

ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ГНЕЗД ДРОЗДОВИДНОЙ КАМЫШЕВКИ УСАТОЙ СИНЦЕЙ  
Музаев В.М.

Калмыцкий госуниверситет, Элиста

В 1982-1983 г.г. при проведении наблюдений за гнездовой биологией дроздовидной камышевки на оз. Деед-Хулсун, расположенном в 75 км к востоку от г. Элисты, нами было зарегистрировано 4 случая использования гнезд этого вида усатой синицей. Ниже мы приводим описание этих случаев.

1. В гнезде № 5, найденном 25.05.83 г. в наполовину построенном состоянии, камышевки приступили к откладке яиц 30.05. 1.06. в гнезде было 3 яйца, а 7.06 оно оказалось уже разоренным. 17.06 гнездо оставалось пустым, а 7.07 уже было занято усатыми синицами, которые несколько подновили лоток метелками тростника и отложили 3 яйца. Размеры последних: 16,6 x 13,8 мм, 16,5 x 13,9 мм и 16,7 x 14,1 мм.

2. В гнезде № 8, найденном 26.05.83 г. на завершающей стадии строительства, 1.06 уже находилось 4 камышевых яиц. 7.06 мы обнаружили в гнезде, помимо 4 яиц камышевки, 2 яйца усатой синицы. Размеры последних: 17,3 x 14,1 и 16,4 x 13,7 мм. 15.06. гнездо оказалось разоренным.

3. Гнездо № 22 было найдено 17.06.83 г. уже занятым усатыми синицами, отложившими в него 2 яйца. 25.06 оно уже было разорено.

4. Гнездо № 24 было найдено 17.06.83 г., по-видимому, уже разоренным, т.к. камышевок на этом участке мы не обнаружили. 25.06 гнездо оставалось в прежнем состоянии, а 4.07 уже было занято усатыми синицами, успевшими отложить 4 яйца. Лоток синицы обновили метелками тростника.

Особого внимания заслуживает то, что все перечисленные выше случаи использования усатыми синицами гнезд дроздовидных камышевок были отмечены лишь на одной из пробных площадок - в тростниковом бордюре, площадью около 0,25 га, вокруг небольшого островка посередине водоема. По-видимому, они были вызваны практи-

чески полным отсутствием здесь подходящих для гнездования усатых синиц микростадий в виде густой поросли сухого тростника и рогоза, сплавин и т.п., с одной стороны, и очень высокой здесь плотностью гнездования дроздовидных камышевок (не менее 15 пар, всего найдено 26 гнезд), облегчающей усатым синицам нахождение разоренных или брошенных гнезд камышевок, с другой стороны. Косвенным подтверждением сказанному может служить и то, что в более подходящих, на наш взгляд, для гнездования усатых синиц прибрежных тростниково-рогозовых зарослях, где плотность гнездования дроздовидной камышевки была в 2-3 раза ниже, чем на предыдущем участке, и варьировала от 22 до 31 пары/га (Музаев, 1990), ни в одном из находившихся под наблюдением 35 гнезд дроздовидной камышевки в 1982 г. и 18 гнезд в 1983 г. усатые синицы не гнездились.