

*Е.Н. Дубровский*

## **ЖУРАВЛЬ-КРАСАВКА В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

Красавка (*Anthropoides virgo* L.) - представитель отряда Журавлевообразных, отличающихся мелкими размерами и хорошо заметными издали белыми пучками перьев по бокам головы. Её местообитание - типчаково-ковыльные и полынно-злаковые сухие степи с разреженным травянистым покровом.

Вследствие широкомасштабного освоения и преобразования человеком степи изменился и характер распространения красавки. Совсем недавно населявший всю зону южных степей и частично полупустынь от Чёрного моря до Забайкалья вид к настоящему времени изменил свой ареал до мозаично-островного (Баккал, Бардин, Даревский, 1990).

Красавка сохранилась на Украине, в Казахстане, в Киргизии. Вне территории бывшего Советского Союза - в Монголии, Китае, Марокко (Кр. кн. СССР, 1984). Занесена в Красные книги СССР и РСФСР.

В Российской Федерации журавль-красавка гнездится в Ставропольском крае, Ростовской области, в Калмыкии, Астраханской области, в Алтайском крае, в Туве и южном Забайкалье. Общая численность в России оценивается ориентировочно в 7 - 9,5 тыс. пар или 30 - 35 тыс. особей после сезона размножения (Кр. кн. РСФСР, 1983).

Об обитании этого вида в Самарской области до конца 70-х годов не сообщалось (Приклонский, 1977).

Впервые журавлей-красавок в Самарской области я встретил 10 июня 1979 года на лугу у речки Росташи (в 3 км. западнее пос. Верхние Росташи), в угодьях Росташинского заказника в Большечерниговском районе. Когда наша машина внезапно выехала из низинки на пригорок, метрах в сорока мы увидели пару птиц, похожих на серых журавлей, но уступавших им по размерам почти вдвое. Общая окраска верха была более светлой, серовато-сизой; голова, шея и зоб

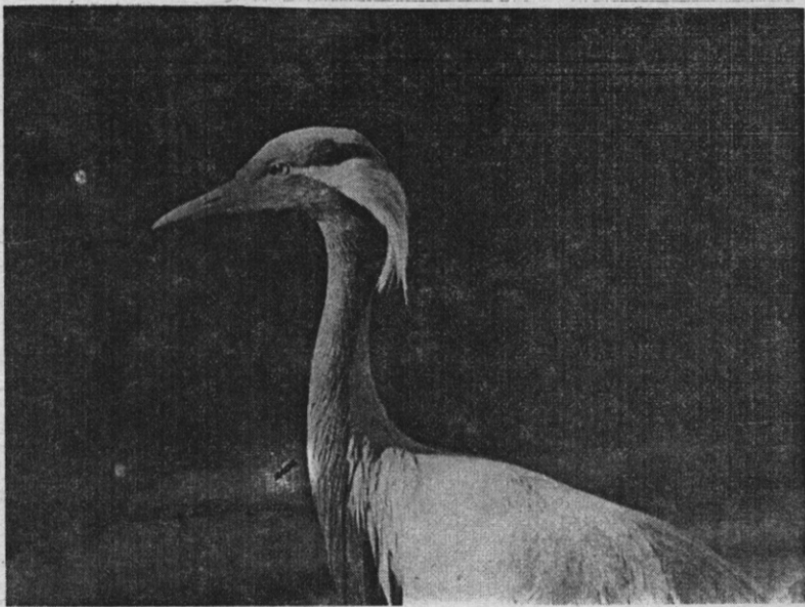


Фото 1

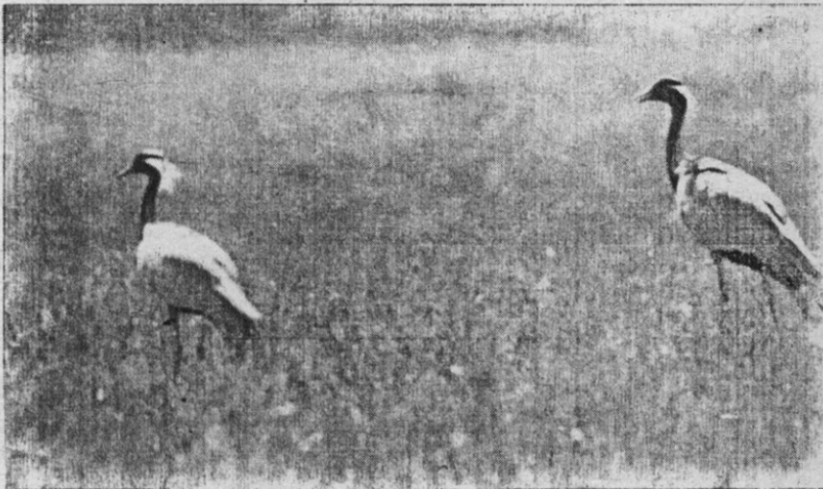


Фото 2

- чёрные; на передней стороне шеи - пучок длинных чёрных перьев; от глаза через ухо проходила узкая белая полоска, которая заканчивалась пучком белых перьев (фото 1). Ярко выделявшиеся по бокам головы и хорошо заметные издали, эти пучки походили на косицы.

