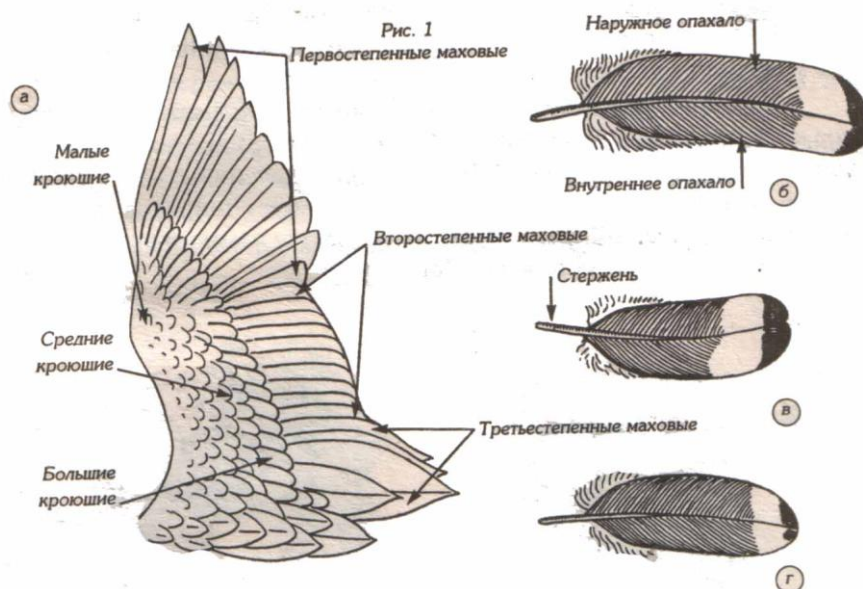


ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОЛА И ВОЗРАСТА РЕЧНЫХ УТОК ПО КРЫЛУ

Для того, чтобы определить пол и возраст утки по крылу нужно иметь общее представление о названиях его перьев (рис. 1а). Крупные жесткие длинные перья, составляющие основу поверхности крыла и несущие основную нагрузку во время полета, называются маховыми. Нумерация перьев крыла идет от самого дальнего от туловища конца крыла к его внутренней части, что ближе к корпусу утки. Первые десять маховых перьев называются первостепенными маховыми. Они самые длинные и имеют наиболее мощные стержни. На них — основная нагрузка в полете. Следующие перья (их тоже десять) более короткие, закругленные, часто они цветные и образуют так называемое «зеркальце». Это — второстепенные маховые. Наконец, вслед за ними, совсем близко к туловищу расположены четыре широких длинных пера — это третьестепенные маховые

Перья, которые прикрывают сверху первостепенные маховые, называются большими кроющими первостепенных. Те, что заходят сверху на второстепенные маховые, это — большие кроющие второстепенных (например, у кряквы они ограничивают «зеркальце» сверху черной и белой полосами). Над третьестепенными маховыми находятся большие кроющие третьестепенных. Выше над большими кроющими всех порядков лежат средние кроющие, а над ними еще выше — малые кроющие.

Само перо состоит из стержня, наружного и внутреннего опахала (рис.1б).



Специалисты-орнитологи проводят определение пола и возраста по многим критериям цвета, формы, структуры перьев. Связано это с тем, что у многих видов они имеют индивидуальную изменчивость.

Все утки подразделяются на речных и нырковых. Речные отличаются более высокой посадкой на воде с приподнятым хвостом (у нырковых хвост как бы опущен к воде) и небольшой, сравнительно с нырковыми, кожистой оторочкой пальца на лапе. В Европейской части России мы чаще сталкиваемся на охоте с 6 видами речных уток : кряквой, чирком-свистунком, чирком-трескунком, широконосой, серой уткой и свизью.

Кряква

- Белая полоса, окаймляющая фиолетовое «зеркальце» сверху, не продолжается за эти фиолетовые второстепенные маховые — самец (рис. 2).

- Белая полоса, окаймляющая фиолетовое «зеркальце» сверху, продолжается по направлению к корпусу, заходя сверху и на третьестепенные маховые — самка (рис. 3).

Для определения возраста обследуют (лучше вырвать) 5-е большое кроющее второстепенных, участвующее в формировании черных и белых полос над «зеркальцем». Пол не имеет значения.

- 5-е большое кроющее второстепенных имеет широкое фигурное черное окончание, причем чернота поднимается немного вверх по краям обоих опахал пера — взрослая (рис.1в).

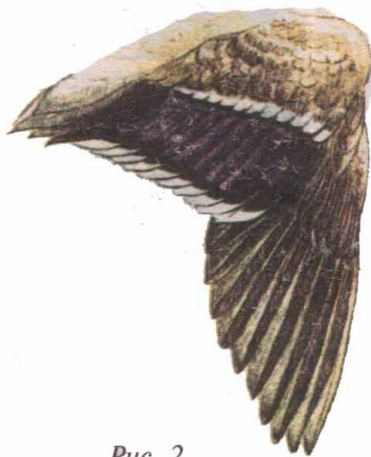


Рис. 2



Рис. 3

- Это же перо имеет на конце лишь небольшое черное пятно, либо узкое черное окончание, либо черное окончание без верхней фигурной границы (граница прямая), причем никогда чернота не поднимается вверх по краям опахал — молодая (рис.1г).

