

Птицы – важный компонент живой природы, принадлежащий всем гражданам России.

Любое уничтожение птиц в период размножения – это губительная практика, варварское и нерациональное отношение к живой природе. Весенняя охота напрямую препятствует естественному восстановлению численности птиц.

В настоящее время все любители птиц, научные организации, природоохранная общественность прилагают немало усилий для того, чтобы законодательно добиться окончательного запрета весенней охоты в Российской Федерации. Постоянная деградация ресурсов водоплавающих и околоводных птиц, здравый смысл и положительный пример всех стран, которые ранее прекратили уничтожение птиц в период гнездования, со временем изменят и Российское законодательство.

Вспомните, что каждая не застреленная весной утка, не важно – селезень или самка, получает шанс принять участие в размножении и увеличить осеннюю численность водоплавающих птиц.



Весна – время размножения птиц. Преодолев огромные расстояния, множество смертельных опасностей во время миграций и трудной зимовки, пернатые возвращаются домой с единственной целью – продлить свой род. Сделать это будет непросто. Здесь их встречают капризы погоды, паводки, голодные хищники, весенние палы и другие факторы снижающие эффективность размножения.

Восстановить свою численность водоплавающие могут только там, где когда-то сами появились на свет.

Самец и самка образуют постоянную пару и вместе участвуют в размножении. У речных уток пары формируются в осенне-зимний период и потеря партнера весной на любой стадии миграции уже невосполнима.

Гуси и лебеди, у которых семья обычно создается на всю жизнь, оставшись в одиночестве весной, рискуют уже никогда не приступить к размножению.

## ОХОТНИКУ О ВЕСЕННЕЙ ОХОТЕ

# ВЕСНА - ВРЕМЯ РАЗМНОЖЕНИЯ ПТИЦ



Подробнее на сайте [birdsassociation.ru](http://birdsassociation.ru)

Издается при финансовой поддержке министерства экологии и природных ресурсов Нижегородской области



## ЧТО НЕОБХОДИМО ЗНАТЬ О БИОЛОГИИ ОХОТНИЧЬИХ ВИДОВ ПТИЦ

### Все водоплавающие птицы – моногамы.

Если самка занята непосредственно выведением потомства, то самец обеспечивает ей эту возможность – помогает выжить в период миграций и зимовки, отвлекая на себя внимание хищников. Самец активно защищает гнездовой участок в период строительства гнезда, откладки и насиживания яиц, обеспечивая будущему выводку необходимую кормовую базу.

### Соотношение самцов и самок у водоплавающих птиц в природе близко к значению 1:1.

Небольшое превышение доли самцов у многих видов водоплавающих в пределах нескольких процентов является биологической нормой для данной группы птиц. В условиях дефицита самцов не может нормально осуществляться процесс естественного отбора и генетического прогресса вида. По мере того, как самки садятся на кладки, доля самцов в природе визуально увеличивается. В это время они просто более заметны, чем затаившиеся на гнездах самки.

**Сезон гнездования речных уток в Нижегородской области охватывает период с начала апреля по начало июля,** с учетом поздних и повторных кладок. Появление первых утиных кладок в южных районах области регистрировалось уже в последней декаде марта.

## ПОЧЕМУ НЕЛЬЗЯ СТРЕЛЯТЬ ВЕСНОЙ И ЧЕМ ВРЕДНА ВЕСЕННЯЯ ОХОТА

**Весной бессмысленно делить птиц на «своих» и «пролетных» - они все должны дать потомство.** Стреляя весной в «пролетных» птиц, наивно осенью ждать «северную» утку – ее застрелили весной, по дороге к дому. Кроме того, нужно помнить, что все водоплавающие птицы на большей части своих ареалов – «пролетные», и охотятся на них повсюду. Ну и наконец – весной невозможно визуально отличить местногнездящихся птиц от пролетных, за исключением тех видов, которые у нас не гнездятся (гуси, лебеди, малочисленные морские утки).

**Весенняя охота – сильнейший фактор беспокойства для размножающихся водоплавающих птиц.** Беспокойство опасно для гнездящихся птиц не меньше, чем прямое уничтожение. Любые перемещения в угодьях: строительство шалаша, подход к нему, простая ходьба, передвижение автотранспорта, выгул собак, сами выстрелы приводят к гибели значительной части кладок и, как следствие, снижают осеннюю численность птиц.

**Во время весенней охоты доля самок в добыче охотников достигает от 20 до 40 %.** Это прямое уничтожение будущего осеннего поголовья. Поэтому не зря охотники говорят, что весной одна утка десяти осенних стоит.

## ЧТО ДЕЛАТЬ ОХОТНИКУ ВЕСНОЙ

- В первую очередь – не добывать и не беспокоить птиц!

**Помните, что реальный природоохраный эффект достигается тогда, когда Вы лично не добываете животных весной, в период их размножения.**

- Учиться определять отдельные виды птиц в природе, ведь умение отличать разрешенные к добыче виды от охраняемых – обязательное условие соблюдения Правил охоты.

Фотоопределитель «Гусеобразные и другие водоплавающие птицы Нижегородской области» можно найти на интернет-странице Минприроды <http://mineco-nn.ru> в разделе «Информация для охотников»

- Принимать активное участие в проведении весенних учетов охотничье-промышленных видов птиц.

Информация о программах учетов и наблюдений птиц может быть найдена на ресурсах научных и природоохранных организаций, вот некоторые из них:  
[www.waders.ru](http://www.waders.ru) – Рабочая группа по куликам Северной Евразии  
[www.casarca.ru](http://www.casarca.ru) – Рабочая группа по гусеобразным Северной Евразии  
[www.birdsrussia.ru](http://www.birdsrussia.ru) – Русское Общество Сохранения и Изучения Птиц  
[www.dront.ru](http://www.dront.ru) – экологический центр «Дронт»  
[www.rbcu.ru](http://www.rbcu.ru) – Союз охраны птиц России

