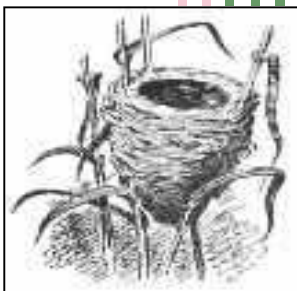


# Гнездование— особенность размножения птиц

Выпуск 13

Апрель 2010 г.



## Птенцы

*Висит на веточке избушка.  
Она без окон, без крыльца.  
Здесь, дожидаясь свою маму,  
Сидят два сереньких птенца  
Они малы и беззащитны  
И очень любят червяков.  
Они охотно поедают  
Личинок жирных и жучков.  
Они людской язык не знают  
И любят мамин голосок.  
Она с едою прилетает  
И в клюв дает воды глоток.  
Когда приходит ночь  
на землю,  
Чтоб было им в гнезде тепло  
Птенцов с любовью укрывает  
Родное мамино крыло.*

А.Вайнерт-Шатунова

## Гнездование



Ежегодно, чтобы вырастить потомство, подавляющее большинство птиц устраивает гнезда. В умеренных широтах гнездование начинается весной, а заканчивается летом, когда птенцы сравниваются размерами со взрослыми птицами. Вообще, птицы

устраивают гнездо, чтобы поместить в нем яйца и воспитать птенцов, но многие птицы совсем и не устраивают гнезда. Например, небольшая буровато-серая птица козодой откладывает пару яиц прямо на лесную подстилку, чаще всего на опавшую хвою. Приполярная кайра тоже не строит гнезда. Она кладет свое единственное яйцо на голый выступ скалы берегового обрыва. Многим чайкам и куликам достаточно небольшого

углубления в песке.

Не делают настоящего гнезда птицы, выращивающие птенцов в дуплах и норах. Они довольствуются небольшой подстилкой.

Некоторые птицы делают гнезда в постройках человека. Воробьи—на карнизах и за наличниками окон. У окон гнездятся ласточки, в печных трубах—галки, под навесом крыш—горихвостки и другие птицы.

Птичка божия не знает ни заботы, ни труда,  
Торопливо не свивает долговечного гнезда.

А.С. Пушкин

## Типы гнезд

**Чашеобразное гнездо**—в виде чаши, открытое. Вход в гнездо сверху. Этот тип гнезда характерен для многих птиц, обитающих в наших краях—дрозд-рябинник, зарянка, снегирь, сойка, горихвостка и другие.



## Шарообразное

**яйцеобразное гнездо**—в виде шара или яйца, закрытое со всех сторон. Вход сбоку в виде маленького круглого отверстия (летка). Такие гнезда характерны для некоторых видов синиц: длиннохвостой, пеночки-трещотки, крапивника.

**Висячее гнездо**—гнездо, прикрепленное к опоре (веткам, стеблям) не дном, а верхними частями стенок или краями. Висячее гнездо можно встретить у малиновки, иволги, кустарниковой камышевки.





**Время на постройку гнезда:**

- Черный дрозд—3-5 дней
- Зарянка—5-7 дней
- Соловей—5-6 дней
- Рябинник—7-10 дней
- Б.синица—5-6 дней
- Ремез—3-4 недели

## Зарянка

Обитают зарянки в смешанных хвойно-широколиственных лесах. В большинстве случаев гнезда заря-



нок располагаются на земле. Обычно в каком-то укрытии или под ним: в полости пня, между корней пня или дерева, под упавшим стволом, или даже под кучами хвороста.

Гнезда зарянок неоднократно находили в лежащих на земле дуплянках, в консервных банках и т.д.

Гнезда у зарянок строит самка в течение 5-7 дней. Самец

в это время поет, а иногда сопровождает и охраняет самку. Зарянки строят рыхлые чашеобразные гнезда, которые могут принимать овальную или удлинённую форму. В основании гнезда закладываются различные части сухих растений, густо смешанные с кусочками мхов.

**«Птичий календарь»**

- 1 апреля**—международный день птиц
- 12 ноября**—синичкин день
- 15 января**—День зимующих птиц России

## Из чего птицы строят гнезда

- |  |   |   |
|--|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Травянистые растения;</li> <li>• Древесные ветки, сухие листья деревьев;</li> <li>• Шерсть, пух, перья, волосы;</li> <li>• Мох, лишайники;</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Глина, грязь;</li> <li>• Волокна от коконов насекомых;</li> <li>• Кора березы, ели, ольхи и других деревьев;</li> <li>• Чешуйки еловых шишек;</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Паутина пауков и насекомых;</li> <li>• Навоз, солома;</li> <li>• Лоскутки бумаги, ниток, тря-</li> </ul> |
|--|---|---|



## Проверь себя

**Отгадай загадку:**

Здесь на ветке чей-то дом  
Ни дверей в нем, ни окон,  
Но птенцам там жить тепло.  
Дом такой зовут ...

1. Определите тип гнезда:

А— Б—



- 2. Какие птицы строят гнезда высоко на деревьях, столбах, крышах, развалинах зданий и т.д.
- 3. Как называется вход в гнездо сбоку

в виде маленького круглого отверстия ?

4. Гнезда каких птиц располагаются на кочках в воде, близко у берега и построено, как правило, из отмершей водной растительности?

5. По описанию установите, чьё это гнездо? Гнездо строит в строениях: на чердаках, под крышами дворов и сараев и т.д. Гнездо полукруглое, сверху открытое, вылеплено из маленьких комочков глины, ила, илистого песка, склеено клейкой слюной с примесью травинок, соломы, пуха.