

Г. И. ИВАНОВ

# ГРУППОВАЯ СПОРТИВНАЯ ОХОТА



**ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СОВЕТ ВСЕАРМЕЙСКОГО  
ВОЕННО-ОХОТНИЧЬЕГО ОБЩЕСТВА**

**КАПИТАН  
Г.И. ИВАНОВ**

**ГРУППОВАЯ  
СПОРТИВНАЯ  
ОХОТА**

*Под общей редакцией  
гвардии генерал-майора  
В.И. ЧЕРЕШНЮК*

**ВОЕННОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО  
МИНИСТЕРСТВА ВООРУЖЁННЫХ СИЛ СОЮЗА ССР  
Москва — 1948**

Капитан Г.И. Иванов. **Групповая спортивная охота**

Книга освещает принципы правильной подготовки, организации и проведения различных видов коллективной охоты, а также способы охоты на наиболее распространённых зверей и птиц.

## **ОГЛАВЛЕНИЕ:**

- **ВВЕДЕНИЕ**
- **ГЛАВА I. ПОДГОТОВКА, ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ КОЛЛЕКТИВНЫХ ОХОТ**
  - Общие положения
  - Составление плана
  - Выбор и разведка района охоты
  - Содействие окружного совета ВВОО и командования части
  - Инструктаж и подготовка к выезду на охоту
  - Переезд и прибытие в район охоты
  - Порядок и направление движения в процессе охоты
  - Средства связи и их применение
  - Физический режим на охоте
  - Сборный пункт и организация ночлега
  - Возвращение с охоты
  - Доклад коллективу и составление отчёта о проведённой охоте
  - Обязанности руководителей коллективной охоты
  - Правила обращения с оружием и дисциплина огня
- **ГЛАВА II. ОБЛАВНЫЕ ОХОТЫ**
  - Общие положения
  - Подготовка облавной охоты
  - Правила для стрелков облавных охот
  - Правила для загонщиков облавных охот
- **ГЛАВА III. НАИБОЛЕЕ РАСПРОСТРАНЁННЫЕ ВИДЫ СПОРТИВНОЙ ОХОТЫ**
  - Весенняя охота по перу
  - Летняя охота по перу
  - Охота с подружейной собакой летом и осенью
  - Охота по перу без собаки
  - Охота по перу с лайкой
- **ГЛАВА IV. ЗВЕРОВЫЕ ОХОТЫ**
  - Охота на зайца
  - Охота на лисицу
  - Охота на волка
  - Охота на кабана
  - Охота на диких коз
  - Охота на бурого медведя

## ВВЕДЕНИЕ

Охота делится на три основных вида: промысловую, спортивную и охоту с научными целями.

Промысловая охота является основным источником средств к существованию населения многих районов крайнего севера, Сибири и Дальнего Востока нашей Родины.

Иное значение имеет охота для спортсмена, которому важны не столько результаты охоты, сколько самый её процесс, являющийся одним из лучших видов здорового и культурного отдыха, богато сочетающегося с комплексной физической тренировкой, воспитывающей в охотнике разносторонние боевые навыки.

Крупнейшую роль охота играет и в области практического содействия боевой и физической подготовке советских войск.

Охота как спорт нашла широкое применение в системе Вооружённых Сил СССР.

Целью же научной охоты является изучение жизни и повадок диких зверей и птиц, форм и разновидностей охотничьей фауны. Такая охота ставит себе прежде всего исследовательские, познавательные цели, и результаты её являются большим вкладом в науку.

Основной и излюбленной формой спортивных охот в первичных войсковых организациях стали коллективные охоты, а также охотничьи экспедиции и охотничьи экскурсии, проводимые в плановом порядке. Так, в течение одного лишь 1936 г. в военных округах было проведено более 5 тысяч коллективных охотничьих выездов, причём число участников их достигло 68 тысяч человек. На этих охотах здоровый и культурный отдых совмещался с освоением ряда полезных боевых навыков.

Развитию охоты и охотничье-стрелкового спорта в Советской Армии уделяется большое внимание.

Под непосредственным руководством товарищей К.Е. Ворошилова и А.В. Хрулёва в 1934 г. при НКО СССР был создан Центральный совет Всеармейского военно-охотничьего общества (ВВОО). Главной задачей его было: организовать руководство охотничье-стрелковым спортом в армии и флоте и направить его на службу укрепления боевой и физической подготовки.

В своей статье «За развитие охотничьего спорта в нашей стране» (газета «Правда» от 12 августа 1939 г.) Маршал Советского Союза Семён Михайлович Будённый пишет: «...Никакой другой вид спорта так не приближает к походной, боевой обстановке, как охота... Охота вырабатывает у охотников наблюдательность, умение ориентироваться в незнакомой местности, маскироваться, проявлять находчивость, смелость, инициативу, самообладание, способность к большому физическому напряжению в условиях походной жизни».

Третья Всеармейская конференция военных охотников подвела итоги развитию охотничье-стрелкового спорта в Красной Армии за время с 1924 по 1940 г. и приняла новый устав общества, введённый в действие приказом НКО № 205 от 12 июля 1940 г.

После окончательного разгрома немецко-фашистских захватчиков на Западе и японского империализма на Востоке спортивно-охотничья деятельность в Советской Армии снова оживилась; видное место в этой деятельности по-прежнему занимают коллективные охотничьи выезды, охотничьи экспедиции и экскурсии.

В течение 1946-1947 гг. Военно-охотничье общество значительно расширило свою деятельность. Оно вовлекло в свои ряды десятки тысяч новых членов и выковало немало кадров опытных и культурных стрелков-охотников.

Значение послевоенной деятельности Всеармейского военно-охотничьего общества в 1947 г. неоднократно было отмечено специальными приказами Министра Вооружённых Сил Союза ССР. Перед военными охотниками в этих приказах поставлены большие общественно-спортивные задачи.

Разрушенные немцами в ряде военных округов охотничьи хозяйства и базы полностью восстановлены и являются любимыми местами групповых охот сотен охотничьих коллективов. Растёт тяга к организации охотничьих экспедиций в отдалённые и мало исследованные уголки Советского Союза. Активно проводится на местах истребление волков и других вредных хищников.

25-летний опыт Всеармейского военно-охотничьего общества доказал, какую огромную пользу и значение имеют коллективные охоты.



## ГЛАВА I

### ПОДГОТОВКА, ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ КОЛЛЕКТИВНЫХ ОХОТ

#### ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Охота, организованно проводимая группой лиц, соблюдающих согласованность действий, называется коллективной.

Коллективные охоты представляют основной вид охот, проводимых охотничьими организациями Всеармейского военно-охотничьего общества. Коллективная охота обеспечивает здоровый, культурный и полезный отдых, прививает её участникам полезные навыки, необходимые в боевой обстановке, и способствует скорейшей подготовке полноценных, всесторонне развитых и физически закалённых солдат и офицеров Вооружённых Сил Союза ССР.

Коллективные охоты организуются и проводятся по инициативе коллектива военных охотников согласно плану его работы, утверждаемому командованием части.

Количество участников коллективных охот устанавливается в каждом отдельном случае в зависимости от условий местности, характера и способов охоты.

Коллективная охота может проводиться как всеми её участниками (командой), действующими совместно, так и отдельными группами охотников, действующими по заранее намеченному плану и маршруту.

Для проведения коллективной охоты выделяется начальник, на которого возлагается ответственность за выполнение всеми участниками общих правил охоты и намеченного плана проведения данной охоты. В помощь начальнику выделяется помощник, выполняющий все хозяйственные функции.

Если участники коллективной охоты будут разбиты на группы, то в каждой из них назначается начальник группы. Начальник группы выполняет все указания начальника охоты.

Подбор начальников охоты, их помощников, а также начальников групп производит бюро (уполномоченный) коллектива, как правило, из офицеров, имеющих достаточный охотничий опыт и ранее неоднократно участвовавших в коллективных охотах.

