

В 2017 году 2 щёголя, летевшие на небольшой высоте, встречены 2 мая в урочище Макеевский мыс. При последующих посещениях урочища и его окрестностей эти кулики встречены не были.

Литература

- Бекштрем Э.А. 1927. О фауне зверей и птиц Рязанской Мещёры // *Материалы к изучению флоры и фауны Центрально-промышленной области*. М.: 32-33.
- Заколдаева А.А., Фионина Е.А. 2012. Находка ходулочника *Himantopus himantopus* в национальном парке «Мещёрский» // *Рус. орнитол. журн.* **21** (830): 3281-3283.
- Заколдаева А.А., Фионина Е.А., Лобов И.В. 2013. Новые данные по редким видам куликов национального парка «Мещёрский» (Рязанская область) // *Охрана птиц в России: проблемы и перспективы. Материалы Всероссийской науч.-практ. конф. с международ. участием, посвящ. 20-летию Союза охраны птиц России*. М.; Махачкала: 79-82.
- Иванчев В.П. 2008. Современное состояние фауны птиц Рязанской Мещёры // *Птицы Рязанской Мещёры*. Рязань: 31-88.
- Иванчев В.П., Котюков Ю.В. 2000а. Материалы по орнитофауне Рязанской Мещёры, преимущественно района Спас-Клепиковских озёр и долины Пры // *Тр. Окского заповедника* **20**: 251-277.
- Иванчев В.П., Котюков Ю.В. 2000б. Численность и распространение гнездящихся куликов в Рязанской области // *Гнездящиеся кулики Восточной Европы*. М.: 35-41.
- Иванчев В.П., Котюков Ю.В., Николаев Н.Н. 2003. Миграции птиц весной 2001 года в районе Клепиковских озёр (Рязанская Мещера) // *Тр. Окского заповедника* **22**: 232-252.
- Кадастр позвоночных животных национального парка «Мещёрский»*. 2009. Рязань: 1-100.
- Птушенко Е.С., Иноземцев А.А. 1968. *Биология и хозяйственное значение птиц Московской области и сопредельных территорий*. М.: 1-461.
- Свиридова Т.В., Конторщиков В.В., Волков В.С., Гринченко О.С., Смирнова Е.В., Коновалова Т.В., Краснова Е.Д., Крейндли М.Л. 1998. Новые сведения о распространении редких видов куликов в Московской и Рязанской областях // *Редкие виды птиц Нечернозёмного центра России*. М.: 254-257.



ISSN 0869-4362

Русский орнитологический журнал 2018, Том 27, Экспресс-выпуск 1569: 808-809

Первая встреча галстучника *Charadrius hiaticula* в Амурской области

А.И. Антонов, С.А. Подольский

*Второе издание. Первая публикация в 2013**

В период работы комплексной зоологической экспедиции на Зейском водохранилище на берегу залива реки Темна 17 июня 2013 встречен одиночный галстучника *Charadrius hiaticula* в брачном наряде

* Антонов А.И., Подольский С.А. 2013. Первая встреча галстучника (*Charadrius hiaticula* L., Charadriiformes, Aves) в Амурской области // *Амур. зоол. журн.* **5**, 3: 352.

(см. рисунок). Этот зуйк придерживался незадернованного участка побережья, покрытого галькой и песком, неподалёку от гнездовой пары малых зуйков *Charadrius dubius*. Он проявлял определённую привязанность к занимаемому участку, во всяком случае, не покинул его после беспокойства со стороны наблюдателей.



Галстучник *Charadrius hiaticula*. Зейское водохранилище.
17 июня 2013. Фото С.А.Подольского.

Судя по поведению и срокам наблюдения, это была кочующая или неразмножавшаяся, или неудачно гнездившаяся в этом сезоне особь. Галстучник не отмечался для Амурской области (Дугинцов, Панькин 1993), а в других районах Приамурья встречался редко и нерегулярно (Антонов 2011). Ближайшие места гнездования вида расположены на севере Охотского моря (Нечаев, Гамова 2009). Мы склонны считать галстучника редким пролётным видом, миграция которого через Амурскую область существовала и раньше, но не была отмечена прежними исследователями по причине её эпизодичности.

Л и т е р а т у р а

- Антонов А.И. 2011. *Кулики (Charadrii) Приамурья: видовой состав, миграции, ресурсы и охрана*. Автореф. дис. ... канд. биол. наук. Владивосток: 1-21.
- Дугинцов В.А., Панькин Н.С. 1993. Список птиц Верхнего и Среднего Приамурья в административных границах Амурской области // *Проблемы экологии Верхнего Приамурья*. Благовещенск: 120-140.
- Нечаев В.А., Гамова Т.В. 2009. *Птицы Дальнего Востока России (аннотированный список)*. Владивосток: 1-564.

