



Журавль-красавка или степной журавль охраняется Конвенцией по международной торговле вымирающими видами дикой фауны и флоры Боннской и Бернской конвенциями.

Имеет статус исчезающего вида, а также занесены в Европейский красный список, в Красные книги России, Украины и Казахстана, Красную книгу Международного союза охраны природы.

Данный вид охраняется законами Китая, Бутана и Индии.

Третий по численности (после канадского журавля)

представитель семейства журавлиных в мире — его численность оценивается в 200—240 тысяч особей.



Имеет широкий ареал распространения: 47 государств, расположенных в Восточной и Центральной Азии, Северной Африке.

В России красавка распространена в степях и полупустынях Европейской части, Урала,



Западной Сибири, Алтая, Тувы, Забайкалья.

Численность этого вида в России составляет 53—55 тыс. особей.

Самый маленький вид журавлей:

высота составляет около 89 см,

масса 2—3 кг.

Голова и шея в основном чёрные. Позади глаз хорошо заметны длинные пучки белых перьев. От основания



клюва до затылочной части имеется участок светло-серых перьев; обычная для других видов журавлей пропешина отсутствует. Клюв короткий, желтоватый. Роговица глаз красновато-оранжевая. Оперение туловища голубовато-серое.



Маховые перья второго порядка крыльев выделяются своей длиной и пепельно-серым цветом. Ноги и пальцы на ногах чёрные. Голос — звонкое курлыкание, более высокое и мелодичное. Ночью журавли-красавки надежно опираются на одну ногу, а их голова и шея спрятаны под или на плечо.



Половой диморфизм (видимые различия между самцом и самкой) не выражен, хотя самцы выглядят несколько крупнее.

Живут в среднем около 30 лет, хотя известен случай, когда птицы в неволе доживали и до 67 лет.

Молодые птицы бледно-пепельно-серые, с почти белой головой. Пучки перьев позади глаз у них серые и лишь слегка удлинены.



Первые признаки наряда взрослой птицы появятся не раньше чем через 18 месяцев после рождения. Первое потомство появляется через 4—8 лет.



Красавки менее приспособлены к болотистой местности. Живут на открытых территориях с невысокой травянистой растительностью: степях, саваннах и полупустынях на высоте до 3000 м над уровнем моря. Кроме того, они активно кормятся, а иногда и гнездятся, на пашнях и

других сельскохозяйственных угодьях недалеко от водных источников: ручьёв, рек, мелководных озёр или низин.

Журавли-красавки моногамны, как правило пара сохраняется в течение жизни.

Создавая пары, птицы сохраняют свои союзы на всю жизнь.

Про их верность ходят красивые легенды, где они предстают, как люди, обличённые в перья



птиц. Современное научное название красавки — *Anthropoides* — по-гречески означает

«человекообразный». Однако если в журавлиной семье нет детей, т. е. гнездование проходит не успешно, пара распадается; случается это, правда, очень редко.

Самец и самка отмечают свой союз совместным характерным пением, которое

представляет собой череду сложных протяжных мелодичных звуков. Во время ухаживания журавли танцуют, что может выразиться в



подпрыгивании, перебежках, подбрасывании пучков травы или палочек и хлопаньем крыльями. Танец у красавок более энергичным и пластичным, чем у других журавлей.

Строит гнездо на сухих местах с обильною растительностью, часто на щелбнистой почве и солончаках. Гнездо нелегко заметить: травянистая подстилка на открытом месте демаскирует его.

Кусочки солончаковой корки, камни и среди них — 2-3 буроватых яйца с красно-бурными пятнами. Яйца размером примерно 8,1x5 см и весом около 118,8 г. Инкубационный период длится 27—29 дней.



Супруги поочередно насиживают кладку. Самка уделяет больше времени насиживанию, а самец находится поблизости в 250-350 м. При



появлении хищников он взлетает вверх и пытается отвести их вдалеку от гнезда, приземляясь каждые 30-50 м. Эти маневры сопровождаются громкими криками. Самка оставляет кладку и тоже кружит на небольшой высоте. Когда опасность минует, она возвращается назад. Если хищник приблизился слишком близко к гнезду, то супруги могут атаковать его. Журавли способны напасть на собак, лис или орлов, при этом иногда получая поддержку от соседних пар.



Потомство выводкового типа, птенцы вскоре после вылупления способны покинуть гнездо и следуют за родителями в поисках пищи, при этом первым как правило идёт самец, за ним следует самка, а затем и все остальные.

Журавли-красавки всеядны, они круглый год потребляют большое количество растительных материалов и дополняют свой рацион другими животными.



Можно выделить следующие угрозы, которые затрагивают популяцию журавлей-красавок:

- преобразование лугов;
- изменения в использовании сельскохозяйственных земель;
- водозабор;
- городская экспансия и развитие земли;



- облесение;
- изменения в растительности;
- загрязнение окружающей среды;
- столкновение с коммунальными линиями;
- чрезмерный человеческий промысел;
- браконьерство;
- живая ловушка для одомашнивания и коммерческой торговли;
- отравление.

Меры по сохранению журавлей, включают:

- защиту;
- создание охраняемых территорий;
- местные обследования и исследования путей миграции;
- разработка программ мониторинга;
- наличие обмена информацией.



Составители:

**Чаговец Анна Борисовна
Кудряшова Анастасия
Гусева Elizaveta
Громова Кристина**

Наш адрес:
Рязанская область,
город Касимов
улица 50 лет ВЛКСМ,
дом 26 б

Сайт:

<http://school-n4.narod.ru/>

**МБОУ «СШ № 4»
мо-го г Касимов
Рязанской области**



*И силу дерзкого таланта
включи в энергию страны.*



**Журавль-красавка –
журавль степной**



Информационный буклет

Касимов
2019 г.