#### СОСТАВЛЕНИЕ ПЛАНА

На основе мероприятий, включённых в годовой план работ коллектива военных охотников, и имеющихся данных об охотничьих угодьях бюро (уполномоченный) совместно с активом намечает район предстоящей коллективной охоты и разрабатывает план её проведения, который включает примерно следующие вопросы:

- цель и задачи предстоящей коллективной охоты;
- предполагаемые объекты и способы охоты;
- количество и персональный состав участников;

- характеристика района охоты;
- необходимость в предварительной разведке района охоты;
- надобность в проводниках;
- расстояние до места охоты и способы передвижения;
- время, необходимое для проведения охоты;
- материальные и денежные средства (смета);
- время (день и час) выезда на охоту;
- перечень необходимого имущества;
- выделение начальника охоты и его помощника.

Планы коллективных охот составляются как общие — на сезон охоты, так и на каждую охоту в отдельности.

## **ВЫБОР И РАЗВЕДКА РАЙОНА ОХОТЫ**

Выбор района охоты производится коллективом военных охотников с учётом реальной возможности проведения предусмотренной планом работы.

Намеченный район должен отвечать следующим требованиям: быть не слишком отдалённым от месторасположения части и иметь подъездные сухопутные или водные пути; быть достаточно обследованным предварительной разведкой, для того чтобы можно было использовать максимум времени на производство самой охоты; в районе должно быть достаточно птиц и зверей, намеченных в качестве объектов охоты.

Если район мало изучен и редко населён, следует заблаговременно установить связь с местными охотниками в целях использования их в качестве проводников. Помощь проводников особенно необходима при проведении облавных охот на крупных хищников. В предгорных и высокогорных районах прибегать к найму проводников приходится почти всегда. При проведении коллективной охоты в приписных охотничьих хозяйствах окружных советов ВОО начальник охоты заблаговременно должен получить в окружном совете все данные, касающиеся района предстоящей охоты.

Предварительная разведка (района охоты производится в тех случаях, когда имеющиеся сведения явно недостаточны или если район вовсе не разведан.

Разведчик обязан: нанести обследуемый район на карту; установить (примерно) виды и численность зверя и птицы, отметив на карте те пункты, где они обнаружены или где наиболее вероятно их нахождение; наметить наиболее удобные пути для движения до района охоты и в самом районе. Выполнив свою задачу, разведчик представляет исчерпывающий доклад бюро (уполномоченному) коллектива о результатах разведки.

Кроме того, при необходимости, по прибытии в район охоты может быть проведена короткая дополнительная разведка отдельных пунктов района охоты. Для этого начальник охоты высылает туда разведчика, указав ему точное место и время привала и ночлега группы.

## **СОДЕЙСТВИЕ ОКРУЖНОГО СОВЕТА ВОО И КОМАНДОВАНИЯ ЧАСТИ**

Окружной совет ВОО содействует проведению коллективных охот следующими мероприятиями:

- заблаговременно рассылает в коллективы сообщения о сроках открытия охоты и рекомендательный список охотничьих угодий на предстоящий сезон;
- своевременно оказывает помощь охотничьим коллективам необходимым имуществом, оружием и огнестрельными припасами;
- с разрешения командования проводит в гарнизонах и лагерных сборах инструктивные совещания с активом военных охотников;
- даёт отдельным коллективам специальные задания по выявлению новых районов охот и по уточнению имеющихся районов;
- ведёт особый учёт коллективных охот, организованных на территории приписных охотничьих хозяйств окружного совета, систематизирует этот материал, изучает отчёты коллективов о проведённых коллективных охотах и организует обмен опытом;

- организует и проводит с активистами коллективов показательные коллективные охоты;
- ведёт систематическую охотничью разведку новых районов.

В необходимых случаях бюро (уполномоченный) коллектива обращается к командованию части (соединения) с ходатайством о предоставлении для проведения охотничьих выездов нужных транспортных средств (автомашин, катеров, лодок и т. п.), а также учебного табельного имущества (палаток, надувных лодок, сапёрного инструмента, маскировочного и другого имущества).

## **ИНСТРУКТАЖ И ПОДГОТОВКА К ВЫЕЗДУ НА ОХОТУ**

Не менее чем за сутки до выезда начальник охоты проводит с её участниками всесторонний инструктаж по следующим вопросам: цель и задачи данного выезда; характеристика района (виды птицы и зверя); объекты и способы охоты, нормы отстрела; правила охоты и меры безопасности: одежда и обувь; индивидуальное снаряжение; количество патронов и номера дроби; способы предохранения дичи от порчи и правила снятия шкурки; организация первой медицинской помощи; сборный пункт и время выезда.

Одновременно с инструктажем начальник охоты проверяет исправность оружия каждого участника выезда. Неисправное оружие срочно ремонтируется или заменяется.

Кроме того, в назначенный день и час производится детальная проверка: состояния одежды каждого участника, пригонки снаряжения, состояния обуви, носков, портянок и правильности обвёртывания ног портянками, а также наличия часов, карт, компасов, биноклей, охотничьих ножей, спичек и т. п.

Помощник начальника охоты, получив разрешение командования части на использование для данного охотничьего выезда транспортных средств (подводы, автомашины, лодки и т. п.), обеспечивает своевременную подачу транспорта к сборному пункту.

Лодки, как правило, осматриваются и пробуются на воде. Должны быть осмотрены также кормовые и распашные вёсла, мачта, парус, черпаки, уключины и т. п.

О степени готовности транспортных средств, их исправном состоянии и наличии запасов горюче-смазочных материалов и авторезины помощник докладывает начальнику охоты.

## **ПЕРЕЕЗД И ПРИБЫТИЕ В РАЙОН ОХОТЫ**

При передвижении на грузовых автомашинах посадка людей производится в переднюю часть кузова автомашины, оборудованного скамейками. Оружие в разряженном виде и в чехле каждый участник, во избежание порчи, держит в руках. Всё остальное имущество укладывается в задней части кузова.

При использовании гужевого транспорта на каждой подводе размещается не более четырёх человек. Оружие охотники держат в руках.

При посадке в лодки необходимо учитывать их осадку и плавучесть. На каждую лодку назначается старший. Не умеющие плавать размещаются по одному в тех лодках, где имеются опытные пловцы. В каждой лодке, как правило, должен быть спасательный круг или надутая автокамера, два запасных весла, уключина, черпак, бечева, пакля и кусок вара или озокерита.

При движении пешком начальник охоты устанавливает скорость движения отряда по намеченному маршруту, сборные пункты и время прибытия к ним.

Прибыв в район охоты, отряд прежде всего выгружает оружие и другое имущество. Ненужный транспорт возвращается в часть. Если отряд двигался пешком, то организуется привал, на котором осматриваются обувь и ноги.

При необходимости в короткой дополнительной разведке каких-либо пунктов намеченного к охоте района начальник охоты высылает туда разведчика, указав ему место и время привала и ночлега коллектива.

## **ПОРЯДОК И НАПРАВЛЕНИЕ ДВИЖЕНИЯ В ПРОЦЕССЕ ОХОТЫ**

Порядок движения (одиночный, парами, группами или всем отрядом) зависит от объектов и способов охоты, времени года и характера местности. При всех ходовых охотах, как правило, охотники должны двигаться цепью, соблюдая соответствующие интервалы в зависимости от характера местности (степь, болото, лес).



Направление движения определяется основным маршрутом и необходимостью посетить те прилегающие к маршруту пункты, где наиболее вероятно наличие дичи или где она была обнаружена при разведке.

Если в первый день охоты движение происходит отдельными звеньями, начальник охоты распределяет участников на несколько групп, во главе которых назначает начальников из наиболее опытных охотников-офицеров.

Первая группа, возглавляемая помощником начальника, как правило, всегда обеспечивает привал, питание и ночлег всех участников.

