

## Краткие сообщения

УДК 598.293.1 (470.47)

### О встречах кедровки в Калмыкии в 2008-2009 гг.

В.М. Музаев\*, Л.В. Маловичко\*\*, А.В. Бурлутьсин\*\*\*, А.Н. Нураева\*

\* Калмыцкий государственный университет

\*\* Ставропольский государственный университет

\*\*\* Природный биосферный заповедник «Черные земли»  
muzaev\_vm@mail.ru

Towards the occurrence of Nutcracker in Kalmykia in 2008-2009. - Muzaev V.M., Malovichko L.V., Burlutkin A.V., Nuraeva A.N. - A great invasion of Siberian Nutcracker (*Nucifraga caryocatactes macrorhynchos*) was observed in the South of Russia occupied by the republic of Kalmykia placed in the steppe and semidesert area. In the autumn of 2008 the Nutcrackers occur very often from 25 November around the Ketchenery village (the North of Kalmykia) up to the town of Lagan (in the South). In the spring of 2009 the Nutcrackers were occurred very rare. On 3 March 4 birds were met in the village of Utta (in the East). In April and May singular birds were met only in Elista (in the West), the last occurrence took place on 19 May.

**Key words:** Nutcracker, *Nucifraga caryocatactes*, invasion, Kalmykia, Russia.

Кедровка, или ореховка (*Nucifraga caryocatactes*) - обитательница преимущественно темнохвойных лесов, распространенная от Скандинавии и гор Центральной Европы до Дальнего Востока, Японии, Юго-Восточного Китая и Гималаев (Иванов, 1976; Степанян, 1990; Рябицев, 2002). Птицы номинативного европейского подвида *N. c. caryocatactes* питаются преимущественно семенами хвойных пород - ели (*Picea abies*), сосны европейской и обыкновенной (*Pinus cembra*, *Pinus sihestris*), лещины (*Corylus avellana*), дуба (*Quercus robur*); животная пища представлена в основном насекомыми и их личинками. Пищу птиц, относящихся к северо-восточному подвиду *N. c. macrorhynchos*, составляют в основном семена сибирской сосны, или кедрa (*P. sibirica*) и насекомые (Рустамов, 1954; Маттес, Закль, 2003).

Известно, что в годы неурожая кедровых орешков сибирские кедровки в поисках корма совершают миграции, вылетая иногда далеко за пределы гнездового ареала - вплоть до Центральной и Западной Европы (Формозов, 1933; Рустамов, 1954; Кумари, 1972; Стравинский, Щепский, 1972, цит. по: Мальчевский, Пукинский, 1983). Многочисленными наблюдениями установлено также, что во время инвазий кедровки перемещаются не только в западном, но и в юго-западном и юж-

ном направлении в степную и полупустынную зоны, долетая до Устьюрта в Северо-Восточном Прикаспии, Предкавказья и Украины (см. обзоры: Хохлов, Велик, Ветров и др., 1992; Парфенов, Тельпов, 2007).

Сведений о встречах этого вида в Северо-Западном Прикаспии в литературе немного и в основном они относятся к территории Волгоградской и Астраханской обл. О том, что кедровка в качестве залетного вида изредка встречается в низовьях Волги до широты Сарепты (ныне г. Красноармейска Волгоградской обл.) писал В.Н. Бостанжогло (1911). По сообщению А.Е. Лугового (1963), в коллекции Астраханского заповедника имеются две тушки кедровки, добытые 21.11.1951 на Дамчике и 21.11.1955 в г. Астрахань.

Первое и пока единственное описание встреч кедровки на территории Калмыкии относится к началу 1980-х годов. Тогда одна особь была отмечена 14.10.1980 в г. Элиста, а вторая птица спустя 5 дней была добыта в пограничной лесной полосе в 50 км севернее Элисты. В желудке добытой птицы были обнаружены преимущественно мелкие жесткокрылые и почти отсутствовали корма растительного происхождения (Кукиш, Музаев, Ярошенко, 1981).

Осенью 2008 г. на юге Европейской России и Украины (Велик, Маловичко, Комаров и др., в печати) наблюдалась очень мощная инвазия сибирской кедровки, которая охватила и Калмыкию. В Калмыкии кедровки были впервые отмечены, причем сразу в большом количестве, на крайнем юго-востоке республики в полупустыне в районе пос. Артезиан на границе Лаганского и Черноземельского р-нов. По наблюдениям В.И. Кравченко (личн. сообщ.), с 25 сентября по 3 октября около 100 птиц держалось рассредоточенными группами по 2-3 особи в рощице из лоха и вишни у газокompрессорной станции. Затем половина птиц группами откочевала в западном и юго-западном направлениях, и с 3 по 10 октября на станции оставалось около 50 особей, а с 12 октября по 10 ноября - уже лишь 8 птиц. Последние 2 особи задержались у пос. Артезиан до 22 января, ночуя во дворе станции под козырьком крыши домика и пережив здесь январские морозы до -25° С.

Во второй декаде октября кедровки наблюдались почти одновременно в трех местах, расположенных в 125-130 км к северу и в 240-310 км к северо-западу от пос. Артезиан. Так, 12 октября одну особь встретили на юго-востоке Яшкульского р-на на главной базе нефтяного месторождения «Тингута», расположенной в 5 км севернее кордона Ачан-Худук заповедника «Черные земли»; птица сидела в ведре и поедала насекомых, попавших в воду. В последующие дни, судя по опросным данным, кедровки встречались и на других объектах этого месторождения, а также на животноводческих кошаках в охранной зоне заповедни-