АКАДЕМИЯ НАУК СССР

ЖУРАВЛИ В СССР



ЛЕНИНГРАД 1982

ГНЕЗДОВЬЯ СЕРОГО ЖУРАВЛЯ В ГОРЬКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

С. В. Бакка

Горьковский государственный университет

Специально изучением серого журавля в Горьковской об ласти никто не занимался. В литературе о нем есть лишь са мые общие сведения, из которых, однако, явствует, что за по следние пятьдесят лет численность вида значительно умень шилась. Так, если А. Н. Формозов (1935) писал, что птица эта «нередкая на гнездовье по всей территории Горьковского края, а в Заволжской половине даже обыкновенная по большим моховым болотам», то авторы более поздних публикаций (Пу чанов и др., 1955; Воронцов, 1967) называют журавля уже редким, хотя и регулярно гнездящимся в области, связывая сокращение его поголовья с исчезновением подходящих уго дий.

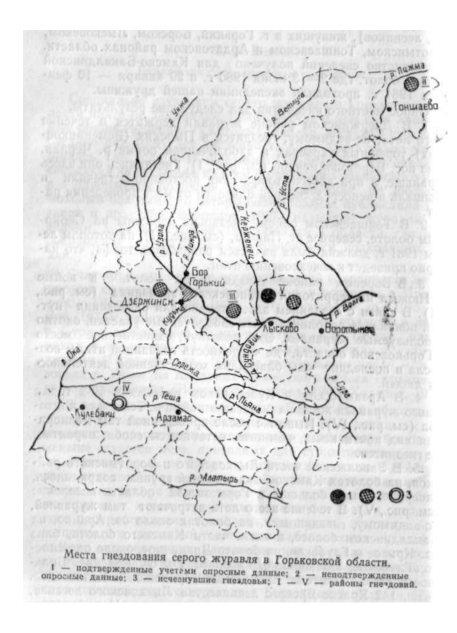
Считается, что больше всего гнездовий сохранилось на об шнрпых сфагновых болотах Заволжья, в основном в Привет лужье (Воронцов, 1936, 1966, 1967; Пузанов и др., 1955; Зи мин, 1974); отмечается гнездование на юге области, в пойме р. Сура и ее притоков Пьяна и Алтырь — в глухих ольша никах и на маленьких болотах, зажатых между песчаными дюнами (Пузанов и др., 1955), а в небольшом числе в низовьях р. Унжа, на плывунах Унженского отрога Горьковского водохранилища (Воронцов, Хохлова, 1963; Хохлова, 1972),

В настоящее время территория Горьковской области интенсивно осваивается человеком. На огромных площадях про изводятся добыча торфа, мелиорация и лесоразработки: все меньше остается мест, пригодных для существования журавля. Поэтому, если не будут предприняты срочные и действен ные меры по сохранению как самих птиц, так и среды их оби тания, вид вскоре может вовсе у нас исчезнуть. Разработка же охранных мероприятий невозможна без знания современ ного распространения и численности серого журавля, раз мещения его гнездовий, состояния заболоченных угодий и степени антропогенного влияния на них. В связи с отсутстви ем таких конкретных данных Дружина биологического фа культета Горьковского университета по охране природы на чала изучение серого журавля в Горьковской области. Нижизлагаются первые результаты проведенной работы.

Для выявления мест обитания рассматриваемого вида было опрошено более 30 человек (охотников, егерей, охотоведов, лесников), живущих в г. Горький, Борском, Лысковском, Воротынском, Тоншаевском и Ардатовском районах области. Большинство сведений получено для Камско-Бакалдинской группы болот, где 2—13 июня 1980 г. и 29 января — 10 фев>аля 1981 г. проходили экспедиции нашей дружины.

Опрос местного населения дал следующие результаты.

- 1. В Дзержинском районе журавли держатся в течение всего лета; по-видимому, гнездятся в Пырских (Рсменииков:ких) торфяных карьерах и заболоченной пойме р. Черная, близ пос. Березопойменное (см. рис., I). Гнездились они здесь и раньше, а при добыче торфа птиц постоянно встречали и слышали в непосредственной близости от мест проведения рабо
- 2. В Тоншаевском районе гнездовья известны на Сибирком болоте, севернее ст. Пижма, (см. рис., II), на котором летом 1981 г. должна была начаться разработка торфа, что наверно приведет к исчезновению птиц.
- 3. В Борском районе гнездятся на болотах в пойме р. Нюжма па территории Ивановского заказника (см. рис., III). В связи с созданием здесь прудов для разведения нутрий появились дополнительные заболоченные участки, охотно используемые журавлем. Это, пожалуй, единственное место в Горьковской области, где численность названной птицы возросла в последние годы благодаря хозяйственной деятельности людей.
- 4. В Арзамасском и Кулебакском районах з 50-х годах иного журавлей жило на болотах в пойме р. Теша и ее притоков (см. рис., IV). Ныне же после проведенной там мелиорации вид почти исчез, немногие оставшиеся особи, вероятно, ве гнездятся.
- 5. В Заволжской части Лысковского и Воротынского райшов, на болотах Камско-Бакалдинской группы сохранилось, рное, самое большое в Горьковской области поселение (см. рис., V). В течение всего лета встречают там журавлей, по-видимому, гнездящихся, на болотах около оз. Ардино, на эакалдинском болоте, в южн. части Камского болота, близ оз. Кривое и Глубокое, на болоте Дряничное, около оз. Линсво, Глубокое, Полюшкино, на болотах у оз. Красное, Больрое п Малое Плотово, на болотах Чернижное и Кочковатое. В кв.. 142 Красно-Ярского лесничества Лысковского лесхоза, кв. 59 и 112 Красно-Борковского лесничества Михайловско-