## **СРЕДСТВА СВЯЗИ И ИХ ПРИМЕНЕНИЕ**

Применение того или иного вида связи устанавливается начальником охоты в зависимости от объекта и способа охоты, местности, порядка движения и времени суток.

На охотах используются зрительные, начертательные и звуковые способы связи.

К зрительным способам связи, применяемым на охотах в светлое время суток, относится условная сигнализация руками, а в отдельных случаях — флажками; ночью сигнализация производится электрическими и простыми фонарями и зажиганием костров.

В качестве начертательных способов связи используются надписи (знаки), которые делаются в условных местах на снегу, на песке и т. д., или вешки с записками, оставляемые в определённых местах.

Звуковая связь применяется только по окончании охоты. В процессе охоты звуковой связью можно пользоваться лишь в исключительных случаях, например, при необходимости вызвать помощь, так как этим можно помешать товарищу, находящемуся на скраде, или спугнуть приближающееся животное. Из видов звуковой связи на охоте чаще всего применяется связь голосом. Слышимость голоса зависит от рельефа местности, погоды, силы голоса и достигает в среднем 500-750 м. Расстояние, на которое слышен голос, можно определить по времени, прошедшему от подачи сигнала до момента, когда будет слышно эхо, помня, что скорость звука равна 340 м в секунду.

Кроме связи голосом, на охотах применяются и другие звуковые способы связи: охотничий рог, ствол ружья, используемый в качестве трубы (рисунок 1), свистки, условленное количество выстрелов и т. п.



*Рисунок 1. Звуковая связь на охоте*

Все виды связи следует применять в полном соответствии с предварительными указаниями начальника охоты так, чтобы каждый участник охоты мог правильно понять подаваемый сигнал и точно его выполнить.

## **ФИЗИЧЕСКИЙ РЕЖИМ НА ОХОТЕ**

Значение физического режима на охоте огромно. Правильно соблюдаемый во время охоты физический режим даёт нормальное, здоровое утомление организма и способствует общей закалке охотника, хорошо подготавливая его к большим переходам в боевой обстановке.

Одним из условий, способствующих нормальному проведению охоты, является правильный подбор одежды охотника. Она должна быть прочной и просторной, не стесняющей движений. Воротники нагрудной и верхней одежды должны быть широкими, чтобы не затруднять дыхания.

Верхняя одежда для охоты наиболее удобна короткая, выше колен, не стесняющая движений.

Обувь тщательно подбирается по ноге и заблаговременно разношнуровывается. Все торчащие концы гвоздей, повреждённый поднаряд и т. п. следует заранее устранить. На портянках не должно быть швов и жёстких подрубленных краёв; новые портянки перед употреблением следует выстирать. Рекомендуемый размер портянки 40x80 см.

Снаряжение подгоняется так, чтобы вес его был распределён равномерно. Ремни рюкзака и патронташа не должны сдавливать грудную клетку и стеснять движения. Ширина ремней в местах соприкосновения их с плечами должна быть не менее 4-6 см, для того чтобы они не резали плечи. Целесообразно приучить себя носить ружьё попеременно на обоих плечах.

На охоте шаг должен быть свободным и лёгким; следует наступать на землю не с каблука, а сразу всей ступнёй.

При ходьбе по болоту, по местности, залитой водой, по цельному, неосевшему снегу и по тонкому льду шаг не должен быть широким, во избежание падения.

Во время охоты важно соблюдать питьевой режим. Пить надо как можно меньше, особенно в промежутках между привалами. В жаркое время вода обычно плохо утоляет жажду и вызывает сильную потливость, что быстро изнуряет охотника. Вместо питья лучше полоскать рот холодной водой. В местности с жарким климатом полезно за час до выхода на охоту принять внутрь 7-10 г столовой соли, в результате чего жажда резко уменьшается.

Пища на охоте должна быть лёгкой. Есть следует почаще и понемногу. Не менее двух раз в сутки обязательно принимать горячую пищу. Одним из лучших продуктов питания в условиях охоты являются мясные консервы; из одной банки можно быстро приготовить питательный горячий обед из двух блюд.

Время отдыха на охоте используется для полного восстановления сил. Во время привала в тёплое время года необходимо снять всё снаряжение; кроме того, следует снять обувь и обмыть ноги холодной водой. Если на ногах есть потёртости, — наложить на потёртые места кусочки бинта или чистой тряпки.

Рекомендуется, хотя бы на короткий срок, лечь на спину и поднять ноги на какое-либо возвышение (пень, кочку).

Ложиться надо на какую-либо подстилку из веток или сухой травы. Отдых в таком положении наиболее рационален.

На больших привалах летом полезно раздеться и просушить одежду от пота. Рекомендуется обливание водой, а ещё лучше — купание.

## **СБОРНЫЙ ПУНКТ И ОРГАНИЗАЦИЯ НОЧЛЕГА**

Место и время сборного пункта и ночлега заблаговременно указываются начальником охоты и наносятся участниками на карту.

Для привала и ночлега выбирается сухое, возвышенное место, где имеется топливо и годная для питья вода. В холодное время место привала и ночлега должно быть защищено от ветра.

Группа, получившая распоряжение о подготовке ночлега, прибыв на сборный пункт, заготавливает топливо, застилает место ночлега слоем сухой травы или камыша, разводит огонь и готовится горячую пищу и чай, а в холодную погоду, кроме того, разводит на ночь особого вида костер, «нодью».

За 200 м до места сбора участники обязаны разрядить ружья; придя на место сбора, оружие чистят и смазывают. В случае надобности убитые зверь и птица потрошатся, а шкурки снимаются. В жаркое время выпотрошенную птицу следует набивать с клюва и сзади еловой или можжевельной хвоей. При большом количестве убитой дичи два-три охотника выделяются для её обработки и копчения.

Снаряжение и ружья укладываются в особо отведённое для этого место. Начальники групп осматривают одежду и обувь и выясняют физическое состояние каждого участника выезда. Мокрая одежда и обувь просушиваются. После еды начальник охоты делает краткий разбор результатов охоты, объявляет распорядок на следующий день и даёт необходимые указания.

По окончании разбора отряд располагается на ночлег. Для охраны ночлега и поддержания костра назначаются вооружённые дневальные, сменяемые через каждые два часа. В холодное время смена производится через час. В назначенное время очередной дневальный организует подъём. После завтрака отряд продолжает охоту.

При организации сбора и ночлега в населённом пункте отряд проводит среди местного населения культурно-массовую работу — политинформацию, читку газет и т. д.; знакомится с деятельностью местной охотничьей организации, работой кружков и т. д.

## **ВОЗВРАЩЕНИЕ С ОХОТЫ**

По окончании охоты начальник собирает всех участников и с помощью начальников групп осматривает обувь, обмундирование и пригонку снаряжения.

Здесь же объявляется порядок, направление и скорость обратного движения, время и пункт привала, а также порядок возвращения в расположение части.

## **ДОКЛАД КОЛЛЕКТИВУ И СОСТАВЛЕНИЕ ОТЧЁТА О ПРОВЕДЁННОЙ ОХОТЕ**

По возвращении отряда с очередной охоты бюро коллектива (уполномоченный) назначает общее собрание членов коллектива военных охотников части, на котором ставит доклад начальника охоты. После доклада производится подробный, всесторонний разбор и оценка проведённого охотничьего выезда.

Письменный отчёт о проведённом охотничьем выезде составляется начальником охоты в произвольной форме, но он обязательно должен отражать следующие основные вопросы: цели и задачи произведённого охотничьего выезда; количество участников; охотничья характеристика района и наиболее удобные пути подъезда к нему (в том случае, если район ранее не был известен); объекты и способы проведённой охоты; количество и виды взятой птицы и зверя (и сколько из них хищников); количество подлежащей сдаче пушнины (шкурки); результаты стрельбы (количество израсходованных патронов, процент попадания); работа, проведённая с местным населением; оценка выполнения основной задачи выезда; материальные расходы.

