

Встречи воронка в Республике Башкортостан в 2018–2019 годах

П. Г. Полежанкина



Полежанкина Полина Геннадьевна, геопарк «Янган-Тау», ул. Центральная, 7/2–5Ц,
с. Янгантау, Салаватский р-н, Республика Башкортостан, 452492;
Polina.muzei@mail.ru

Поступила в редакцию 9 октября 2019 г.

Ключевые слова: городская ласточка, *Delichon urbica*, Уфа, Салаватский район, геопарк «Янган-Тау».

Э. А. Эверсманн (1866) сообщал, что **городская ласточка** (по Л. С. Степаняну, 2003 — **воронок**) *Delichon urbica* в Оренбургском крае многочисленнее деревенской ласточки и встречается повсеместно в поселениях человека, особенно в городах. Для Уфимской губернии П. П. Сушкин (1897) был решительно не согласен с Э. А. Эверсманном — по его наблюдениям, городская ласточка здесь была довольно редка и встречалась далеко не повсеместно. Он находил ее в немногих деревнях Белебеевского уезда и в самой Уфе, повсюду в ограниченном числе. Севернее г. Уфы он этот вид не встречал, предполагал гнездование в равнинной части Стерлитамакского уезда и сообщал, что относительно распространения вида в гористой местности этого уезда никаких сведений не имеет. С. В. Кирикову (1952) в нагорно-лесных ландшафтах Южного Урала городская ласточка встречалась на гнездовании реже, чем деревенская. Колонию из нескольких семей в г. Уфе наблюдал в конце 1960-х гг. М. Г. Баянов (1970).

По данным Е. В. Карева (1985), исследовавшего орнитофауну г. Уфы в 1966–1984 гг., частота встречаемости городской ласточки в 1981–1984 гг. составляла около 8% (1082 дня наблюдений). Он перечисляет места размещения гнезд (лепные украшения под карнизами на фасадах,

обращенных к площадям или широким улицам, а также ниши под балконами, конструкции автомобильных мостов). В частности, он приводит сведения о колонии городских ласточек на площади им. Орджоникидзе (около 50 гнезд, колония существовала на протяжении всего периода наблюдений с 1966 г. по 1984 г.) и колонии в конструкциях автомобильного моста через р. Белую (более 500 гнезд). В работе имеются 3 фотографии, на которых изображены гнезда городских ласточек в лепных украшениях под карнизом старого каменного здания на площади им. Орджоникидзе, гнезда под балконом старого здания на ул. Айская и гнездовая колония в конструкциях автомобильного моста через р. Белую (на ней запечатлен старый Бельский мост, что видно по ограждению).

Самой редкой ласточкой региона считали городскую В. Д. Ильичев и В. Е. Фомин (1988). Они обнаружили этот немногочисленный вид только в городах Уфа и Белебей. А. Ф. Маматов (2001) изучал с 1970 г. по 1999 г. распределение воронка по местообитаниям г. Уфы и считает, что в городских зеленых насаждениях и жилых массивах это обычный на гнездовании и пролете вид (плотность 3.0 и 5.1 ос/км² соответственно), в зеленой зоне отмечены лишь редкие ежегодные еди-

ничные встречи (1.0 ос/км²). Нам гнездование воронка в городских зеленых насаждениях, под которыми А. Ф. Маматов подразумевал парки и скверы, в которых отсутствуют постройки человека, представляется весьма сомнительным.

В Бурзянском р-не в 2001 г. несколько воронков В. А. Валуев (2006) наблюдал в стайках береговых ласточек над р. Белой в окрестностях расположенных по соседству деревень Кутаново и Максютново. В г. Уфе в 2000–2005 гг. он (Валуев, 2008) обнаружил лишь одну особь в 2003 г. В д. Яныбаево Зианчуринского р-на 7 июня 2006 г. П. Г. Полежанкиной (2006) встречены 3 особи. В 2017 г. В. А. Валуев (2018, 2019) отметил одиночную особь 15 июля в окрестностях с. Курятмасово в Давлекановском р-не и делает вывод, что в начале XXI в. воронки практически исчез с территории республики, поэтому

его следует занести в региональную Красную книгу. Воронки уже занесены в Красную книгу соседней Свердловской обл. (2018) как редкий вид со снижающейся численностью (2-я категория).

Нами воронки встречены в количестве 6 гнездящихся пар 1 июля 2018 г. в квадрате Т5 (Атлас птиц Уфы). Гнезда располагались под автомобильным мостом на р. Белой (федеральная трасса М5). К сожалению, во 2-й половине 2018 г. проводился косметический ремонт этого моста, во время которого все гнезда были уничтожены, и летом 2019 г. вид здесь не зарегистрирован. Во время сплава по р. Юрюзань, совершенного 29 и 30 мая 2019 г., обнаружены 2 колонии на отрезке от пос. Кочкари до д. Нов. Каратавлы Салаватского р-на (34 км) на скалах Навесной Гребень и Монахов Гребень, насчитывающие около 14 и 10 особей соответственно.

ЛИТЕРАТУРА

- Атлас птиц Уфы [Электронный ресурс]. <http://ufabirds.ru/>. 8 окт. 2019.
- Баянов М. Г. Животный мир // Учен. зап. Башкир. ун-та. Серия геогр. 1970. Т. 37, вып. 3. С. 143–154.
- Валуев В. А. К семействам Ласточковые, Жаворонковые, Трясогузковые и Сорокопутовые Башкортостана // Вестн. Башкир. ун-та. 2006. № 1. С. 48–54.
- Валуев В. А. Экология птиц Башкортостана (1811–2008). Уфа, 2008. 711 с.
- Валуев В. А. К распространению воронки *Delichon urbica* в Башкирии в 2000–2017 гг. // Редкие и исчезающие виды животных и растений Республики Башкортостан. 2018. Вып. 19. С. 5–6.
- Валуев В. А. Наиболее редкие птицы Башкирии 2007–2018 гг. // Редкие и исчезающие виды животных и растений Республики Башкортостан. 2019. Вып. 23. С. 3–10.
- Ильичев В. Д., Фомин В. Е. Орнитофауна и изменение среды (на примере Южно-Уральского региона). М., 1988. 247 с.
- Карев Е. В. Структура авифаунистических комплексов большого города и проблемы управления численностью птиц (на примере г. Уфы): автореф. дис. ... канд. биол. наук. М., 1985. 24 с.
- Кириков С. В. Птицы и млекопитающие в условиях ландшафтов южной оконечности Урала. М., 1952. 412 с.
- Красная книга Свердловской области: животные, растения, грибы / отв. ред. Н. С. Корытин. Екатеринбург, 2018. 450 с.
- Маматов А. Ф. Птицы Уфы и окрестностей // Птицы городов Среднего Поволжья и Предуралья. Казань, 2001. С. 26–47.
- Полежанкина П. Г. К летней орнитофауне хребта Шайтан-Тау (Дзаятубе) и его окрестностей // Орнитол. вестн. Башкортостана. 2006. Вып. 3. С. 33–35.
- Степанян Л. С. Конспект орнитологической фауны России и сопредельных территорий (в границах СССР как исторической области). М., 2003. 808 с.
- Сушкин П. П. Птицы Уфимской губернии. М., 1897. 325 с.
- Эверсманн Э. А. Естественная история Оренбургского края. Казань, 1866. Ч. 3. 621 с.