

## ИСТОРИЯ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ ПО ХИЩНЫМ ПТИЦАМ УКРАИНЫ

**В. И. Стригунов**

Криворожский государственный педагогический университет,  
г. Кривой Рог, Украина

Созданию Рабочей группы по хищным птицам Украины предшествовало первое совещание по экологии и охране хищных птиц СССР, состоявшееся 16–18 февраля 1983 г. в Москве. На заключительном собрании этого совещания 18 февраля была создана Рабочая группа по соколообразным при Орнитологическом комитете СССР, утверждено ее Положение и избрано Бюро во главе с В. Е. Флинтотом. Главный инициатор этого совещания В. М. Галушин во время проведения конференции находился в длительной командировке в Кабуле, где преподавал зоологию студентам.

Упомянутое совещание способствовало активизации организационных вопросов среди орнитологов Украины. Осенью 1984 г. в Киеве в Институте зоологии НАН Украины в Отделе теплокровных позвоночных собралась инициативная группа под руководством д. б. н. М. А. Воинственского в составе к. б. н. Н. Л. Клестова, м. н. с. М. А. Осиповой, м. н. с. М. И. Головушкина и аспирант В. И. Стригунова. В ходе дискуссии было утверждено Положение и избрано Бюро Рабочей группы по изучению хищных птиц Украины во главе с В. И. Стригуновым.

Через 2 года, 30.09–1.10.1986 г. было проведено первое совещание Рабочей группы по изучению хищных птиц Украины. Оно состоялось на базе биологической станции «Алтагир» Мелитопольского пединститута. В работе принимали участие 36 человек, которые представляли Институт зоологии им. И. И. Шмальгаузена, Киевский, Одесский, Донецкий и Симферопольский университеты, Черноморский биосферный заповедник, заповедник «Хомутовская степь», Черниговский, Черкасский, Криворожский и Мелитопольский пединституты, Московский государственный пединститут

им. Ленина, ВНИИ «Природа» Агропрома СССР, Львовский и Черкасский краеведческие музеи. Среди участников совещания были: М. А. Воинственский, Н. Н. Щербак, В. М. Галушин, А. И. Сорокин, А. А. Волох, И. С. Митяй, В. И. Лысенко, В. И. Стригунов, В. В. Ветров и др.

Вторая конференция по хищным птицам СССР состоялась в Киеве 3–5 февраля 1988 г., в ходе которой название Рабочей группы по соколообразным было дополнено, в нем было предложено упомянуть сов, и организация стала называться Рабочая группа по соколообразным и совам (РГСС). Ее председателем был избран В. М. Галушин. В рамках всесоюзной конференции прошло второе совещание Рабочей группы по хищным птицам и совам Украины.

В последующие годы члены РГСС Украины выступили с докладами на многочисленных конференциях в Украине и за ее пределами: Витебск, Беларусь (1991), Будапешт, Венгрия (1993), Бадахос, Испания (1995), Юрмала, Латвия (1996), Урбино, Италия (1996), Мидрант, ЮАР (1998), Кисловодск, Россия (1998), Лахор, Пакистан (1999), Гданьск, Польша (1999), Улан-Батор, Монголия (2000), Бьорко, Швеция (2000), Гронинген, Голландия (2001), Казань, Россия (2001), Пенза, Россия (2003), Будапешт, Венгрия (2003), Чекваре, Венгрия (2005), Тиргу-Муреш, Румыния (2005), София, Болгария (2006), Ставрополь, Россия (2006), Анахейм, Голландия (2006), Тополовград, Болгария (2008) и др.

Исследования, проведенные членами РГСС в Украине, легли в основу кандидатских диссертаций (по хищным птицам Лесостепи бассейна Днепра В. И. Стригунова, 1987; по орлану-белохвосту М. Н. Гаврилюка, 2002). С середины 1980-х гг. и до настоящего времени В. В. Ветровым собран обширный материал по распространению, численности и экологии хищных птиц бассейна Северского Донца, который, к сожалению, не был оформлен как диссертация.