Отчёт составляется в трёхдневный срок по прибытии отряда с охоты. После того как отчёт утверждён бюро (уполномоченным) коллектива, один экземпляр отчёта высылается окружному совету ВВОО.

## **ОБЯЗАННОСТИ РУКОВОДИТЕЛЕЙ КОЛЛЕКТИВНОЙ ОХОТЫ**

Начальник охоты является одновременно и командиром отряда. Он несёт личную ответственность за успешное проведение охоты, выполнение поставленных задач и соблюдение мер безопасности на охоте и в пути.

Начальник охоты обязан: исчерпывающе знать главную и частную задачи данного охотничьего выезда, ознакомить с ними весь отряд и распределить между участниками выезда их обязанности. В случае надобности отряд разбивается на группы, назначаются начальники групп и даётся задание каждой группе.

Начальник охоты поддерживает должный порядок и дисциплину в течение всего выезда. Он организует порядок движения, связь, устанавливает правила ведения огня, места привала и ночлега.

Соблюдению дисциплины в процессе охотничьего выезда он способствует личным примером.

Начальнику охоты необходимо: знать сроки и правила охоты в данном районе и следить за соблюдением установленных норм отстрела; знать правила облавных охот и обращения с оружием и уметь передать эти правила участникам; уметь правильно снять шкурку зверя и знать приёмы консервации тушек. От него требуется умение чётко организовать ведение огня участниками охоты в любой обстановке; сам он должен иметь достаточный опыт в стрельбе по движущимся целям.

Командир отряда должен уметь организовать первую медицинскую помощь и научить этому всех участников охоты. На него же возлагается организация получения необходимого имущества, снаряжения и т. п. и обеспечение его сохранности. Экипировка участников выезда производится с точным учётом (особенно зимой) метеорологических условий.

Начальник охоты заблаговременно проверяет состояние оружия каждого участника и в случае необходимости организует его ремонт, отладку и пристрелку. На каждого участника охоты он устанавливает количество снаряжения (экипировка, патроны, продукты питания и т. п.).

В случаях, когда по плану для проведения коллективных охот необходим транспорт и на него имеется разрешение командования, начальник охоты обеспечивает выезд на охоту транспортом.

На начальника охоты возлагается снабжение участников охоты продовольствием, организация привалов и ночлегов. Он же лично ведёт дневник охоты, хозяйственную отчётность и следит за целесообразным расходованием денег.

Помощник начальника охоты несёт ответственность за бесперебойное питание и снабжение всем необходимым участников охотничьего выезда, а также обеспечивает охотничий выезд транспортными средствами.

Если численность отряда превышает 10 человек, допускается назначение двух и более помощников.

## **ПРАВИЛА ОБРАЩЕНИЯ С ОРУЖИЕМ И ДИСЦИПЛИНА ОГНЯ**

Точное выполнение правил обращения с оружием и дисциплина огня являются основными условиями проведения всякой охоты. Особенно важно соблюдать эти правила в условиях коллективной охоты. Стрельба на закрытой местности при движении цепью и при загоне, охота вблизи населённых пунктов и в тех местах, где производятся сельскохозяйственные работы, требуют особой осторожности в ведении огня.

В зависимости от объектов охоты, способов добывания дичи, характера местности и порядка движения по ней начальник охоты в каждом отдельном случае даёт её участникам чёткие, исчерпывающие указания о допускаемых в данной обстановке способах ведения огня и о соблюдении секторов обстрела.

На всякой охоте стрелок обязан выполнять ряд правил. Никогда не направлять оружие на человека, даже если оно не заряжено, и носить его, как показано на рисунке 2. При зарядании и разрядании направлять стволы в землю или вверх. Не взводить без надобности курки.



*Рисунок 2. Правильное ношение оружия*

При преодолении препятствий (перелезание через изгородь, переход канав, кладок и т. д.), при посадке в лодку или на плот (или при высадке) всегда спускать курки, а бескурковки и автоматы ставить на предохранитель.

При подходе к населённому пункту или к месту привала разряжать ружьё за 200 м.

В дороге и при передвижении на всех видах транспорта (на автомашине, на подводе, в лодке) ружья иметь разряженными и в чехлах; во избежание поломок ружьё надо держать в руках.

После выстрела проверять, не осталось ли в каналах стволов пыжа, прокладки или разорванной гильзы; этим ружьё оберегается от раздутия или разрыва, а охотник — от возможного ранения.

Упав или споткнувшись, нужно посмотреть, не набилась ли земля или снег в стволы, иначе (при забитых стволах) во время выстрела произойдёт разрыв.

Во время стрельбы бездымными порохами при осечке (в особенности, когда вместо выстрела получился хлопок или шипение) не открывать ружье ранее чем через 4-5 секунд: иногда по той или иной причине порох сгорает не сразу — получается затяжной выстрел, и, открыв преждевременно ружьё, можно получить ранение.

Никогда не добивать прикладом раненую дичь, так как при этом легко переломить ложу ружья в шейке; кроме того, от удара может произойти неожиданный выстрел, направленный в самого охотника.

Если патрон не входит в патронник (отсырел, раздута гильза и т. п.), надо осторожно вынуть его и заменить другим; недопустимо насильно дожимать или заколачивать туго входящий патрон затвором или закрыванием ружья.

В случаях, когда заряженный патрон при открывании ружья не выдвигается экстрактором, необходимо, прежде чем открыть ружьё, произвести выстрел — в этом случае пустая гильза будет легко выдвинута экстрактором; если же по неосторожности охотника при открывании ружья шляпка гильзы проскочит через экстрактор и патрон останется в стволе, следует разобрать ружьё, отвинтить и вынуть экстрактор, а патрон вынуть шомполом (для этого нужно иметь с собой соответствующую отвёртку). Несоблюдение этого правила неизбежно приведёт к тому, что ружьё выйдет из строя вследствие поломки экстрактора (эжектора).

При поперечном разрыве гильзы, часть которой осталась в канале ствола, дальнейшая стрельба недопустима: произойдёт раздутие или разрыв ствола. Засевшую в канале ствола часть папковой гильзы следует извлекать специальным экстрактором или медным заострённым крючком, который надо всегда иметь при себе.<sup>1</sup>

Если патроны входят свободно, а ружьё всё же полностью не закрывается (верхний рычаг затвора не доходит до своего места), следует разрядить ружьё, отделить колодку от стволов и выяснить, не попал ли в окно колодки или между крючками какой-либо посторонний предмет (лист, песок, капсулю, наковальня и т. п.); удалив посторонний предмет и проверив вторично исправность закрывания ружья, можно продолжать стрельбу.

При пользовании металлическими гильзами в двуствольном ружье, для предотвращения раздутия или разрыва ствола, после одиночного выстрела надо проверить, не отошёл ли дробовой пыж в невыстреленном патроне в другом стволе.

Не закладывать в спусковую скобу двустволки одновременно два пальца во избежание срыва левого спуска и возможности поранить пальцы двойной отдачей.

При стрельбе с лодки надо становиться вполоборота налево и добиваться наиболее устойчивого положения; не стрелять дичь, вылетевшую резко справа, слева или сзади, и избегать вертикальных выстрелов, так как вследствие отдачи при неустойчивом положении можно упасть в воду.

На привале не ставить ружьё к стволу дерева, так как оно может упасть, а подвешивать его на надёжный сук, дулом к земле.

При охоте на закрытой местности нужно особенно строго соблюдать взятое направление и чаще, чем обычно, поддерживать установленную связь с соседями.

При коллективной охоте категорически запрещается стрелять по дичи, появившейся на линии одного из соседних стрелков. В кустах и зарослях стрелять по вылетающей дичи допускается только выше роста человека.

Всякий выстрел по дичи следует производить лишь на дистанции верного убойного выстрела. Средней убойной дистанцией дробового выстрела для большинства птиц и мелкого зверя считается 35 м.

