



Зимовки серых журавлей лежат на юге Западной Европы, Северной Африке, Передней Азии, в Индии и Китае. Журавли, обитающие на севере Европейской части, в Скандинавии и странах Балтики летят зимовать во Францию, Испанию, Египет и Судан. Птицы из центральных районов Европейской части России, а также из Западной Сибири зимуют в Турции, Израиле, Иране, Ираке, частично в Египте. Серые журавли, обитающие в Прибайкалье, юго-восточной Сибири и на Дальнем Востоке зимуют в Индии и Китае.

В странах Центральной и Средней Азии, в Западной Европе серый журавль, как и другие виды журавлей, находится под охраной закона, охота на них запрещена. В ряде республик он занесены в национальные и региональные Красные книги. Но в Афганистане и Пакистане охота на журавлей относится к числу наиболее популярных и традиционных. В этих странах держат специальных подсадных ручных журавлей, которые подманивают своих диких собратьев к засадам охотников. На рынках Кабула совсем не редкость видеть в продаже как живых, так и стрелянных серых журавлей и красавок.



В России серый журавль не только охраняемая птица, но и издревле почитаемая. Существуют старинные обычаи, приметы и поверья, оберегающие журавлей. Сейчас серый журавль охраняется в десятках заповедников и национальных парках. Сотни людей каждую осень наблюдают и пересчитывают своих журавлей, тревожась – не стало ли их меньше, и радуясь, если их становится больше. Давайте этой осенью объединим усилия и посчитаем наших журавлей!



Рабочая группа по журавлям Евразии объединяет орнитологов и всех заинтересованных граждан в деле изучения и сохранения журавлей. Им может стать любой человек, разделяющий взгляды и интересы РГЖ Евразии. Целью группы является сбор и распространение информации о журавлях, содействие мероприятиям по их охране, расширение международных связей, работа по экологическому просвещению. Мы рады видеть Вас в наших рядах!

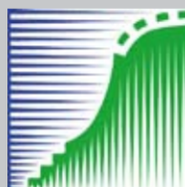
**Адрес Рабочей группы по журавлям:**

123242, Москва, ул.Б.Грузинская, 1, Московский зоопарк.

Тел./факс: (095) 205-90-01

e-mail: <mailto:eilyashenko@savingcranes.org>.

Издано при финансовой поддержке Посольства Королевства Нидерландов, Секретариата Конвенции по охране мигрирующих видов диких животных (Боннской конвенции) (CMS), Международного фонда охраны журавлей (ICF) и Глобального экологического фонда (GEF)



# Серый журавль

Макет буклета подготовлен Д. Парсаданяном. Использован текст книг «Операция «Стерх»» и «101 вопрос о журавлях» В.Е. Флинта и фотографии И. Барташова, В. Онищенко, Т. Стюра, Ю. Маркина, Т. Кашенцевой, Ю. Маркина, а также из архива Международного фонда охраны журавлей.

Гортанный слышится мотив.  
На пяточке земли,  
Друг дружку крыльями прикрыв,  
Танцуют журавли

С. Островов

Ценность журавлей...  
не описать никакими словами.  
Олдо Леопольд



Серый журавль – это та самая птица, чьи звонкие крики мы слышим на российских просторах весной и осенью высоко в небе, та самая птица, которую мы представляем своим мысленным взором, когда произносим слово «журавль», та самая птица, которая является героем многочисленных песен, стихов, историй и сказок.

Серый журавль – крупная птица, ростом около 125 сантиметров при весе 4–5,5 кг, хотя по «журавлиным» меркам это немного. Самый крупный журавль – японский. Его рост – более полутора метров.

Пятьсот лет назад серый журавль обитал почти по всей Европе и в северной части Азии. В Западной Европе к концу 20 века численность серого журавля катастрофически сократилась, однако в настоящее время, благодаря природоохранным мерам и изменению отношения людей к этим великолепным птицам, численность возросла, и продолжает увеличиваться. Журавли вернулись на прежние места

гнездования во Франции, Великобритании и других странах. На территории нашей страны популяция серого журавля пока в хорошем состоянии, однако, в ряде мест он, к сожалению, исчез или почти исчез из-за сильного антропогенного пресса – освоения болот, строительства линий электропередач, браконьерства. Численность журавлей по данным 1970-80-х годов приблизительно оценивали в 50–70 тысяч птиц. Однако с тех пор глобальных учетов не проводили, поэтому определить сколько сейчас в России серых журавлей очень трудно. Вот почему проведение анкетирования и учетов является одной из важнейших задач стратегии охраны серых журавлей.

