

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Лютаева Игоря Александровича
“Ландшафтно-экологическая структура населения птиц средней и южной тайги Привасюганья”, представленной на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – Экология (биология)

В последние десятилетия антропогенная трансформация местообитаний животных и их населения усиливаются и ускоряются. Поэтому изучение населения наземных позвоночных в слабоизученных в этом отношении регионах весьма актуально. Одним из таких слабо исследованных регионов до недавнего времени оставалось Привасюганье. Кроме того Привасюганье – регион, подвергающийся всё возрастающему воздействию разработки нефтегазовых месторождений. Поэтому актуальность темы представленной диссертационной работы не вызывает сомнений. Несомненным достоинством рассматриваемой диссертационной работы является то, что её автор рассматривает характеристики и показатели населения птиц Привасюганья в сравнении с таковыми по Прииртышью, Приобью и Причулымью.

Остановлюсь на замечаниях. Диссертант указывает (стр. 4 автореферата, нижний абзац), что в пределах временного отрезка с 16 мая по 15 июля норма учётов птиц в каждом из обследованных местообитаний рассчитывалась за каждый из двухнедельных отрезков времени. Однако, фактически норма учётов птиц диссертантом была принята не для двухнедельных отрезков, а для каждой половины месяцев, что составляло следующие четыре отрезка времени: 16–31 мая, 1–15 июня, 16–30 июня и 1–15 июля. Автор диссертации не рассматривает весенний, послегнездовой, осенний и зимний аспекты населения птиц, а ограничился только изучением населения птиц первой половины лета, которая для большинства птиц исследованного региона совпадает с границами гнездового периода. Поэтому было бы корректнее название диссертационной работы завершить уточнением “в гнездовой период”.

Диссертант указывает, что названия видов птиц приняты им по Л.С. Степаняну (1990). В то же время, в автореферате фигурируют такие виды, как пухляк (у Степаняна – буроголовая гаичка), чечётка (соответственно, обыкновенная чечётка), юрок (вьюрок), теньковка (пеночка-теньковка), горихвостка-лысушка (обыкновенная горихвостка), домовый воробей (домовый воробей), снегирь (обыкновенный снегирь), большой пёстрый дятел (пёстрый дятел), пересмешка (зелёная пересмешка), козодой (обыкновенный козодой), бормотушка (северная бормотушка) и так далее. Фактически оказалось, что русские названия птиц в диссертационной работе состоят из произвольной смеси названий птиц из двух источников (Иванов, 1976; Степанян, 1990), т.е. часть названий видов птиц взяты из Иванова (1976), а часть из Степаняна (1990), при этом, в нескольких случаях одни и те же виды названы в одних случаях по первому источнику, а в других случаях – по второму. Так, в одних случаях это буроголовая гаичка (стр. 8, строка 1 сверху), в других – пухляк (стр. 15), обыкновенная чечётка (стр. 8, строка 15 сверху) и чечётка (стр. 15), обыкновенная горихвостка (стр. 9, строка 3 сверху) и горихвостка-лысушка (стр. 15) и так далее.

Несмотря на высказанные незначительные замечания, которые имеют лишь редакторское значение и легко устранимы в дальнейшем, диссертация, судя по автореферату, является научно-квалификационной работой, в которой содержатся важные решения ряда задач, связанных с изучением населения птиц одного из слабоизученных регионов Западной Сибири – Привасюганья, что имеет существенное значение для экологии (биологии). Сформулированные в диссертационной работе научные положения и выводы достоверны, т.к. они основаны на значительном материале, прошедшем многомерную статистическую обработку. Диссертационная работа соответствует критериям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а соискатель, несомненно, заслуживает присвоения ему учёной степени кандидата биологических наук.

Кандидат биологических наук (03.02.04 – Зоология),
звания нет, старший научный сотрудник лаборатории
зоологического мониторинга, Федеральное
государственное бюджетное учреждение науки
Институт систематики и экологии животных
Сибирского Отделения Российской Академии
Наук (ИСиЭЖ СО РАН),
630091, Новосибирск, ул. Фрунзе, 11
Тел./Факс: +7(383) 217-09-73
E-mail: office@eco.nsc.ru
Официальный сайт <http://eco.nsc.ru/institute.html#>

Жуков Виктор Семенович

тел. раб. 8-(383)-217-04-97
тел. моб. 8-923-159-39-88
E-mail: vszhukov1955@mail.ru

11.09.2017