Птицы грациозно вышагивали по земле. Одна из них, самец, была покрупнее. Включенный двигатель машины, видимо, насторожил их, и журавли, сделав два-три шага для разбега, слегка подпрыгнули, расправили почти двухметровые в размахе крылья и, вытянув в одну линию шеи и ноги, взлетели. Приземлились птицы примерно в полукилометре от нас.

Через год вблизи того же посёлка (в 7 км на юго-восток от него) механизатор совхоза «Восток» Большечерниговского района П.В. Токмаков показал мне гнездо красавки, найденное трактористами. Гнездо механизаторы опахали, оставив нетронутым небольшой клин земли размерами 2x4 м. Гнездо представляло собой площадку размерами 35x40 см, усыпанную мелкими, с двух-трёхкопеечные монеты, камешками. Кладка состояла из двух буровато-глинистых, со светлобуроватыми пестринами яиц размерами около 5x8 см. (Дубровский, 1983).

Там же, в Большечерниговском районе, мною отмечались единичные случаи гнездования красавки и в последующие годы (Дубровский, 1980; 1982; 1983; 1984; 1985а; 1985б; 1985в; 1988). 28 мая 1982 года гнездо было обнаружено на поле в посевах кормовых трав, в 5 км. северо-восточнее пос. В. Росташи. 25 мая 1984 года новая находка - на залежи, соседствующей с полем кормовых трав, в 2 км. на восток от пос. Паньшино.

Из рассказов механизаторов и по собственным наблюдениям удалось составить некоторое представление об образе жизни красавки в период гнездования и особенностях поведения в условиях соседства с человеком.

До наступления полуденной жары одна птица сидела на гнезде, другая - находилась где-нибудь поблизости. В полуденные, особенно знойные часы, журавли кормились уже вдвоём незаборонованными семенами, предоставив жарким лучам солнца обогревать кладку. Во время кормёжки птицы ходили друг за другом на расстоянии 5 - 6 м., порой останавливались, на несколько секунд замирали, осматрива-

лись, потом опять продолжали кормиться (фото 2). Иногда стояли, поравнявшись рядом, рядом и ходили. При этом их движения были так синхронны, что порой виден был как бы профиль одной птицы. Движущуюся машину (посевной агрегат, автомобиль), как и стоящую, красавки боялись меньше, чем человека, сохраняя расстояние до неё 60 - 70 м.

О гнездовании красавки в Большечерниговском районе мне сообщали егерь охотничьего хозяйства «Пикелянка» А.П. Искрин и охотник областного управления охотничьего хозяйства Г.Д. Домненко. Встречается она и в других степных районах области. По данным охотуправления при самарском облисполкоме, в 1986 - 1991 гг. журавли гнездились в Пестравском, Алексеевском, Красноармейском, Большеглушицком, Нефтегорском районах. Численность красавки за этот же период составила: в Большечерниговском районе 167 особей, в Большеглушицком - 142, в Алексеевском и Пестравском соответственно - 22 и 17 особей.

Из вышеизложенного следует, что открытия новых видов можно делать и сегодня, как это произошло с красавкой, обнаруженной в области сравнительно недавно - менее 15 лет назад.

### Примечания

1. Баккал С.Н., Бардин А.В., Даревский И.С. и др. Редкие животные нашей страны. - Л.: Наука, 1990, с.115.
2. Дубровский Е.Н. Красавки/ Волжская Заря, 1980, 3 марта.
3. Дубровский Е.Н. Чтобы прилетали журавли/ Волжская коммуна, 1982, 21 июля.
4. Дубровский Е.Н. Красавки. //Зелёный шум. Куйбышев, 1983, с.77-81.
5. Дубровский Е.Н. Журавль - красавка. /Волжская Заря.1984, 30 августа.
6. Дубровский Е.Н. Соловьиной порой. /За Родину. 1985а, 15 июня.
7. Дубровский Е.Н. Сберечь жемчужину. /Волжская Заря. 1985б, 29 августа
8. Дубровский Е.Н. Сюрпризы Жигулей //Лес и человек, 1985, М.: Лесн. пром-сть, 1984, с. 176-177.
9. Дубровский Е.Н. Степные журавли.//Охотник. 1988, №3.
10. Красная книга РСФСР. М., 1983, с. 241-243.
11. Красная книга СССР. Т. 1 М., 1984, с. 142-143
12. Приклонский С. Г. Отряд журавлеобразные Gruiformes. //Птицы Волжско - Камского края. Неворобыниые. М.: Наука, 1977, с. 141.