

Наблюдения и приведённые выше данные свидетельствуют, что в рассматриваемом районе чибисы не образуют плотных гнездовых колоний, а гнездятся разрозненно в подходящих местах по всему полю. На описываемом участке площадью 50-60 га в этом году насчитывалось около 12 пар птиц.

Находка гнёзд чибиса в пригороде Ухты позволяет предполагать, что, вероятно, с продвижением человека на север, развитием здесь животноводства и земледелия и возникновением характерных биотопов (открытые равнинные местности с сырыми травянистыми лугами и культурными полями) чибис по речным долинам проникает всё дальше в таёжную зону, и граница области его гнездования в настоящее время отодвинулась к северу.

Литература

- Гладков Н.А. 1951. Отряд кулики Limicolae или Charadriiformes // *Птицы Советского Союза*. М., 3: 3-372.
Остроумов Н. А. 1972. *Животный мир Коми АССР*. Сыктывкар: 1-280.



ISSN 0869-4362

Русский орнитологический журнал 2013, Том 22, Экспресс-выпуск 885: 1503

Белокрылый клёт *Loxia leucoptera* в окрестностях Омска

И.А.Долгушин, А.С.Марковский

*Второе издание. Первая публикация в 1927**

В первых числах ноября 1927 года в окрестностях города Омска появились белокрылые клёсты *Loxia leucoptera*. Держались они одиночками или же стайками, чаще небольшими (2-5 экз.), в островах высокого берёзового леса и, по-видимому, избегали хвойных насаждений. Экземпляр коллекции: juv от 2 ноября 1927. Для Омского округа этот вид отмечается впервые.



* Долгушин И.А., Марковский А.С. 1927. Белокрылый клёт [*Loxia leucoptera bifasciata* (Brehm.)] в окр.Омска // *Uragus* 5 (4): 27.