

**К вопросу о видовом составе, распространении и
гнездовании врановых птиц в Республике Калмыкия**

Музаев В.М., Горяшкина Д.А., Нураева А.Н.

Калмыцкий государственный университет

На сегодняшний день из 10 видов врановых, отмеченных для Южного федерального округа, в Калмыкии зарегистрировано восемь. Из них пять относятся к достоверно гнездящимся (грач *Corvus frugilegus*, серая ворона *C. cornix*, галка *C. monedula*, сорока *Pica pica* и сойка *Garrulus glandarius*), 1 – к возможно гнездящимся (ворон *C. corax*) и два – к залетным видам (кедровка *Nucifraga caryocatactes*, черная ворона *C. corone*) (Белик, Комаров, Музаев и др., 2006). Первые четыре вида являются наиболее распространенными и многочисленными птицами, гнездящимися в подходящих биотопах практически на всей территории республики (Кукиш, 1982; Кукиш, Музаев, Эрденов, 1992; Музаев, Кукиш, Эрденов, 1992; Музаев, 1995, 1999; Музаев, Болдуринов, 1999; Музаев, Нураева, 2006).

Сойка, представленная кавказской черноголовой формой (Белик, 2000), до последнего времени отмечалась на гнездовье лишь в наиболее облесенных юго-западных районах Предкавказья: Городовиковском и Яшалтинском, а также в западной части Приютненского района (Музаев, Калинин, 2002).

Осенью 2006 г. эта птица появилась в центральном парке г. Элиста. Первая встреча одиночной особи зарегистрирована нами 1 октября; 29 октября