

О некоторых редких видах хищных птиц юго-западной части Орловской области

Birds of prey in the south-western part of the Oryol Region

Д.А. Свиридов

E-mail: den.sviridoff2012@yandex.ru

В юго-западной части Орловской области (Кромской, Дмитровский, Сосковский, Троснянский и Шаблыкинский районы) зарегистрировано 24 вида хищных птиц, из них отмечено гнездование 12 видов, гнездование 5 видов предполагается, 7 видов встречаются лишь во время миграций. Оценка состояния 11 редких видов дана на основании многолетних наблюдений, проводящихся с 2000 г. по настоящее время. Для изучения хищных птиц применялись различные методы и методики, использующиеся в орнитологии.

Скопа (*Pandion haliaetus*). Гнездится на сопредельной территории Курской области, у самой границы Орловской области, на остальной территории – исключительно пролетная.

Гнездовой участок в Курской обл. расположен в смешанном средневозрастном лесу, со значительной примесью сосны, на берегу «Михайловского» водохранилища на противоположной стороне от с. Высокое Троснянского р-на Орловской обл. Предпосылки для увеличения гнездовой популяции отсутствуют ввиду малочисленности крупных «рыбных» водоемов на территории Орловской обл. На весеннем и осеннем пролёте скопа встречается регулярно, однако редко, но имеется очевидная тенденция к росту численности.

Начало весеннего пролёта – 7-19 апреля в разные годы, активный пролёт происходит с середины до конца апреля (14-15.04.2012; 14.04.2019; 10.04.2016; 22-30.04.2011). Самая поздняя весенне-пролетная птица встречена 12.05.2018. Направление весеннего пролёта преимущественно северное. Начало осеннего пролёта – 8 августа – 12 сентября в разные годы, пик пролёта падает на сентябрь (31.08.2014 до 5 птиц одновременно; 06.09.2014; 23.09.2012; 19.09.2015; 29.09.2013). Направление осеннего пролёта преимущественно юго-западное. Самая поздняя встреча осенью – 10.10.2010.

Появление пары на известном гнездовом участке отмечено 21.04.2011 и 24.04.2013. Активное токование на участке – 10.04.2016. Появление двух слётков отмечено 20.07.2017.

Степной лунь (*Circus macrourus*). Очень редкий пролётный вид. Все встречи отмечены со старыми самцами в весеннее время. Так, 26.04.2014 самец пролетел на северо-запад у д. Лешня Кромского р-на. 06.04.2017 самец пролетел на восток в районе п. Галактионовский

Кромского р-на. 07.04.2019 самец пролетел по пойме р. Нерусса в районе д. Талдыкино Дмитровского района в восточном направлении.

Курганник (*Buteo rufinus*). Редкий, предположительно гнездящийся и в последние годы регулярно пролётный вид. Начал отмечаться с 2018 г. Предположительно имеет тенденцию к расселению в регионе в целом и на исследуемой территории в частности. Вероятные районы гнездования – Троснянский и Кромской районы.

01.05.2018 пара птиц наблюдалась над сосновым лесом у рыбхоза «Крупышино» Дмитровского р-на. 02.05.2018 одна птица пролетела над д. Лешня Кромского р-на на северо-восток. 31.08.2019 одна птица пролетела над д. Лешня Кромского р-на на юго-восток*.

Змееяд (*Circaetus gallicus*). Очень редкий пролётный и предположительно гнездящийся вид. Встречен только в Дмитровском и Троснянском р-нах. Вероятное место гнездования – Дмитровский р-н. В районе бывшего п. Гуровский Дмитровского р-на 20.04.2018 отмечено токование и брачные полёты пары птиц над листовым пойменным лесом. 19.04.2019 одна птица наблюдалась в пойме р. Белый Немёд в Троснянском р-не.

Орёл-карлик (*Hieraetus pennatus*). Редкая пролётная и гнездящаяся птица. В последнее время отмечена тенденция к некоторому увеличению гнездовой популяции. Гнездование доказано для Дмитровского, Кромского и Троснянского р-нов.

Начало весеннего пролёта отмечено с 7-19 апреля в разные годы. Явно пролётные птицы встречены также 27.04.2014, 16.04.2019 (птица светлой морфы), 22.04.2015 (светлая морфа). Самая поздняя весенняя встреча явно пролётной птицы отмечена 16.05.2019 (светлая морфа) в районе д. Лешня Кромского р-на. Осенью пролётные птицы наблюдались 01.09.2012 (светлая морфа) у д. Лешня Кромского р-на и 31.08.2014 (темная морфа) летевшая на юго-запад у д. Слободка Троснянского р-на.

