

Барбазюк Е. В.

Институт степи УрО РАН

Государственный природный заповедник «Оренбургский»

E-mail: argentatus99@yandex.ru

О НЕКОТОРЫХ ВИДАХ ПТИЦ ЗАПОВЕДНИКА «ОРЕНБУРГСКИЙ»

В сообщении приведены новые сведения о пребывании и экологических предпочтениях некоторых видов птиц (*Haliaeetus albicilla*, *Streptopelia orientalis*, *Bubo bubo*, *Lanius excubitor*, *Uragus sibiricus*, *Emberiza bruniceps*) в Айтуарской степи, одного из наименее изученных участков Государственного природного заповедника «Оренбургский»

Ключевые слова: Оренбургская область, заповедник «Оренбургский», птицы, статус, распространение, Красная книга.

Государственный природный заповедник «Оренбургский» создан в 1989 г. и состоит из четырех участков: Таловской (3200 га, Первомайский р-н), Буртинской (4500 га, Беляевский р-н), Айтуарской (6753 га, Кувандыкский р-н) и Ащисайской степей (7200 га, Светлинский р-н).

Несмотря на то, что целенаправленное изучение природы участков заповедника проводятся с 70-х годов XX века, на территории этой ООПТ продолжают находить новые, не зарегистрированные здесь ранее виды животных и птиц, а также корректировать статус пребывания ранее известных видов. Связано это с тем, что региональные фауны находятся в постоянной динамике, а участки заповедника, расположенные в различных районах Оренбуржья, чутко реагируют на проявление любых внешних тенденций. Достаточно лишь сказать, что за последние 15–20 лет в заповеднике полностью исчезли, перестали гнездиться или резко сократили численность представители одного десятка видов птиц. Вместе с тем появилось примерно столько же новых, никогда не отмечавшихся здесь ранее видов [1]. В этой связи регулярный фаунистический мониторинг является вполне актуальной задачей, поскольку позволяет выявить новейшие изменения в статусе, распространении и численности популяций животных и птиц.

Район исследования

Эколого-фаунистические наблюдения проводились в мае и ноябре 2012 г., а также в августе 2013 г. на участке «Айтуарская степь» заповедника «Оренбургский». Айтуарская степь расположена у с. Айтуарка (Айтуар) Кувандыкского района на границе России с Актюбинской областью Казахстана.

Айтуарская степь – гористый участок заповедника, аналог Губерлинского мелкосопочника (Губерлинских гор), является наименее изученным и наиболее перспективным в орнитологическом отношении. Участок характеризуется большим разнообразием местообитаний: река Урал и его пойма, ленточные черноольшаники степных ручьев и водотоков (Айтуар, Алимбет и др.), березовые горные колки, гористые балки и долины с мезофитной растительностью, водораздельные плато с ковыльно-типчаковой растительностью, степные залежи в охранной зоне и т. п. Не последнюю роль играет, по-видимому, соседство с практически безлюдными районами Казахстана и приграничными, малопосещаемыми российскими территориями.

Результаты и обсуждение

В 2012 г. в Айтуарской степи уточнен статус пребывания орлана-белохвоста и филина, а также зарегистрированы новые виды птиц для этого участка: большая горлица, длиннохвостый снегирь (урагус), серый сорокопуд, желчная овсянка. Длиннохвостый снегирь – совершенно новый вид и для заповедника в целом. Далее приводятся краткое описание современного статуса пребывания этих видов в заповеднике.

Орлан-белохвост (*Haliaeetus albicilla*). Относительно новый вид для заповедника. Внесен в Красные книги России (2001) и Оренбургской области (1998). Впервые отмечен в мае 2006 г. в Буртинской степи, а затем в начале декабря в Айтуарской степи [1]. В 2012 г. документально подтверждено пребывание орланов-белохвостов в осеннее время года в период миграции. В охранной зоне Айтуарской степи и на приле-

гающей территории (примерно 2 км береговой линии) 22.11.2012 г. зарегистрировано 4 орлана-белохвоста. В качестве присад птицы выбрали сухие деревья по берегу р. Урал. Двух птиц непосредственно в охранной зоне удалось сфотографировать.

Современный статус пребывания орланов-белохвостов в Айтуарской степи определяется как: «мигрирует», «летует», «зимует».

Большая горлица (*Streptopelia orientalis*). В конце августа 2013 г. отмечен пролет этих горлиц (группы 3–5 особей) в пойменном разреженном лесу р. Урал и ручья Айтуар в Айтуарской степи. Сфотографирована 1 птица. Большие горлицы ранее регистрировались только в Ащисайской степи на востоке области [4].

Филин (*Bubo bubo*). Вид внесен в Красные книги России (2001) и Оренбургской области (1998). В Списке птиц заповедника «Оренбургский», достоверно встречавшихся в 1987–1990 гг. филин указан как гнездящийся вид для Айтуарской степи [2]. Однако конкретные подтверждения гнездования филинов в заповеднике в целом и Айтуарской степи в частности (фотографии, описание гнезд, птенцов) отсутствуют. Имеются лишь сведения о нахождении гнезд в прилегающих районах: в обрывистых склонах р. Киндерля в 1987 г. и р. Алимбет в 2010 г. [1]. На сегодняшний день установлено постоянное пребывание филинов в летнее время в балке Карагашта, у старой барсучьей норы, и в зимнее время в соседней балке Акбулак [1].

