

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации «МИГРАЦИЯ ВОРОБЬИНООБРАЗНЫХ ПТИЦ КУЗНЕЦКОЙ КОТЛОВИНЫ В ЛЕТНЕ-ОСЕННИЙ ПЕРИОД», представленной Ковалевским Александром Викторовичем на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.04 - зоология

Диссертационная работа А.В. Ковалевского строится на исследовании уникального биологического явления - многолетней динамики и закономерностей миграции воробьиных птиц в Кузнецкой котловине. Подобных работ в районе исследований ранее не проводилось.

Работа выполнена на большом материале, включающем собственные отловы автора (80%) и привлеченные данные В.Б. Ильяшенко за 1978–1985 гг. Кроме того самостоятельно обработаны все собранные материалы, проведены их интерпретация и описание, определение пола и возраста всех отловленных птиц (было отловлено 71505 мелких воробьиных птиц 104 видов).

Автором установлено присутствие на исследуемой территории ранее не отмеченных 3 видов (бледная береговушка, чёрный дрозд, рыжая овсянка) и для 4 видов (жёлтая и желтоголовая трясогузки, серый сорокопут, пеночка-зарничка) отмечено присутствие нескольких подвидов. Выявлено наличие двух сценариев протекания осенней миграции на исследуемой территории: первый сценарий характеризуется доминированием в отловах видов, связанных с лесными насаждениями (синицы, поползень, зяблик); второй – преобладанием кустарниковых и луговых видов (садовая камышевка, пеночка-теньковка, певчий дрозд, варакушка, обыкновенный соловей, обыкновенная чечевица, седоголовая овсянка).

Для оценки стабильности сроков пролёта предложен способ расчёта массового пролёта. Выводы соответствуют поставленным задачам, а результаты отражены в 17 научных публикациях и представлены на конференциях различного уровня.

Судя по автореферату, диссертационная работа Ковалевского Александра Викторовича представляет собой целостное исследование, посвященное важной в теоретическом и практическом отношении проблеме, выполненное на большом оригинальном материале. По актуальности темы исследований, научной новизне полученных результатов, их теоретической и практической значимости, диссертация соответствует требованиям п. 9-14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (в редакции постановления Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842), а ее автор достоин присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.04 - зоология.

Кандидат биологических наук (03.02.04 – зоология, 03.02.08 - экология), доцент кафедры биологии и биологического образования федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Омский государственный педагогический университет»
Наб. Тухачевского, 14
г. Омск, 644099
тел.: (3812) 24-81-05
e-mail: kolpakova@omgpu.ru



Колпакова Татьяна Юрьевна
29.10.2015

Подпись *Колпаковой Т.Ю.*
Заверяю: Ученый секретарь
Ученого совета ОмГПУ
Астафьева И.А. *И.А. Астафьева*
« 29 » 10 20 15 г.