



Береги родную природу. Белая лазоревка

Впервые лазоревка была описана в XVII в., по классификации входила в подвид рода Синицевые. В начале 2000 г. Американское общество орнитологов выделило для них отдельную таксономическую единицу.

Путем научных исследований выяснилось, что птица не имеет никакого отношения к синицам. Белая лазоревка – это отдельный вид рода Лазоревка.



Описание птицы

Князек, или белая лазоревка (*Cyanistes cyaneus*), по биологическим характеристикам идентична обыкновенной, разница определяется по белой окраске перьев на голове и более скрытному поведению в брачный период.



Как выглядит

Лазоревка – довольно подвижная небольшая птичка весом до 16 г и длиной тела 15 см. Размер крыльев в размахе достигает 22 см.



Внешне князек выглядит так:

- шапочка на голове из белых перьев, от клюва по линии глаз проходят черные полосы, в затылочной части сходятся в одно темно-синее пятно;
- глаза круглые, черные, клюв короткий, миниатюрный;
- спина светло-голубая с серым оттенком;
- раскраска крыльев двухцветная, у основания они синие, четко выделяются на фоне туловища, на концах белая кайма;
- хвост длинный, темно-голубой, с белой полосой на крайних рулевых перьях;
- брюшко белое, пушистое, с темным фрагментом в области груди.

Женские и мужские особи по размеру одинаковые, у самцов более яркое оперение хвоста и крыльев. Подростки детеныши не отличаются по окраске от самок, у них также размыты границы между темными и светлыми участками.



Белая лазоревка – молчаливый вид, поет в основном самец в брачный период, привлекая внимание своей подруги. Голос тонкий, мелодичный, напоминает звон колокольчика. Продолжительность жизни князька – 13–15 лет.

Характер и образ жизни

Белая лазоревка ведет оседло-кочующий образ жизни. Мигрирует только в поиске более кормовых территорий, может залетать в городские парки и небольшие населенные пункты.





Как правило, участки перемещения определены ареалом гнездовья, но могут находиться друг от друга на больших расстояниях. При достаточном количестве корма территорию не покидают.

Лазоревка – птица скрытная, увидеть ее большая редкость. Предпочитает селиться в условиях высокой влажности вблизи рек и озер. Идеальное место для гнездовья – смешанные леса с заболоченной местностью. Тростниковые заросли не только укрывают князька от посторонних глаз, но и являются поставщиком питания.

Чем питается

Рацион питания вида зависит от времени года, белая лазоревка – птица всеядная. В теплое время года преимущественно питается личинками бабочек и жуков, сверчками, кузнечиками, клопами, муравьями, тлей, мелкими жуками, мухами, пчелами и пауками. Находит корм в траве, коре деревьев, на растениях.

В зимний период пищей служат семена облепихи, шиповника, чингиля, березы.

Строение клюва позволяет расщеплять тростник и стебли зонтичных трав в поисках зимующих личинок.



Где обитает

Основные места скопления вида – центральные районы Евразии от Беларуси до восточного побережья Японского моря, охватывая лесостепи и степь в южном направлении. Гнездится в долине реки Припяти и ее поймах, единично в Брестской области.



В Европейской части РФ встречается спорадически (непостоянно) в следующих областях:

- Пермской;
- Кировской;
- Тверской;
- Липецкой;
- Рязанской;
- Воронежской;
- Вологодской;
- Оренбургской.

Самая большая популяция отмечена в Западной Сибири и на востоке Урала.

В Забайкалье основное скопление вида отмечается в долинах рек Уссури, Амура, Оби. На Дальнем Востоке гнездится, но очень редко.

Обитает в горах Алатау, Тянь-Шань, в лесостепной зоне Казахстана и долине реки Или. Отмечены гнездовья в Монголии и на севере Китая.

Размножение

Репродуктивного возраста особи достигают к следующей весне после выводка. В начале апреля определяются пары. Лазоревка – вид полигамный, если у взрослого самца и самки уже была совместная кладка, они могут оставаться вместе несколько лет.

В период размножения птицы соблюдают так называемый брачный ритуал. Самец начинает призывно петь, распускает перья, таким образом чуть ли не вдвое увеличивается в размере. Может резко вертикально взлетать или, наоборот, исполнять круговой танец полусидя.





Самка вначале не реагирует на усилия партнера, пытается отлететь на небольшое расстояние, но при этом оставаясь в поле зрения претендента. Как правило, такой ритуал занимает не более суток. Когда все приличия соблюдены, пара начинает петь вместе.

Обустройством места кладки занимается самка, второй представитель пары ревностно охраняет территорию, порой ведет себя довольно агрессивно.

Взрослая пара никогда не откладывает яйца на одном и том же месте.