Территориальная пара отмечена на гнездовом участке 20.05.2017 в районе д. Рублино Дмитровского р-на, где предположительно самец летел с добычей из поймы в листовый лес и при подлёте к лесу навстречу ему вылетела вторая птица, опустившаяся затем в середину лесного массива. Кроме того, территориальные пары отмечены 20.04.2018 в пойме р. Ленча у п. Гуровский Дмитровского р-на и

* Регистрация курганников, случайно встречающихся за пределами гнездового ареала, требует обязательной фотодокументации и консультаций со специалистами относительно их видового определения, поскольку без определённого опыта за этот вид иногда принимают похожих на него обыкновенных канюков (примеч. ред.; см. также статью В.С. Сарычева о курганнике в данном сборнике).

12.05.2019 у пойменного лесного массива в районе д. Воронино Дмитровского р-на. Гнездовые биотопы – преимущественно пойменные лиственные леса, реже небольшие по площади леса островного типа.

С 02-04.07.2011 наблюдалось кормление птенцов в лиственном лесу островного типа в районе с. Высокое Троснянского р-на. Одна особь с добытой птицей отмечена 07.06.2015 у лесного массива между с. Крупышино и п. Фойкино Дмитровского р-на. В июле 2018 г. неоднократно наблюдался выводок из двух молодых птиц в лесопосадках между д. Сизовы Дворы и с. Бельдяжки в Кромском р-не.

Большой подорлик (*Aquila clanga*). Очень редкий пролётный и, возможно, гнездящийся вид. Предположительно гнездится в Шаблыкинском р-не. На пролётах встречается нерегулярно и в очень ограниченном числе в Кромском и Дмитровском р-нах.

Весной пролётные птицы отмечены 13.04.2014 в пойме р. Навля у с. Высокое Шаблыкинского р-на, 14.04.2019 над слиянием рек Кромы и Оки в районе д. Голубица Кромского р-на, 12.04.2009 над д. Лешня Кромского р-на и 02.05.2016 над рыбхозом «Крупышино» Дмитровского р-на. Во всех случаях направление пролёта – северо-западное. Токующая птица отмечена 13.04.2014 над пойменным лиственным лесом у д. Кремль Шаблыкинского р-на.

Осенне-пролётные птицы наблюдались 23.08.2015 над п. Красная Заря Кромского р-на, 22.09.2012 там же две взрослые птицы в пролётной стае обыкновенных канюков, 30.08.2014 там же две птицы (взрослая и молодая), 08.09.2012 над прудами рыбхоза «Крупышино» Дмитровского р-на. Направление осеннего пролёта преимущественно юго-западное.

Малый подорлик (*Aquila pomarina*). Редкая гнездящаяся и пролётная птица. В последние годы наблюдается очевидная тенденция к росту гнездовой популяции. На обоих пролётах это регулярно встречающаяся птица. Гнездование доказано для Дмитровского и Шаблыкинского р-нов.

Встречи первых весенне-пролётных птиц отмечены с 7-14 апреля в разные годы. Массовый весенний пролёт шел 14.04.2019 над поймой рек Крома и Ока в районе д. Голубица Кромского р-на, когда за два часа наблюдений пролетело 40 птиц этого вида. Направление пролёта – северное и северо-западное. Осенне-пролётные птицы встречены 30.08.2014, 23.08.2015 и 24.08.2019 над п. Красная Заря Кромского р-на, 14.09.2014 две птицы над полем у с. Бельдяжки Кромского р-на, 23.09.2017 две птицы над прудами рыбхоза «Крупышино» и 25.09.2019 у п. Занеруссовский Дмитровского района (самая поздняя встреча). Направление осеннего пролёта преимущественно юго-западное, реже –

юго-восточное.

Явно территориальные пары и особи на гнездовых участках отмечены 11 и 20.04.2018 над пойменным лесом у д. Дружно Дмитровского р-на (токовые полёты пары), 24.04.2016 там же и 12.05.2019 над пойменным лесом у д. Воронино Дмитровского р-на.

Гнездовой биотоп – преимущественно пойменные лиственные и смешанные леса. Основная гнездовая «группировка» отмечена по пойме р. Нерусса в пределах Дмитровского р-на и лишь одна гнездящаяся пара отмечена в пойме р. Навля в районе п. Глыбочки Шаблыкинского р-на. 22.05.2016 найдено гнездо малого подорлика в пойменном смешанном лесу в районе п. Александровский Дмитровского р-на в развилке главного ствола дуба на высоте примерно 12 м. Птица насиживала кладку. 25.05.2014 одна птица пролетела с добычей в лиственный лес в пойме р. Локна в районе п. Занеруссовский Дмитровского р-на. Лётный выводок из двух молодых и двух взрослых птиц отмечен 12.08.2017 в пойме р. Навля в районе п. Глыбочки Шаблыкинского р-на на самой границе с Брянской обл.