Употребление дроби более крупных номеров, чем номер, указанный для данной охоты, запрещается.

Ни в коем случае не допускается стрельба по неясной цели, по шороху и шуму.

Лица, нарушившие перечисленные правила обращения с оружием и ведения огня, в дальнейшем к участию в коллективных охотах не допускаются.

<sup>1</sup> *Крючки легко могут быть изготовлены в оружейной мастерской.*



## ГЛАВА II

### ОБЛАВНЫЕ ОХОТЫ

#### ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

На облавных охотах все участники выполняют, как правило, попеременно роль стрелков и загонщиков, выгоняющих зверя на стрелковую линию.

Облавные охоты целесообразно проводить лишь в тех случаях, когда по условиям местности, изобилующей крупным зверем, другие способы охоты не эффективны (в горных или пересечённых глубокими ущельями местах, на больших пространствах, поросших густым камышом, в сплошных лесных массивах).

Проводятся облавные охоты также с целью истребления хищников, наносящих вред народному хозяйству (например, волков), или в случае необходимости отстрелять в правильно организованном охотничьем хозяйстве из стада копытных (например, лосей) старых самцов.

Облавные охоты по мелкому зверю или по птице не допускаются во избежание их полного истребления. Только в тех случаях, когда, например, зайцы в отдельные годы настолько размножаются в каком-нибудь районе, что начинают приносить вред сельскому хозяйству, облавы могут быть допущены. Проводятся они лишь по постановлению местных советских органов, и на них устанавливается определённая норма отстрела.

Количество участников облавной охоты в каждом отдельном случае устанавливается в зависимости от условий местности и видов зверей, на которых организуется охота, и может насчитывать от 15 до 50 человек; в отдельных случаях допускается и большее число участников. Так, например, при облавных охотах на кабанов в горной местности или в камышах число участников может достигать до 100 человек, из них 25-35 выполняют обязанности стрелков, а остальные — загонщиков. При облавах же на коз, в тех местах, где их много и этот вид охот разрешён, вполне достаточно иметь 5 стрелков и 10-15 загонщиков.

При большей численности участников одной облавной охоты правильная организация и чёткое проведение её становятся затруднительными; кроме того, это связано с непроизводительной затратой времени на расстановку людей и процесс гона. Необходимость в увеличении состава участников облавной охоты сверх 100 человек возникает в очень редких случаях.

На облавы, организуемые на крупного зверя (например, на волков), необходимо тщательно отбирать лучших стрелков из числа выдержанных и опытных охотников. Поэтому для таких облав целесообразно формировать сводные команды из коллективов военных охотников разных частей гарнизона. В тех же случаях, когда организуется облава на мелкого зверя (например, на зайцев или лисиц) с небольшим количеством участников, в качестве стрелков могут привлекаться и менее опытные охотники, но при этом обязательно нужно провести среди них предварительный подробный инструктаж.

Когда облавная охота проводится по вызовам колхозов для истребления хищников — вредителей

сельского хозяйства (волков, медведей, кабанов), в качестве загонщиков участвуют, как правило, местные жители, а выезжающая команда выполняет роль стрелков. В этих случаях необходимо обеспечить предварительный инструктаж среди всех загонщиков и выделить из них руководителей загона.

Перерывы между загонами используются для разбора проведённых облав. На разборе отмечаются все недочёты и указываются способы их устранения. Здесь же отмечаются наиболее отличившиеся и меткие стрелки.

Загоны в горах — наиболее интересные по разнообразию зверя и самые трудные по выполнению. В большинстве случаев их устраивают по лощинам, балкам, котловинам, а зимой по пригреваемым солнцем скатам. Стрелки распределяются по гребням скатов; загонщики расставляются цепью на дне лощин, балок, оврагов и проходят по ним, поднимаясь косогорами.

Одно из главнейших условий успеха охоты загонном состоит в соблюдении строжайшей дисциплины и в беспрекословном выполнении всеми участниками правил охоты. Особое внимание необходимо обращать на соблюдение секторов обстрела, иначе охота будет не только неудачной, но и могут произойти несчастные случаи.

## **ПОДГОТОВКА ОБЛАВНОЙ ОХОТЫ**

Подготовка к облавной охоте складывается из двух основных мероприятий: разведки района и формирования команды.

Разведку района производят задолго до начала охоты те охотники (преимущественно из офицеров), которые предназначены в качестве помощников начальника облавной охоты. Разведка должна определить:

- исходный пункт и район сосредоточения команды;
- участки местности для проведения охоты (эти участки должны быть представлены схемой с описанием их особенностей);
- предполагаемые в районе виды зверя и его приблизительную численность;
- возможность проведения загонных в намеченных местах;
- возможность использования в качестве проводников местных жителей;
- возможность размещения охотников в населённых пунктах и обеспечения их на месте продуктами питания;
- общее санитарное состояние района.

При подготовке команды к облавной охоте надо прежде всего ознакомить её с предстоящими задачами и практически, «накоротке», ещё на месте, проверить знания участников, необходимые для предстоящей охоты (знание порядка занятия стрелковой линии, проведения загона, приёмов быстрой и меткой стрельбы по бегущему зверю и т. п.).

Материальное обеспечение облавной охоты поручается одному-двум лицам, в зависимости от количества участников охоты.

При организации санитарного обслуживания необходимо предусмотреть снабжение всех участников охоты индивидуальными пакетами. В составе охотничьей группы рекомендуется иметь врача или лекарского помощника.

## **ПРАВИЛА ДЛЯ СТРЕЛКОВ ОБЛАВНЫХ ОХОТ**

Все участники облавной охоты, назначенные на номера, идут к своим местам в порядке номеров; разговоры и курение прекращаются.

Расстановка номеров производится по указанию начальника охоты или его заместителя. Номера расставляются, начиная с головного, так, чтобы следующий номер видел, где поставлен предыдущий и какой ему дан сектор обстрела.

Каждый из номеров, получив указание о месте своей стоянки и соответствующем секторе обстрела, обязан точно уяснить себе, где стоят его соседи, справа и слева.

Затем он должен без шума замаскироваться. Самая лёгкая и быстрая маскировка — стать спиной к дереву. При таком положении в защитном костюме достигается элементарная маскировка и удобство

стрельбы; такое положение исключает возможность пропустить зверя. В зимнее время рекомендуется надеть белый халат, камуфлированный под фон окружающей местности. Кроме того, зимой необходимо отоптать снег под ногами, а осенью — разгрести опавшие листья.

Встав на место и замаскировавшись, надо немедленно зарядить ружьё. Стоять следует неподвижно, соблюдая тишину: не переговариваться с соседями, не кашлять и т. п.; если невозможно удержаться от кашля, надо закрыть рот шапкой, чтобы не было слышно; от кашля хорошо помогают леденцы.

Зверь обычно не видит неподвижно стоящего охотника, даже когда он не укрыт; но достаточно охотнику сделать малейшее движение, как зверь сразу же замечает его и быстро сворачивает в сторону; поэтому надо избегать всяких движений.

По этим же причинам поднимать ружьё и прицеливаться нужно в тот момент, когда зверь укроется от стрелка за дерево, куст и т. п. и, стало быть, не видит охотника. Лишь в крайнем случае, когда на ходу зверя нет прикрытия, следует спокойно подпустить его возможно ближе и стрелять навскидку.

Средние и крупные звери в большинстве живучи и крепки на рану. Даже смертельно раненный зверь часто уходит так далеко, что пропадает для охотника. Поэтому, чтобы сделать верный выстрел, зверя следует подпускать как можно ближе. Выстрел с близкого расстояния при попадании в голову, грудь, бок, шею и спину обычно кладёт зверя на месте.

Стрелять зверя, бегущего на «штык», на расстоянии более 15 м не рекомендуется. Череп большинства зверей достаточно крепок, да и цель невелика — картечь или пуля могут скользнуть по ней, не причинив серьёзной раны; грудь же зверя, защищённая мускулатурой, также малопроницаема на далёком расстоянии, особенно для картечи.

