

- Глушченко Ю.Н., Волковская-Курдюкова Е.А., Коробов Д.В., Кальнищкая И.Н. 2010. Материалы к изучению фауны и населения птиц китайского сектора бассейна озера Ханка // *Амурский зоол. журн.* **2**, 4: 368-377.
- Глушченко Ю.Н., Коробов Д.В., Нечаев В.А., Кальнищкая И.Н. 2004. Гнездование ремеза *Remiz pendulinus consobrinus* (Swinhoe) на Приханкайской низменности // *Экологические проблемы Дальнего Востока*. Уссурийск: 30-32.
- Смиренский С.М. Список птиц Муравьевского парка // <http://www.muraviovkpark.ru>.
- Шохрин В.П. 2014. Редкие птицы Лазовского заповедника: встречи и новые виды // *Рус. орнитол. журн.* **23** (960): 215-223.
- Burkovskiy O.A. 1997. First record of nesting by Penduline Tit *Remiz pendulinus consobrinus* (Swinhoe) in Russia (Aves: Paridae) // *Zoosystematica Rossica* **6**, 1/2: 317-319.
- Schaumburg E., Mølgaard E., Bech J. 2003. Trip Report: Ussuriland and Amurland, Far East Siberia, May-June 2003 // <http://www.camacdonald.com/birding/asiasiberiaTripReport.htm>.
- Tomek T. 2002. The birds of North Korea. Passeriformes // *Acta zool. cracov.* **45**, 1: 1-235.



ISSN 0869-4362

Русский орнитологический журнал 2015, Том 24, Экспресс-выпуск **1216**: 4197

Гуменник *Anser fabalis* в национальном парке «Водлозерский»

Е.В.Холодов

*Второе издание. Первая публикация в 2000**

Выводки гуменников *Anser fabalis* регулярно отмечались в северных районах карельской части Водлозерского национального парка (Водлозерское лесничество). В августе на акватории озера Водлозеро (63°44' с.ш. 34°00' в.д.) регулярно отмечались группы гуменников с молодыми птицами численностью от 5 до 19 особей в разные годы.

В последние годы усилился фактор беспокойства со стороны увеличивающегося потока туристов. Видимо это явилось причиной сокращения числа встреч выводков гуменников в национальном парке.



* Холодов Е.В. 2000. Гуменник в национальном парке «Водлозерский» // *Казарка* **6**: 88.