Лазоревки из-за строения клюва не могут сами вить гнезда, выбирают брошенные другими птицами, обустраивают дупло в дереве или в норе мелких грызунов, если жилище животных находится на возвышенности и скрыто от посторонних глаз.

Самка наносит на место кладки сухую траву, мелкие веточки, шерсть животных, полотно укладывает на дно. Чем глубже дупло, тем толще слой подстилки. Высиживает яйца также она. В одной кладке бывает 5–10 мелких яиц в красноватую крапинку.

Птенцы после появления живут в гнезде три недели, затем покидают, кормятся самостоятельно, но далеко не отлетают. При достаточном количестве корма и хорошей теплой погоде за сезон птицы способны выкормить два потомства.

Естественные враги

Опасность для лазоревки представляют как крупные, так и мелкие хищные птицы. Ястребы и совы питаются самими князьками, а сойки и скворцы разоряют гнезда, уничтожают яйца.

Если вход в дупло широкий и оно находится низко от земли, забраться и уничтожить потомство могут ласка, белка. Во время первого облета птенцы еще слабые и неопытные, их подстерегает опасность со стороны крупных грызунов: сусликов, бобров, байбаков.

Часто в гнездах заводятся клещи или блохи, если паразитов слишком много, потомство может погибнуть.

Зимовка

К осени взрослые особи и молодняк собираются в стаю и переселяются в лесные массивы, где для них достаточно корма. Они могут находиться на одной территории неделями, как только питание заканчивается, перемещаются на другой участок.



Если гнездились в камышовых зарослях и растения не полегли под снег, зимуют на старом месте, кормятся личинками насекомых, разрывая стебли. Миграция в южные регионы для вида не свойственна, они могут переместиться в более теплый климат, но в пределах ареала гнездовья.

Белая лазоревка в Красной книге

Белая лазоревка / *Parus cyanus* Pallas, 1770

Отряд: Воробьинообразные / Passeriformes

Семейство: Синицевые / Paridae



Красная книга Рязанской области  www.redbook-ryazan.ru



Красная книга Рязанской области  www.redbook-ryazan.ru

Статус. Категория 4. Редкий, возможно, гнездящийся вид, который невозможно отнести к определенной категории из-за недостатка информации.

Статус вида на территории страны и в сопредельных регионах. Вид занесен в Красные книги Московской (категория 3), Владимирской (категория 4), Нижегородской (категория Д, недостаточно изученный), Пензенской (категория 4), Тамбовской (категория 4), Липецкой (категория 4) областей и Республики Мордовия (категория 4). Подвид европейская белая лазоревка *Parus cyanus pallas*, 1770 занесен в Красную книгу РФ (категория 4).

Вид внесен в Красные книги нескольких регионов, как вид, находящийся под угрозой исчезновения 4 категории. В Беларуси относится к 3 категории – уязвимый вид. Белая лазоревка занесена в Красные книги Удмуртской Республики, Республики Башкортостан, Кировской области. В Москве присвоен статус особо охраняемого вида, занесен в Красную книгу.

Основные причины вымирания

Лазоревка – редкий вид со специфическими требованиями к месту гнездовья, подходящей для князька местности немного. Сокращаются места обитания по нескольким факторам:

- мелиорация заболоченной местности;
- расширение сельскохозяйственных угодий;
- затопление пойм за счет создания водохранилищ;
- вырубка старых деревьев.

В Московской области сократилась численность популяции из-за вылова в целях коммерции.



Текущая ситуация с популяцией

За счет спонтанной миграции и скрытого гнездовья определить количество особей на той или иной территории сложно. Отмечено, что со второй половины прошлого столетия численность резко сократилась.

В некоторых местах постоянного гнездовья вид не появляется совсем. Текущая ситуация неутешительная, белая лазоревка находится на грани исчезновения.

Нужно ли применять меры для защиты?

Вид взят под охрану в пяти заказниках Московской области. В Кировской восстанавливаются тростниковые заросли. Основные территории гнездовья выявляются и охраняются.

Запрещен выпас скота вне пастбищ. Наложено запрета на использование химических удобрений, лимитирован отлов. Организовано зимнее питание и размещение дуплянок на деревьях и кустарниках в поймах рек.

Интересные факты о птице

Белая лазоревка мигрирует стаями, в которые входит не более 30 пар взрослых особей. После гнездовья часть из них отделяется, в основном молодежь, или два сезонных выводка вместе со взрослой парой образуют свою стаю.



Взрослая самка никогда не возвращается в старое гнездо, оно обязательно будет занято молодой из ее прошлогоднего выводка. В следующую весну та также уступит место одной из своих дочерей.

К особенностям князьков можно отнести возможность самца имитировать звуки, например шипение змеи или гул пчелиного роя. Он это делает, чтобы отпугнуть от гнезда потенциальную или явную угрозу.