

## История праздника

Ежегодно, начиная с 1993 года, Международная экологическая ассоциация BirdLife проводит Всемирные дни наблюдений за птицами. Это один из самых массовых экологических праздников, в котором ежегодно принимают участие более 100 стран мира и сотни тысяч человек по всей земле. Наша страна присоединилась к Дням наблюдений птиц в 1995 году. Проводятся эти дни в первую субботу и воскресенье октября. Всемирный день наблюдений напоминает людям о том, что существует особенный мир птиц, и он нуждается в охране и внимании.

## Как наблюдать птиц

Даже если Вы до сих пор не увлекались птицами – это не помеха тому, чтобы в субботу или воскресенье немного понаблюдать за ними. Если у Вас нет времени выехать на природу, сделайте это в городском парке. Если Вы не городской житель, выйдите на окраину поселка и посчитайте птиц, которые Вас окружают. Птиц можно считать даже в пути, из окна автобуса.

Птицы обычно не ждут, пока вы сумеете их подробно рассмотреть. Поэтому постарайтесь сразу запомнить наиболее бросающиеся в глаза детали окраски и строения, манеру поведения птицы. Например: окраска контрастная или однотонная; нет ли ярких пятен на крыльях, груди или хвосте, либо темных пестрин на груди или спине; есть ли хохол и какой он формы; какой формы хвост; какой формы клюв (длинный, короткий, прямой или слегка изогнутый); какой формы крылья (широкие или узкие, острые или закругленные, короткие или длинные). Каков характер полета; как птица сидит на воде (посадка высокая или низкая, хвост приподнят или опущен).

Для наблюдения птиц в природе, кроме наблюдательности и быстрой реакции, желательно иметь шести-восьмикратный бинокль. Старайтесь, чтобы ваша одежда не была слишком яркой и по возможности соответствовала краскам окружающего ландшафта. Учитесь ходить бесшумно и избегать резких движений.

Лучшее время суток для наблюдений за мелкими птицами - раннее утро.

Особенно много видов встречается там, где

смыкаются различные ландшафты: по берегам водоемов, на опушках леса. Верховые болота, глухие леса населены не такой разнообразной, но очень характерной и интересной фауной.

## Куда отправлять результаты наблюдений

Чтобы Ваши наблюдения вошли в международный банк данных, запишите их результаты. Напишите, как Вас зовут, и укажите свой почтовый адрес, место, где были проведены наблюдения, дату и время наблюдений. Выпишите в столбик названия видов, встреченных Вами и укажите число птиц каждого вида. Отметьте также, сколько встреченных видов птиц были Вам неизвестны. Если Вы проводили учет в компании друзей, сообщите и их имена. Подсчитайте, сколько особей каких видов Вам удалось учесть, и сразу вышлите список видов с указанием количества особей в координационный центр любым удобным способом: по электронной почте [sopr@dront.ru](mailto:sopr@dront.ru); [sopr\\_nn@mail.ru](mailto:sopr_nn@mail.ru) через Интернет, заполнив анкету участника на сайтах: [www.biodat.ru](http://www.biodat.ru), [www.rbcu.ru](http://www.rbcu.ru)

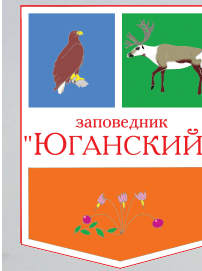
**Желаем вам хорошей погоды, удачи и незабываемых минут общения с природой и её прекрасными творениями - птицами!**



Кедровка

Рисунки: Е. Стрельников, Е. Коблик.  
Фото: Е. Стрельников.  
Макет: В. Вагапов  
По материалам СОПР

Тел. 8(3462)737-834  
[www.ugansky.ru](http://www.ugansky.ru)  
E-mail: [ekopros@ugansky.ru](mailto:ekopros@ugansky.ru)



Федеральное государственное  
бюджетное учреждение  
"Государственный природный  
заповедник "Юганский"

**30 сентября - 1 октября 2017г.**  
**ВСЕМИРНЫЕ ДНИ**  
**НАБЛЮДЕНИЙ ЗА ПТИЦАМИ**

# Этих птиц вы можете встретить в Дни наблюдений на территории ХМАО

## В городах:

- \* Сизый голубь
- \* Серая ворона
- \* Домовый воробей
- \* Большая синица

## Птицы водоемов и на пролете:

- \* Лебедь-кликун
- \* Белолобый гусь
- \* Кряква
- \* Шилохвость
- \* Свиязь
- \* Чирок-свистун
- \* Чирок-трескунок
- \* Серый журавль
- \* Сизая чайка
- \* Восточная клуша

## В парках и скверах:

- \* Дрозд рябинник
- \* Свиристель
- \* Поползень
- \* Буроголовая гаичка (пухляк)
- \* Большой пестрый дятел
- \* Горихвостка

## В поселках:

- \* Снегирь
- \* Зяблик
- \* Белая трясогузка
- \* Обыкновенная чечетка
- \* Каменка
- \* Дубонос
- \* Сорока

## В лесу и на болоте:

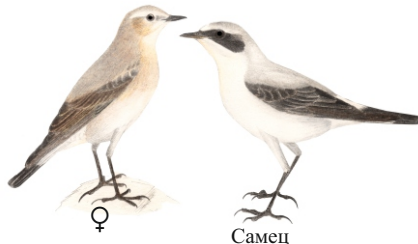
- \* Обыкновенный глухарь
- \* Обыкновенный тетерев
- \* Белая куропатка
- \* Рябчик
- \* Черный дятел
- \* Длиннохвостая синица
- \* Зарянка
- \* Кедровка
- \* Сойка
- \* Кукша
- \* Мохноногий канюк (зимняк)
- \* Бородатая неясыть
- \* Мохноногий сыч
- \* Пуночка



Дрозд рябинник



♂ Зяблик ♀



♀ Каменка ♂



♀

♂ Поползень



♀

♂ Горихвостка



♂



♂ Скворец



♂ Шилохвость



♀

♂ Шилохвость



♂ Свиристель



♂ Длиннохвостая синица



♂ Вьюрок



♀



♂

♂ Кряква

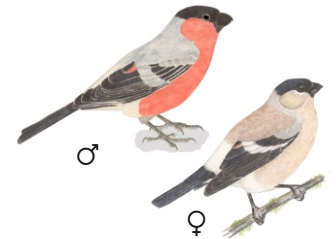
♀



♂ Чечетка



♂ Свиязь



♂

♂ Снегирь

♀



♂ Сойка



♂

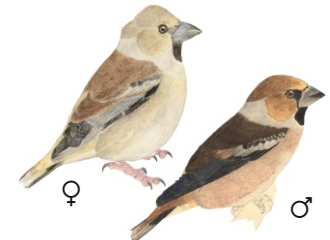


♀

♂ Буроголовая гаичка (пухляк)



♂ Кукша



♀

♂ Дубонос

♂

♂

♂ самец  
♀ самка



♀ Белая трясогузка