Публикации Бёме И.Р.

1. Goretskaia Maria, Rakhimberdiev E., Naidenko S, Moskalenko V., Veselovskaya E., Gavrilov V., Vostretsova E Berne I. 2020 Testosterone increase in free-living young Blackcaps Sylvia atricapilla and Wood Warblers Phylloscopus sibilatrix during postjuvenile molt with possible implications for juvenile dispersal. - в журнале Acta Ornithologica, издательство Polska Akademia Nauk (Poland), том 55, № 2, c. 155-164 DOl 2.
2. Marchenko A.A., Berne I.R., Sarychev E.I., Goretskaya M.Ya 2020 of Testosterone and Corticosterone in Predatory Birds as Exemplified by the Northern Goshawk (Accipiter gentilis) в журнале Doklady Biological Sciences, издательство Pleiades Publishing, Ltd (Road Town, United Kingdom), том 493, c. 376­380 DOI
3. 3. Марченко А.А., Бёме И.Р., Сарычев Е.И., Горецкая М.Я 2020 Сезонная динамика тестостерона и кортикостеронау хищных птиц на примере ястреба- тетеревятника(Асаркег gentilis) - в журнале Доклады Академии наук, издательство Наука (М.), том 493, с. 55-59 4.
4. Горецкая М.Я., Бёме И.Р. 2020 Тестостерон в регуляции различных аспектов поведения и физиологии птиц - в журнале Зоологический журнал, издательство Наука (М.), том 99, № 12, с. 1415-1423 DOI 5.
5. Бёме И.Р. 2019. Стратегия гнездового паразитизма:новое в старой проблеме - в журнале Зоологический журнал, издательство Наука (М.), том 98. № 12, с. 1-7 6.
6. Goretskaia Maria, Berne Irina, Popova Daria, Buchanan Kate, Sunnucks Paul, Amos J., Pavlova Alexandra 2018 Song parameters of the fuscous honeyeater Lichenostomus fuscus correlate with habitat characteristics - в журнале Journal o f Avian Biology, издательство Blackwell Publishing Inc. (United Kingdom), № 1, c. 1-11 DOI 7.
7. Бёме И.Р. 2018 Все о сороке - в журнале Природа, издательство Наука (М.), № 7, с. 92-93 8.
8. Нечаева А.В., Белоконь М.М., Белоконь Ю.С., Сарычев Е.И., Бёме И.Р.2018 Генетическая изменчивость чукотско-камчатской популяциb кречета (Falco rusticolus 1.) на основании анализа ядерных микросателлитных локусов - в журнале Зоологический журнал, издательство Наука (М.), том 97, № 3, с. 1­6
9. 9. Нечаева А.В., Белоконь М.М., Белоконь Ю.С., Сарычев Е.И., Бёме И.Р. 2018. О систематическом положении алтайского сокола - в журнале Генетика, издательство Наука (М), том 54. приложение, с. S59-S53 10.
10. Марченко А.А.. Бёме И.Р., Сарычев Е.И. 2018. Онтогненез вокатьного поведения дневных хищных птиц на примере балобана (Falcocherrug) и ястреба- тетеревятника (Accipitergentilis) в журнале Зоологический журнал, издательство Наука (М.), том 97. № 6, с. 712-722 11.
11. Карякин И.В., Зиневич Л.С., Рожкова Николенко Д.Н.Э.Г, Шнайдер Е.П., Сарычев Е.И., Бёме И.Р. 2017. Первые результаты проекта по восстановлению генетического разнообразия популяций балобана в Алтае-Саянском регионе, Россия - в журнале Пернатые хищники и их охрана, № 3 5 , с. 176-192 DOI 12.
12. Бёме И.Р., Горецкая М.Я. 2016. Пение самок воробьинообразных птиц: исключение или закономерность? - в журнале Журнал общей биологии, издательство Наука (М.), том 77. № 3, с. 239-246.