

## СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ПОПУЛЯЦИИ ЛЕБЕДЯ-КЛИКУНА В МЕЖДУРЕЧЬЕ БОЛЬШОГО И МАЛОГО ЮГАНОВ

Е. Г. Стрельников, О. Г. Стрельникова

Государственный заповедник «Юганский»

Большой Юган является левым притоком Оби, берущим свое начало на Васюганских болотах. Междуречье Большого и Малого Юганов расположено на Васюганском участке Урманского округа, Урало-Сибирской подпровинции провинции тайги (Гынгазов, Миловидов, 1977). Здесь расположен Юганский заповедник площадью 648636 га. Климат района заповедника типичен для таежной зоны Западной Сибири. Он характеризуется значительной континентальностью и избыточной увлажненностью вследствие большого количества выпадающих осадков, малой испаряемостью влаги, слабой дренированности территории по условиям рельефа и характеру почвогрунтов. Средняя годовая температура — 3°C.

Переход среднесуточных температур к положительным весной происходит в середине мая. Обычно это совпадает с миграцией лебедей, хотя основная часть половозрелых особей прилетает к местам гнездования несколько раньше, в конце марта — первых числах апреля, когда озера еще скованы льдом. Так, в 1986 г. на оз. Колын-Лор местная пара отмечена 4/V. В период весенней миграции 1987 г. лебедей стали отмечать с 17/IV. В это время лебеди обычно летят по 1—2, реже по 5—9 птиц. Сразу после прилета приступают к размножению.

Лето в данном регионе короткое, но жаркое. Среднеиюльская температура воздуха составляет +16,5°C. Июль самый влажный месяц. Все озера, на которых гнездится лебедь-кликун, расположены за пределами заповедника.

12 и 14/VIII. 1987 г. был проведен аэровизуальный учет лебедей. Было обследовано 44 озера общей площадью около 42 км<sup>2</sup>, насчитано 29 лебедей. Гнездование отмечено на трех озерах с богатой околоводной растительностью (по берегам растут рогоз, хвощ топяной и др.). В двух выводках было по 1 птенцу, в одном — 3. По мнению коренных жителей — хантов, птенцов в первые дни после оставления гнезд часто поедают щуки. Кроме того, нами обнаруже-

ны погадки орлана-белохвоста, состоящие из лебяжьих перьев. На озере Колын-Лор весной 1987 г. гнездо было разорено серыми воронами. По данным учетов, самыми благоприятными для кликуна озерами оказались Колын-Лор и Крим-Лор, где отмечено 11 пересчитывающихся лебедей и пара с 1 птенцом. Летом 1986 г. на озере Колын-Лор отмечали пару с 2-мя птенцами. В сентябре птенцы исчезли.

Осенью в первой декаде октября наступают устойчивые отрицательные среднесуточные температуры. К этому времени основная часть местных лебедей покидает регион. Летящие с севера кликуны отмечаются во второй декаде сентября. В 1986 г. пролет наблюдался до 18/X. Во время осенней миграции лебедь-кликун достигает большей численности, чем весной. Часто птицы летят парами, семьями (в выводках по 3—4 молодых) и стаями по 20—40 особей.