В 2012 году впервые документально подтверждено нахождение филина в осеннее время в Айтуарской степи. Взрослая птица сфотографирована в той же балке Карагашта, рядом с предполагаемым местом гнездования в старой барсучьей норе. За 2 дня ноябрьского учета встречено 3 филина (два из них в балке Карагашта Айтуарской степи). Во всех случаях отмечен сходный биотоп пребывания: небольшой островной лес (черноольшаник, осинник) в пойме ручья, протекающего у подножия холмов с каменистыми обнажениями.

Таким образом, современный статус пребывания филина в Айтуарской степи может быть определен как «гнездится» со знаком «?», «мигрирует», «летует», «зимует».

Серый сорокопуд (*Lanius excubitor*). Вид внесен в Красные книги России (2001) и Орен-

бургской области (1998). За всю историю существования заповедника «Оренбургский» серый сорокопуд был зарегистрирован лишь однажды орнитологами С.В. Корневым и Л.В. Коршиковым на миграции в Буртинской степи в 2001 году. При этом какие-либо подробности наблюдений отсутствуют [3].

В 2012 г. в Айтуарской степи впервые документально подтверждено пребывание в период миграции сразу 2 серых сорокопудов 21 и 22 ноября.

В обоих случаях отмечена привязанность птиц к пойменным сухим камышам небольших ручьев, протекающих по степной местности.

В настоящий момент статус пребывания серых сорокопудов в Айтуарской степи определяется как «мигрирует».

Длиннохвостый снегирь, или урагус (*Uragus sibiricus*). В ноябре 2012 г. этот вид впервые зарегистрирован на территории заповедника «Оренбургский» в целом и в Айтуарской степи в частности. Несколько птиц встречены 21 ноября в пойменном черноольшанике ручья Айтуарки и на сорных растениях в окрестностях с. Айтуар.

Таким образом, современный статус пребывания урагусов в Айтуарской степи и заповеднике в целом определяется как «мигрирует».

Желчная овсянка (*Emberiza bruniceps*). Желчная овсянка отмечена ранее только на одном из четырех участков заповедника «Оренбургский» – в самой западной Таловской степи, в качестве мигрирующего, летующего и гнездящегося вида [4]. В Айтуарской степи впервые этот вид зарегистрирован 22.05.2012 г. В сухой остепненной пойме р. Урал, в охранной зоне заповедника, наблюдали поющего самца. В архив заповедника передана аудиозапись голоса птицы, сделанная на мобильный телефон. Таким образом, современный статус пребывания желчной овсянки в Айтуарской степи определяется как «мигрирует».

Заключение

Уточнение и расширение списка видов птиц заповедника «Оренбургский», несомненно, будет продолжаться и в дальнейшем. В первую очередь за счет весенне-осенней мигрирующей авифауны, а также зимующих и случайно залетных видов птиц.

31.08.2013

Список литературы:

1. Барбазюк Е.В. Редкие птицы Государственного природного заповедника «Оренбургский»: распространение, охрана. Екатеринбург. УрО РАН, 2011. – 124 с.
2. Летопись природы за 1993 г. Книга 2. Оренбург: ГПЗ «Оренбургский», 1994.
3. Летопись природы за 2000 г. Книга 9. Оренбург: ГПЗ «Оренбургский», 2001.
4. Самигуллин Г. М. Птицы // Степной заповедник «Оренбургский»: Физико-географическая и экологическая характеристика. Екатеринбург: УрО РАН. 1996. С. 83–99.

Сведения об авторах:

Барбазюк Евгений Владимирович, научный сотрудник Института степи УрО РАН,
кандидат биологических наук
460000, г. Оренбург, ул. Пионерская, 11, тел. (3532) 776247, e-mail: orensteppe@mail.ru

UDC 598.2: 502.4 (470.56)

Barbazyuk E.V.

Steppe Institute of Ural Branch of Russian Academy of Science, Orenburg state wildlife sanctuary,
e-mail: argentatus99@yandex.ru

ON SEVERAL BIRD SPECIES IN ORENBURG STATE NATURE RESERVE

This report provides the new data on the occurrence of some bird species (*Haliaeetus albicilla*, *Streptopelia orientalis*, *Bubo bubo*, *Lanius excubitor*, *Uragus sibiricus*, *Emberiza bruniceps*) in Aytuar Steppe Site, which is one of the least studied areas in Orenburg State Nature Reserve, Russia

Key words: Orenburg region, Orenburg reserve, birds, status, distribution, Red Data Book

Bibliography:

1. Barbazyuk E.V. The rare birds of the Orenburg State Nature Reserve: distribution and conservation. Yekaterinburg. UrO RAN, 2011. – 124 p.
2. The Chronicles of Nature in 1993. Book 2. Orenburg: OSNR, 1994.
3. The Chronicles of Nature in 2000. Book 9. Orenburg: OSNR, 2001.
4. Samigullin G.M. The birds // Orenburg Steppe Nature Reserve: physical, geographical and ecological characteristics. Yekaterinburg: UrO RAN. 1996. pp. 83–99.