го лесхоза местные жители ловили нелетных журавлят. В период пролета птицы останавливаются на полях около сел Красный Яр и Великовское, в последнем месте кормятся и в пору размножения. Несколько лег назад во множестве гнездились на болотах близ оз. Камское, где ныне исчезли в связи с торфоразработками. В целом же по рассматриваемому региону заметного изменения численности в последние годы не отмечено.

Как явствует из литературы, из-за исключительной осторожности в наших краях на журавля и в прошлом-то охотились редко. Случаи добычи его сейчас в Горьковской области, судя но опросным данным — чрезвычайно редкое явление. Большинство населения считает, что поднять руку на эту птицу — преступление. Нам, однако, сообщили, что две особи были убиты около с. Великовское Лысковского района, а в Тоншаевском районе стреляли по пролетавшей стае, несколько особен ил которой в результате погибло.

Учеты журавлей, проведенные методом пеленгования по голосам (см. Маркин, 1978) членами Дружины биофака ГУ (кроме автора, в них принимали участие студенты Агафонова, Изергпн, Калабин, Машагин, Пестов, Пятина, Трофимова, Яковлев) на двух произвольно выбранных участках Камско-Бакаллинских болот, подтвердили опросные данные. Так, в районе р. Ялокша и оз. Песочное (Лысковский лесхоз. Сельскомазское лесничество) 8—10 июня 1980 г. на площади около 20 км² выявлены 3 продположительно гнездящиеся пары и одиночная особь. Две пары держались на открытом, с отдельными низкорослыми соснами верховом болоте, приблизительно в 1 км друг от друга, третья — в заболоченном ольховом лесу на берегу названной реки. Около озер Фешина Дыра и Озерошное, где учет вели только 12 июня, на участке примерно 25 км² журавлей обнаружили в двух местах на переходном болоте, поросшем чахлыми березками и соснами.

В заключение нужно отметить, что все современные данные о гнездовании рассматриваемого вида в Горьковской области относятся к Заволжью, для Предволжья такими материалами мы не располагаем. Чтобы сберечь серого журавля, необходимо взять под охрану его гнездовья, в первую очередь на Камско-Бакалдинской группе болот, где уцелело, наверное, самое крупное поселение этих птиц в нашей области, для чего следует запретить разработку торфа на месторождениях «Бакалдинское» и "Дряничное".

ЛИТЕРАТУРА

- Воронцов Е. М. Материалы по орнитофауне Нижегородского края Птицы б. Ветлужского уезда. Уч. зап. Горьк. ун-та, 1936 (1935) вып. 1,с. 229—268.
- Воронцов Е. М. Зоогеографическая характеристика и районирование Горьковской области. Уч. зап. Горьк. ун-та, 1966, вып. 75 с. 3—13.
- Воронцов Е. М. Птицы Горьковской области. Горький, 1967. 167 с.
- Воронцов Е. М., Хохлова Н. А., Формирование фауны птиц Горьковского водохранилища. Орнитология, 1963, вып. 6, с. 306—310.
- 3 и м и н Н. И. Птицы. В кн.: Природа Горьковской области. Горький 1974, с. $320{-}365$.
- Маркин Ю. М. Опыт учета численности серого журавля методом пеленгования. Тр. Окского гос. заповедника, 1978, вып. 14, с. 374—378.
- Пузанов И. П., Козлов В. П., Кипарисов Г. П. Животный мир Горьковской области. Горький, 1955. 586 с.
- Формозов А. Н. Очерк фауны наземных позвоночных Горьковского края. В кн.: Природа Горьковского и Кировского краев. Горький, 1935, с. 135—182.
- X о х л о ва Н. А. Экономический анализ размещения и численности птиц побережий Горьковского водохранилища. Уч. зап. Горьк. ун-та. 1972, вып. 164, с. 11-21.