Стрелять можно в пределах указанного номеру сектора обстрела на 35 м от себя и ближе и только по ясно видимому зверю. В случае прорыва зверя за линию охотников стрелять надо только тогда, когда зверь уже прорвался настолько, что своим выстрелом охотник не сможет ранить своих товарищей на номерах.

Если на номер идёт несколько зверей, стрелок должен подпустить первого зверя настолько, чтобы остальные звери приблизились к стрелковой линии на 15-20 м (при известной опытности охотника можно стрелять, даже выпуская первого зверя за линию). Звери, допущенные на такое расстояние, обыкновенно после выстрела веером рассыпаются по линии и сразу же попадают под выстрелы остальных охотников. Недостаточно же близко подпущенные звери могут от первого выстрела преждевременно свернуть в сторону и не попасть на линию, а некоторые из них — даже прорваться из круга во фланги и через загонщиков.

Однако, если охотник подпустит зверей чересчур близко, то большинство из них сможет пройти через линию нестрелянными, так как за это время охотник едва ли успеет сделать больше двух выстрелов.

Находясь на номере, охотник должен всегда помнить следующее:

— не стрелять по зверю на чужом номере, т. е. по зверю, находящемуся за линией, обозначающей границу между номерами; если охотник убил зверя на чужом номере, зверь ему не засчитывается;

— не стрелять по линии стрелков (номеров); всякий выстрел, при котором снаряд прошёл около соседнего номера ближе 6 м, считается выстрелом по линии; если зверь проходит близко к линии и не перпендикулярно к ней, а под углом, то его следует пропустить на соседний номер и дать возможность стрелять соседу; если охотник всё же решил стрелять зверя сам, то лучше предварительно выпустить его метров на 7-10 за линию стрелков;

— не производить лишних, ненужных выстрелов, которые могут отпугнуть зверей, ещё не вышедших на линию стрелков, и даже быть причиной прорыва их через загонщиков или за фланги; добивать лежащего зверя разрешается лишь в том случае, если он встал на ноги;

— не сходить со своего номера до сигнала окончания загона, кроме случаев необходимости оказать помощь соседу (при нападении раненого зверя и т. п.); даже преследовать раненого зверя можно только по окончании загона и с разрешения руководителя облавы.

Когда цепь загонщиков подойдёт к линии стрелков достаточно близко, начальник охоты подаёт установленный сигнал «Отбой», который передаётся всеми номерами по линии (каждый своему соседу). Не сходя с места, стрелки немедленно разряжают ружья и после этого следуют на сборный пункт. В случаях, когда стрелки почему-либо не слышали сигнала «Отбой», они обязаны, как только загонщики приблизятся к ним на 75-100 м, прекратить стрельбу.



Даже в начале облавы нужно быть настороже и, прицеливаясь, внимательно следить за тем, нет ли в направлении выстрела человека, так как нередко загонщик, устав шуметь, идёт молча.

Все эти правила надо особенно строго соблюдать при стрельбе из нарезного оружия.

По окончании охоты номерам, сделавшим, по их мнению, несмертельный выстрел, необходимо проверить это. Часто зверь (в особенности крупный), получив даже смертельное ранение, скрывается, не обнаружив внешне ни малейшего признака ранения, однако где-либо невдалеке всё же падает мёртвым.

По окончании загона с разрешения начальника охоты допускается преследование раненого зверя, для чего выделяется специальная команда из наиболее опытных охотников, хорошо знающих район.

Вступать с соседом в споры за право на убитого зверя до прихода начальника охоты или его заместителя воспрещается. Только они могут разрешить возникшее недоразумение.

В случае неясности, кем убит зверь, поражённый несколькими выстрелами, начальник охоты должен исходить из следующих положений: если зверь лёг и остался на номере охотника, который его стрелял, то зверь, безусловно, считается убитым этим охотником; если же зверь, проходя параллельно линии стрелков, был стрелян несколькими номерами и лёг, то убившим его считается тот, кто стрелял последним.

## **ПРАВИЛА ДЛЯ ЗАГОНЩИКОВ ОБЛАВНЫХ ОХОТ**

Прибыв к месту охоты, загонщики поступают в полное подчинение старшему загонщику или егерю. На незнакомой местности указания проводника охоты, расставляющего цепь загонщиков, для всех обязательны.

Для загонщиков обязательно строгое и точное выполнение установленных для охоты правил, с которыми они должны быть ознакомлены до начала охоты. Ссылаться на незнание правил никто не должен, так как их невыполнение зачастую может повлечь за собой несчастные случаи.

Загон начинается и кончается всегда либо по заранее установленным сигналам (рог, труба, ракеты), либо по времени. Сигналы в процессе охоты не меняются. Каждый загонщик, услышав сигналы «Начало охоты» и «Отбой», передаёт их своим соседям; передавая сигнал «Отбой», загонщик указывает также сборное место: «Отбой, сбор в таком-то пункте».

Загонщики не имеют права заряжать ружья, если на то нет особого указания начальника охоты (такое указание чаще всего даётся в горной и лесистой местности).

Перед расстановкой цепи все загонщики строятся в затылок, в том порядке, в котором они будут расставлены; без разрешения старшего загонщика никто из них не может оставить своего места в цепи. При расстановке цепи каждому загонщику обязательно указывается: характер предстоящего загона, направление движения и место, где будет поставлен соседний загонщик. Если для загона потребуется захождение флангов или же неравномерное движение, то об этом сообщается при расстановке цепи.

Старший загонщик находится в наиболее важном и трудном месте загона; во время хода, для более удобного руководства загонном, он может переходить вдоль цепи.

При нормальных прямых загонах загонщики идут медленным шагом, кричат и внимательно осматривают все кусты и заросли, пробираясь через них. Если через чашу зарослей пробраться нельзя, то их следует обойти и тотчас же восстановить первоначальное направление загона и связь со своими соседями; для восстановления связи загонщики всё время покрикивают и по голосу соседа определяют, разрывается ли цепь или они идут правильно.

Все распоряжения старшего загонщика во время движения передаются голосом от одного фланга к другому, а выполняются теми, кого они касаются, например «Левый фланг — больше шаг» передаётся по всей цепи, а выполняется только левофланговыми.

В случаях, когда кто-либо из загонщиков поднимет зверя с лёжки или из крепкого места, он обязан предупредить об этом соседей криком. Когда послышатся выстрелы на линии стрелков, загонщикам необходимо усилить шум для того, чтобы зверь от линии стрелков не прорывался через цепь загона, а был вновь выставлен на номера.

Если зверь, раненный на линии стрелков, бросится на кого-либо из загонщиков (что бывает очень редко), соседи обязаны немедленно оказать помощь товарищу и выручить его. В таких случаях (при самообороне) разрешается оставлять своё место и достреливать зверя в упор.

Если кем-либо из загонщиков будет обнаружен убитый зверь вдали от линии номеров, то увидевший его передаёт по цепи: «Цепь — стой». По этому сигналу старший загонщик останавливает цепь и оставляет подле убитого зверя нескольких загонщиков, которые по окончании загона приносят его на сборный пункт; места выбывших из цепи загонщиков заполняются размыканием цепи. Если убитый зверь обнаружен вблизи линии номеров, загонщики не останавливаются, а лишь замечают это место; зверя выносят к сборному пункту после сигнала «Отбой».

Подходя к номерам, загонщики особенно энергично должны гнать зверя, не оставляя без внимания ни одного куста, ни одного крепкого места, так как зверь, залёгший перед линией стрелков, будет стараться прорваться назад; в то же время усиленный крик загонщиков будет сигналом для номеров, предупреждающим их о близости загонщиков.

Если один из флангов цепи подойдёт раньше другого к линии стрелков, загонщики, находящиеся на этом фланге, останавливаются метрах в 50, так, чтобы стрелки с линии номеров их видели; остальные загонщики продолжают движение до сигнала «Отбой».