Следует отметить, что на протяжении 1990-х гг. и в первой половине следующего десятилетия в связи с известными социально-экономическими причинами исследования дневных хищных птиц и сов в Украине проводились орнитологами обособленно друг от друга. В этот период Н. Прушинским был собран материал по сравнительной экологии обыкновенного канюка и тетеревиатника в Запад-

ной Украине и Польше. Результатом стала защита в 2002 г. диссертации во Вроцлаве (Польша). Многолетние исследования дневных и ночных хищников в Черниговском Полесье проводил Ю. В. Кузьменко, а В. И. Пиллога изучал эту группу птиц в Одесской области. Активно исследовал миграции, экологию и распространение хищных птиц в Черниговском и Житомирском Полесье С. В. Домашевский. Тогда же В. Н. Грищенко и М. Н. Гаврилюк принимали участие в международной программе мониторинга хищных птиц, организованном университетом г. Галле, Германия.

На протяжении 2000–2008 гг. было проведено детальное обследование степной зоны Украины (участвовали главным образом В. В. Ветров, Е. Н. Ветрова, Ю. В. Милобог, В. И. Стригунов). В Азово-Черноморском регионе был собран богатый материал по зимовкам хищных птиц (группы орнитологов во главе с Ю. В. Андрищенко, И. Т. Русевым, В. А. Сиренко). Уделялось внимание изучению хищников-некрофагов в Крыму (Б. А. Аппак, С. Ю. Костин и др.). Хищников Крымского полуострова исследовал С. П. Прокопенко. Под эгидой Украинского общества охраны птиц проводились проектные работы по инвентаризации могильника в Украине (В. В. Ветров, 1996 г.) и по привлечению балобана в искусственные гнездовья (В. В. Ветров и Ю. В. Милобог, 2005–2006 гг.), были написаны национальные планы действий по охране редких видов хищных птиц (В. В. Ветров, В. В. Кинда, С. В. Домашевский, М. Н. Гаврилюк, 2000 г.). Часть этих материалов использована при составлении международных планов действий. Изучена численность малого подорлика в рамках международной программы в Карпатах (Ю. В. Милобог, В. В. Ветров, С. В. Домашевский, М. Н. Гаврилюк, 2005 г.). Подготовлены и изданы кадастровые материалы по отдельным видам хищных птиц Украины (В. И. Стригунов, Ю. В. Милобог, В. В. Ветров, С. В. Домашевский, В. А. Костюшин, А. О. Шевцов, М. Н. Гаврилюк и др., 2008 г.). Эти данные поданы в третье издание Красной книги Украины. Наши орнитологи (В. В. Ветров, Ю. В. Милобог и С. В. Домашевский) участвовали в нескольких международных экспедициях в России, Белоруси и Украине, проводили обследование территории Молдовы и Российского Приазовья. В настоящее время Ю. В. Милобогом собран ма-

териал для кандидатской диссертации по хищным птицам степной зоны Украины, а В. В. Ветровым проведен десятилетний мониторинг восточнорусской популяции филина (около ста гнезд).

В целом следует отметить, что с начала нынешнего столетия интерес к изучению хищных птиц Украины возрос, что проявляется как в количестве исследователей, среди которых появились новые лица, так и в количестве опубликованных работ. Недостаточно исследованными остаются западные районы Полесья, Украинские Карпаты, а также Винницкая, Хмельницкая и Тернопольская области. Анализ опубликованных работ показывает, что усилия исследователей в последнее время были направлены главным образом на изучение редких видов хищников. Недостаточно уделялось внимания миграциям в разных регионах, изменению экологии относительно обычных видов, практически отсутствовали работы по морфологии. Небольшое количество работ, связанных с учетами численности, не дает возможности оценить ее достаточно точно в масштабах Украины. Не налажен на сегодня мониторинг популяций в пределах всей страны, что не позволяет делать надежные выводы о тенденциях изменения численности. На довольно низком уровне находится организация природоохранных мероприятий, направленных на сохранение дневных хищных птиц и сов. Эти пробелы должны стать направлением наших будущих работ.