Этим способом можно хорошо отличать селезней прошлого года вывода от взрослых и на весенней охоте, так как к весне следующего года этот признак сохраняется.

В целом молодые кряквы имеют более узкие черные и белые полосы, окаймляющие «зеркальца» сверху. У взрослых крякв они значительно шире.

Чирок-свистунок.

Для определения пола необходимо подсчитать на крыле количество ярко-зеленых второстепенных маховых перьев, образующих «зеркальце»: если их 4 и более — самец, если их менее 4-х — самка.

Другой способ определения пола :

- зеленое «зеркальце» окаймлено черными полосами и снаружи, и изнутри — самец (рис.4).

- зеленое «зеркальце» окаймлено черной полосой только снаружи. Окаймление со стороны ближайшей к корпусу коричневое или серое — самка (рис.5).

Для определения возраста нужно предварительно знать пол



Рис. 4



Рис. 5

Для самцов:

- самое длинное третьестепенное маховое длиннее 5-го первостепенного махового — взрослый.

- короче — молодой.

Для самок:

- самое длинное третьестепенное маховое длиннее 6-го первостепенного махового — взрослая.

- короче — молодая.

Чирок-трескунок.

Определение пола в летнем перье не представляет проблем.

- Кроющие всех маховых голубовато-пепельного (сизого) цвета, «зеркальце» металлического цвета с зеленоватым оттенком — самец.
- Кроющие всех маховых коричневато-бурые, «зеркальце» матовое без блеска, коричневато-бурое — самка.

Возраст определяем отдельно для самцов и самок.



Рис. 6



Рис. 7



Рис. 8



Рис. 9

Для самцов:

- все кроющие маховых однотонные сизые без пятен — взрослый (рис.6):
- эти же перья, особенно ближе к основанию крыла с мелкими коричневыми пятнами — молодой (рис.7).

Для самок:

- верхняя белая полоса, окаймляющая «зеркальце», широкая белая — взрослая (рис.8),
- она же слабо выражена, прерывиста, грязно-белая или желтоватая — молодая (рис.9).

Широконоска

- Все кроющие крыла голубого цвета с металлическим оттенком, однородные, без пестрин и каймы, «Зеркальце» широкое, ярко-зеленого цвета — самец.
- Все кроющие крыла коричневатые, сероватые, иногда пепельные, но не ярко-голубого цвета, обязательно с пестринами и окаймлениями. «Зеркальце» узкое, металлически-зеленое — самка.



Рис. 10



Рис. 11



Рис. 12



Рис. 13

Возраст определяется по цвету кроющих перьев крыла.

Для самцов:

- кроющие голубоватые с металлическим цветом, однородные — взрослый (рис 10).
 - кроющие неоднородные с коричневыми пятнышками, более темные — молодой (рис.11).
- Для самок:
- Кроющие пепельные, слабо голубоватые, однородные, окаймленные светло-коричневыми полосами — взрослая (рис. 12).
 - Кроющие от коричневого до серо-пепельного цвета с грязнобелыми пестринами на краях — молодая (рис. 13).

СВЯЗЬ

Самцы хорошо отличаются от самок в летнем перье более темной (коричнево-бурой) окраской спины, тогда как самки более рыжие сверху. - Верхние кроющие крыла белые, образуют большое белое пятно — взрослый самец (рис. 14).



Рис. 14



Рис.15

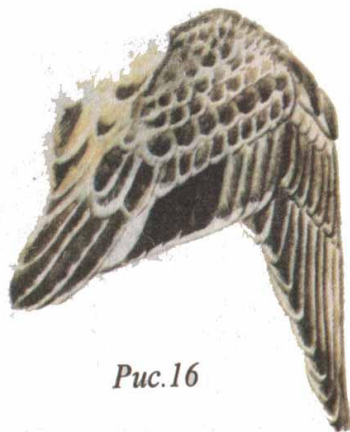


Рис.16



Рис.17

- Они же серые, образующие серое пятно — годовалый самец.
- Они же с широкими белыми каймами — молодой самец (рис.15).
- Они же буроватые со светлыми каймами и белыми вершинами — взрослая самка (рис. 16).
- Они же одноцветные тусклые буровато-серые—молодая самка (рис. 17). Молодые связи легко отличаются от взрослых еще по одному признаку Для этого надо перевернуть крышо и осмотреть его перья с обратной стороны. Если испод крыла составляют:
 - перья, имеющие белый или серый края — взрослые.
 - перья с многочисленными пятнышками и пестринами, но без белого края на конце опахал — молодые.