Никто из стрелков до подачи сигнала «Отбой» не имеет права при подходе загонщиков отвлекать их разговорами и посылать их куда-либо для отыскания смертельно раненного зверя.

Загонщики, оторвавшиеся от цепи, должны, прислушиваясь к выстрелам, голосам и время от времени подавая сигнал, во что бы то ни стало присоединиться к своим товарищам.

Внезапно заболевший или почему-либо не могущий дальше двигаться загонщик обязан немедленно сообщить об этом по цепи старшему; получив от него разрешение, он может оставить загон и направиться с сопровождающим товарищем на сборный пункт.

Старший загонщик принимает все зависящие от него меры для поддержания порядка, правильного прохождения загона и точного исполнения всех распоряжений начальника охоты. Особенно строго он следит за правильным, равномерным и справедливым распределением обязанностей между всеми загонщиками и носильщиками убитого зверя. Старший загонщик следит также за бережным отношением загонщиков к имуществу и оружию. На сборах (привалах) он проверяет наличие людей. О всяком нарушении правил охоты он лично докладывает начальнику охоты.

На облавных охотах в случаях надобности используются в необходимом количестве гончие зверовые собаки. Стая гончих находится в распоряжении начальника охоты и используется по его указаниям.

Сказанное об облавных охотах, конечно, далеко не исчерпывает всех вопросов, связанных с проведением этого вида охот. В частности, каждый район охоты предъявляет свои специфические требования как к стрелкам, так и к загонщикам. В обязанности начальника охоты входит, на основе общих правил охоты, установить конкретные правила для данной охоты. Эти правила он и сообщает накануне охоты её участникам.





### ГЛАВА III

## НАИБОЛЕЕ РАСПРОСТРАНЁННЫЕ ВИДЫ СПОРТИВНОЙ ОХОТЫ

### ВЕСЕННЯЯ ОХОТА ПО ПЕРУ

**Охота на тетеревиных токах. Из шалаша.** В средней полосе РСФСР охота на тетеревиных токах начинается с середины апреля; разгар же токования тетерева при нормальной весне обычно совпадает с началом мая, нередко продолжаясь до середины месяца. Лучшие тока совпадают со временем, когда снег совершенно растает и только небольшие клочки его остаются кое-где в затенённых местах. Место тока обнаруживается по песне косача, с постоянством повторяемой на утренней и вечерней заре и далеко слышной в тихую погоду. Шалаша следует устраивать заранее, ещё на снегу, высмотрев точно место не только тока вообще, но и группировки птиц на токовище.

Тетеревиные тока происходят на лесных полянах, на смежных с лесом полях, на пустырях среди редкого мелколесья, на болотистых низинах, покрытых кочками, редкими деревьями или кустами, а также и на моховых гладях недалеко от гряды леса.

Как только начнёт брезжить заря, можно ожидать начала песни — токования, которое длится нередко до 8 часов утра. Токование на вечерней заре значительно короче и продолжается около полутора часов.

Материал, идущий на устройство шалаша, должен соответствовать окружающей растительности. Так, на местности, где нет елей, шалаш следует строить из веток лиственных деревьев. Чем меньше шалаш, тем быстрее привыкает к его появлению тетерев. Для того чтобы охотнику было удобнее сидеть в шалаше, в несърых местах (поле, лесная поляна, опушка леса) рекомендуется выкопать ямку для ног. Вышина шалаша не должна превышать роста человека, а при наличии ямки для ног может быть и меньше. Основное внимание при постройке шалаша следует обращать на то, чтобы нижняя его часть была возможно гуще оплетена ветками, а верхняя и средняя части были слегка забраны сучьями и ветками.

Дистанции верного выстрела полезно заранее обозначить втыкаемыми в землю или снег прутиками.

В шалаш следует забираться заблаговременно, примерно за час до первых проблесков рассвета.

Первым, ещё затемно, подлетает токовик. Просидев некоторое время молча, он начинает чужфкать, перекликаясь с ближайшими петухами, и вскоре, запев, открывает ток. Тетерева слетаются на ток очень рано, иногда ещё затемно. Однако стрелять следует лишь тогда, когда рассветёт настолько, что можно будет вполне ясно различить токующего тетерева: выстрелы по птице, видимой не ясно, дают много подранков, чего не следует допускать.

Стрелять тетёрок нельзя; также нельзя стрелять и токовика, т. е. тетерева, прилетевшего первым, — иначе расстроится данный ток. Наиболее добычлива стрельба по ясно видимым петухам, токующим поодаль от сидящих в середине тока. Нормальной дистанцией для стрельбы на току из шалаша считается 35-

40 м. До окончания тока выходить из шалаша ни в коем случае не следует. Подранков необходимо немедленно достреливать во избежание их утери. Дробь для этой охоты применяется в зависимости от боя ружья, от № 4 до № 2.

**Охота с подхода.** Во многих местностях косачи не собираются в большие тока, а бормочут поодиночке или небольшими группами по два-три косача. Строить шалаш на таких токах не имеет смысла. Но и на этих токах охота может быть эффективна; при навыке, который приобретается практикой, в хорошее утро вполне возможно убить от одного до трёх, а иногда и более петухов.

Для успеха охоты надо быть на месте ещё задолго до начала рассвета, а всего лучше (если местность, где токует тетерева, находится не близко) отправиться туда с вечера и переночевать у костра.

Такая охота вполне может проводиться группой, коллективом. Требуя от охотника хорошего знания особенностей местности и повадок птицы, эта охота способствует закреплению ценнейших навыков маскировки, скрытного движения по пересечённой местности и производства быстрого и меткого выстрела.

Тетерев, несмотря на азартное токование, продолжает прекрасно видеть и слышать. Подходить к группе токующих тетеревов труднее, чем к одиночке, как и вообще к группе птиц. Подвигаться следует, пользуясь проявлением птицей азарта, т. е. в тот момент, когда тетерев, распевшись, повторяет без перерыва песнь за песней. В моменты чужьяканья лучше останавливаться и ожидать очередной песни. Подходить лучше при сумеречном освещении, маскируясь окружающей растительностью.

Во время драки между петухами зачастую можно успеть подбежать на выстрел. В условиях неподходящей, заросшей молодняком местности полезно, подойдя к косачу на возможно близкое расстояние, выйти на дорожку или на небольшую прогалинку, на которых можно было бы вовремя заметить подлетевшего или подбежавшего петуха, и, спрятавшись за куст можжевельника, тальника, а ещё лучше за развесистую ёлочку, начать манить, подражая чужьяканию самца, а позднее, в начале и середине мая, — голосу самки. Если охотник хорошо манит, то через 10-15 минут петух обычно бежит на голос, а иногда даже летит низом и, сев на землю, в кусты или вообще в закрытое место, начинает чужьякать, а нередко и бормотать. Если птица близко, охотник уже не должен откликаться, иначе тетерев, незаметно подбежав ближе и обнаружив ошибку, улетит. Иногда полезно бывает выставить на близлежащей тропинке или лужайке чучело петуха.

После восхода солнца продолжать эту охоту становится труднее, однако она представляет всё же большой интерес в том случае, если стрелок обладает охотничьей винтовкой и хорошо владеет ею.

В большинстве случаев гораздо лучше и надёжнее бить тетеревов влёт.

Дробь для этой охоты употребляется от № 5 до № 3.

**Глухариные тока.** Одной из самых интересных, хотя и нелёгких охот, является весенняя охота на глухарином току. Эта охота требует инициативы, выносливости, выдержки, умения ориентироваться ночью в глухом лесу и хорошо закаляет охотника.

В средней полосе РСФСР глухарь начинает токовать обычно с конца марта; разгар токования в нормальные весны совпадает с серединой апреля и длится до 10-15 мая.

