но желательнее было бы также составление тематического и систематического указателей. Книга издана в хорошем полиграфическом исполнении с твердым переплетом и цветными фотографиями на обложке. Без сомнения, рецензируемая работа станет на многие годы полезной и нужной для отечественных орнитологов и, особенно, для студентов и преподавателей сибирских вузов, а также для начинающих исследователей птиц.

**А.И. Кошелев**