Серый журавль очень пластичен и не связан с каким-то определенным типом ландшафта. Однако в гнездовое время он держится обязательно болотистых участков. В северной таежной части ареала такие участки журавли находят на обширных верховых и моховых болотах, южнее – в заболоченных, густо заросших ольшаником поймах крупных и средних рек, на юге – в зоне степей и лесостепи – в крупных озерных котловинах, занятых заболоченными лугами и тростниковыми зарослями. По озерным системам и поймам рек серый журавль заходит даже в полупустыни. А в Западной Европе он может использовать даже небольшие заросшие тростником болота, расположенные среди сельскохозяйственных полей. Однако серый журавль определенно избегает настоящих тундр, пустынь и крупных горных систем. Поэтому он не гнездится в Северо-восточной Сибири, в республиках Средней Азии, в Крыму и на Кавказе.



На местах гнездования серые журавли появляются в марте – апреле. Для устройства гнезда они предпочитают труднопроходимые участки заболоченного березового или ольхового леса с кочкарником и зарослями кустарника, окраины моховых и травянистых болот с листовым подростом, гораздо реже гнездится на открытых верховых болотах, а также в тростниковых и осоковых крепях по берегам рек и озер степной зоны. Как и все их сородичи, серые журавли территориальные птицы, но, благодаря тому, что гнездятся они в сравнительно закрытых местах, их территориальность выражена слабее, чем у других видов журавлей, обитающих на открытых пространствах, например, стерхов.



Гнездо располагают скрытно, часто среди густых кустов или в высоком тростнике. В средней полосе России журавли откладывают яйца в конце апреля – начале мая, обычно в кладке два коричневато-оливковых яйца с красновато-буроватыми пятнами. В зависимости от хода весны птенцы вылупляются с середины мая до первой декады июня. Кладку насиживают оба партнера, подменяя друг друга, чтобы покормиться и почиститься. При приближении человека насиживающий журавль незаметно уходит с гнезда, укрываясь за кустами, и взлетает уже в стороне. На открытых местах журавль использует другую тактику – открыто отбегает, имитируя раненую птицу, и увлекает врага в преследование. Птенцы вылупляются с разницей в один – два дня. Их развитие происходит по полувыводковому типу – как только второй птенец обсохнет, они покидают гнездо и следуют за взрослыми (выводковый тип), но сами кормиться не могут и получают пищу от родителей (птенцовый тип). У серых журавлей приблизительно половина от общего числа пар выращивает двух птенцов, половина – одного. Журавли – всеядные птицы, их спектр кормов очень широк и носит сезонный характер. Весной и летом основу составляют мелкие позвоночные животные, ягоды, моллюски, проростки и соцветия болотных растений, насекомые и их личинки. Осенью, на пролете, и зимой журавли кормятся почти исключительно на полях, где поедают оставшиеся после жатвы зерна сельскохозяйственных культур (пшеницы, ячменя, кукурузы, гороха и т.д.), а иногда и оставшийся после уборки картофель, активно выкапывая его клювом. Однако любимой пищей в этот период являются проростки озимых. Надо сказать, что при больших концентрациях, достигающих нескольких тысяч птиц, журавли могут принести значительный ущерб озимым и необработанным полям.



Серые журавли настоящие перелетные птицы. Ежегодно весной и осенью они преодолевают огромные расстояния. Такие миграции требуют больших энергетических затрат. Поэтому в конце августа – начале сентября журавли собираются на традиционных местах, где образуют предотлетные скопления, насчитывающие от нескольких десятков до нескольких тысяч птиц. Такие территории обычно приурочены к обширным сельскохозяйственным полям и безопасным ночевкам (острова, речные косы, болота). Здесь птицы отдыхают, набираются сил перед дальней дорогой, привыкают друг к другу. Рано утром и поздно вечером журавли совершают перелеты между местами ночевки и кормежки, при этом стаи выстраиваются в виде клина. Этот именно тот период времени, когда журавли терпимы к присутствию людей и сельскохозяйственной техники на полях. Именно в этот период легче всего их увидеть и услышать их звонкие голоса.

С конца августа в северных районах и до начала октября в южных, журавли покидают родные места, и мигрируют на юг. Как и большинство других крупных птиц с широкими крыльями, таких как аисты, хищные птиц и др., журавли используют во время миграции ту стратегию полета, при которой затрачивается минимальное количество энергии. В тихую погоду, обычно в теплые дни бабьего лета, журавли поднимаются в воздух и отыскивают так называемые термали – вертикально поднимающиеся потоки



теплого воздуха. В это время можно увидеть, как днем стая журавлей вдруг взлетает и с криками начинает кружиться, поднимаясь на потоке все выше и выше, пока, наконец, совсем не скроется в небесной синеве. Такие воздушные потоки с большой скоростью переносят журавлей в нужном направлении миграции. Таким образом, они, практически не используя активного энергетического полета, за короткий период времени преодолевают огромные расстояния, по пути делая довольно длительные остановки для отдыха и кормежки.