Беркут (*Aquila chrysaetos*). Очень редкая пролётная птица. Встречается нерегулярно. Встречи относятся к Кромскому, Троснянскому и Дмитровскому р-нам. Весной известна лишь одна регистрация – 03.04.2011 между с. Кривчиково и п. Победа Кромского р-на (старая птица летела на северо-восток).

Осенью встречался чаще: 30.08.2014 одна молодая птица над п. Красная Заря Кромского р-на пролетела на юго-запад, 22.09.2013 одна птица пролетела над прудами рыбхоза «Крупышино» Дмитровского района на юг, 29.09.2013 одна птица над Михайловским водохранилищем в Троснянском р-не, 21.10.2017 одна молодая птица у с. Вендереево Кромского р-на пролетела на юго-запад и 23.10.2009 одна птица в районе д. Лысовка Кромского р-на.

Орлан-белохвост (*Haliaeetus albicilla*). Гнездящаяся, пролётная и нерегулярно зимующая, возможно – оседлая птица, что подтверждается встречей взрослой птицы 13.12.2015 на известном гнездовом участке у рыбхоза «Крупышино» в Дмитровском р-не. Однако оседлый характер проявляется, видимо, не ежегодно.

На гнездовании крайне редок; на территории Орловской обл. известно лишь одно место гнездования, второе место находится практически на самой границе Орловской и Курской обл. в прибрежном лесном массиве на левом берегу Михайловского вдхр., однако административно относится к Курской обл. Есть предпосылки к появлению новых мест гнездования, что связано с приспособлением к гнездованию в небольших лесных массивах островного типа в непо-

средственной близости от богатых рыбой водоемов. На пролёте, как весной, так и осенью, встречается регулярно, однако всё еще редок, но имеется очевидная тенденция к росту численности.

Весенний пролёт начинается 9-21 марта в разные годы, активный пролёт наблюдается обычно в середине апреля (14.04.2012; 05.04.2014; 19.04.2014). Направление весеннего пролета преимущественно северное. Молодые и холостые птицы встречаются вплоть до 25 мая (25.05.2014 – 5 птиц на рыбхозе «Крупышино»). Начало осеннего пролёта взрослых птиц отмечено с 2-21 сентября в разные годы. Массовый пролёт отмечен в октябре и первой половине ноября (04.10.2014; 27.10.2012; 05.11.2012). Последние птицы отмечены 05.11.2012.

Первое появление пары на гнездовом участке отмечено 27.02.2016 и 04.03.2017 (рыбхоз «Крупышино»). Активное токование и спаривание наблюдалось там же 16.03.2019. Единственное найденное гнездо располагается в относительно небольшом лиственном лесу островного типа «Чаплыгинское урочище», примерно в 1,5 км от прудов рыбхоза «Крупышино». Гнездо помещается на осине с обломленной верхушкой, растущей на дне глубокого лесного оврага, на высоте примерно 15-20 м в развилке главного ствола, в кроне дерева.

Начало яйцекладки отмечено 10.03.2017, а 19.03.2017 птица уже плотно сидела на кладке, и наблюдалась смена партнеров на гнезде. 27.07.2017 гнездо оказалось пустым, а в районе гнезда держался один слёток. Хорошо летающий молодой орлан с двумя взрослыми птицами отмечен 31.08.2014 на Михайловском вдхр.

Удачная охота на самца широконоски (*Anas clypeata*) отмечена 06.05.2017 (рыбхоз «Крупышино») и на шилохвость (*A. acuta*) 20.10.2012 (Михайловское вдхр.).

Балобан (*Falco cherrug*). Очень редкий пролётный вид Орловской области. На исследуемой территории известно всего две встречи пролётных птиц. 10.04.2018 над с. Кутафино Кромского р-на одну птицу преследовали грачи из большой грачиной колонии. Вероятно, балобан пытался охотиться на грачей. 22.09.2012 над п. Красная Заря Кромского р-на одна птица пролетела в юго-западном направлении.

Сапсан (*Falco peregrinus*). Очень редкая пролётная птица Орловской обл. Взрослая особь отмечена 22.05.2016 на плотине рыбхоза «Крупышино». Затем она улетела на северо-восток. 06.10.2013 взрослая птица охотилась на чибисов (*Vanellus vanellus*) на поле у берега Михайловского вдхр. в Троснянском р-не.