Наиболее типичным местом для токов глухаря следует считать глухой, крупный сосняк, иногда вперемежку с ельником, с примыкающим к крупняку моховым болотом, поросшим невысоким сосняком. За неимением более подходящего места глухарь нередко токует и в смешанном лесу, часто выбирая для этого крупную, высокую осину.

Лучшим признаком места будущего тока служат обнаруженные в конце зимы следы глухарей на снегу с линиями по сторонам следа, прочерченными его маховым перьями. Если такие следы не единичны, то это довольно верный признак намечающегося токовища.

Если условия местности, вполне соответствующей потребностям глухаря, не изменяются, ток из года в год повторяется приблизительно на одном и том же месте. Обыкновенно при перемене места новое выбирается поблизости, и с прошлогоднего места бывает слышно если не песню, так вечерний подлёт глухарей.

Если нельзя ночевать в лесу, неподалёку от тока, то необходимо подойти к току за полчаса до первых проблесков рассвета. Самое же лучшее — прийти с вечера, за полтора часа до захода солнца, выбрать место для ночлега, заготовить топливо для костра и отправиться на подслух вечернего подлёта глухарей-петухов на место тока, где они обыкновенно ночуют.

Прилётев вечером на ток, глухари нередко перемещаются с дерева на дерево, сильно шумя при этом.

Поэтому при определении числа слетающихся на ток глухарей надо подсчитывать только одиночные посадки; если же после первого шума крыльев почти тотчас же слышен второй шум, более короткий, это указывает на перелёт той же птицы на другое дерево.



*Рисунок 3. Ночёвка на глухарином току. У костра (нодьа)*

Петух прилетает на ток обычно до захода солнца, с характерным шумом садится на дерево и остаётся некоторое время настороже, внимательно оглядывая всё окружающее. Иногда при посадке глухари хрюкают или отрывисто щёлкают, издавая звук: «дак» или «док». С наступлением сумерек в хорошие вечера глухарь иногда пропоёт несколько раз свою характерную песню — токование. Издав несколько раз подряд с редкими промежутками звук «дак, дак, дак, дак» (тэканье), потом защёлкает звуками «тэ-кэ», «тэ-кэ», сначала с паузами, а затем всё убыстряющейся «скороговоркой». После этого следует вторая часть песни, так называемое «точение», которое можно передать приблизительно словами «кичивря, кичивря, кичивря, кичивря, кичивря, кичивря», произнесёнными глухарём слитно и очень быстро, значительно быстрее, чем они читаются. Тихое и томное пение глухаря чрезвычайно оригинально, но звуки, издаваемые им, глухи и поэтому не всегда можно скоро и точно определить направление, откуда они доносятся. При благоприятных условиях пение глухаря нередко бывает слышно обрывками по ветру на 200 м и более. Пропев на вечерней заре несколько песен, глухарь засыпает на выбранном им дереве, на котором он обычно и начинает утреннее токование.

Вечерний подслух облегчает подход утром, так как, зная уже место, где расселась с вечера птица, при подходе останавливаешься своевременно в ожидании песни, если глухарь ещё молчит. Иначе, начав движение, можно попасть в самый центр тока и распугать не начавших ещё петь глухарей.

Уходить с вечернего подслуха можно только тогда, когда полностью стемнеет.

Когда звёзды начнут бледнеть или как только верхушки деревьев станут видны на облачном небе, следует начать подвигаться к месту тока. Лучшее время для подхода — когда ещё темновато и мутно в воздухе. К окраине тока следует придти несколько раньше; лучше обождать, выслушивая, чем опоздать.

Когда составные части песни (тэканье, щёлканье и точение) слышатся ясно, дальнейший подход к птице следует продолжать исключительно под звуки точения. Продолжительность этих звуков позволяет сделать два-три быстрых шага и приготовиться к устойчивой позе на случай, если придётся стоять, выжидая очередной песни.

Как только глухарь участит своё тэканье и начнёт щёлкать, надо быть готовым к дальнейшему продвижению; при первых звуках точения охотник делает два-три торопливых шага и останавливается, как вкопанный, выжидая следующего точения. Тут уже не приходится разбирать, провалился ли он в воду или в снег, необходимо совершенно неподвижно стоять до следующего точения; этими перерывами следует пользоваться для определения направления и самих точек следующих шагов. Если, начав движение при первом звуке точения, охотник, остановившись, успевает ясно услышать заключительное колесо песни глухаря, то своевременность начала и конца движения, а также и темп шага — вполне правильны.

Во время точения слух глухаря ослабляется, и секунды три он совершенно не слышит, позволяя безнаказанно производить шум. Однако у глухаря остаётся ещё одно могущественное средство

самосохранения — зрение. Для удачного подхода, следовательно, необходимы заслоны, а ещё лучше — покров темноты.

Глухарь иногда приостанавливает, прерывает своё пение, «обманывает», как говорят охотники, делая это в большинстве случаев между щёлканьем и началом точения. После слогов «тэ-кэ, тэ-кэ, тэ-кэ» он вдруг приостанавливается и, погодя, вставляет «дак» или «док», а то и замолкает на некоторое время вовсе, зорко оглядывая всё окружающее. Обычно такое «обманывание» вызывается тем, что глухарь услышал, а иногда и увидел подкрадывающегося охотника. В этих случаях необходимо, стоя без единого движения, выждать начало очередного точения и, лишь пропустив три-четыре рядовые песни, продолжать подход; если же глухарь через 15-20 минут не запоёт, то лучше прекратить подход к такой, видимо, уже стреляной птице и начать подходить к другому ближайшему глухарю.

На мягком моховом болоте вода после таянья снега впитывается в мох. Ходьба по такому болоту тяжела и сопровождается шумом: нога всасывается раскисшим мхом, а при вытаскивании её и после этого получается бульканье. Об этом не надо забывать. При таких условиях приходится делать под звуки точения только шаг, много — два, иначе бульканье не успеет затихнуть до конца песни, а глухарь крайне чуток к таким звукам.

Пение глухаря, начинаясь с предрассветных сумерек, продолжается и после восхода солнца, а в начале мая нередко длится до 8 часов утра.

Подойдя к рубежу, с которого вполне явственно слышны все колена песни глухаря, охотник должен стараться оглядеть птицу. Нередко, особенно когда ток происходит в крупном, густом лесу, не удаётся сразу обнаружить поющего петуха, даже подойдя на близкое расстояние. Наличие же ветра, порывы которого то усиливают, то ослабляют слышимость песни, особенно сильно мешает определить местонахождение певца. Разглядев, где сидит глухарь, охотник в случае надобности продолжает подход до убойной дистанции, стремясь избрать для выстрела такой пункт, с которого петух ясно виден. Если хорошо видна только часть птицы или её загораживают толстые сучки, то лучше обойти глухаря с другой стороны.

Подходить надо насколько возможно ближе, так как токующий глухарь крепок на рану: будучи ранен в малоубойное место даже тяжело, он часто улетает из виду на несколько десятков, а порой на сто и более метров, нередко затем ещё бежит по земле и в большинстве случаев пропадает для охотника.

Даже засветло не рекомендуется стрелять глухаря далее 35 м; нормальная же дистанция верного, убойного выстрела — 20-25 м.

Поднимать ружьё, прицеливаться и стрелять надо только при звуках точения. Это делается с той целью, чтобы в случае промаха иметь возможность стрелять глухаря под следующую песню, пользуясь тем, что не задетый дробью глухарь обычно, не слыша выстрела, не слетает. Только в том случае, если неподалёку поёт другой глухарь, лучше стрелять в того, к которому ведётся подход, во время точения соседнего глухаря, тогда соседний петух не услышит выстрела и можно будет подойти к нему тоже.

Подход и стрельбу глухарей на вечерней заре можно применять лишь до наступления сумерек. Вообще же выстрел, произведённый на току вечером, в большинстве случаев разгоняет собравшихся глухарей и портит утреннюю, основную охоту.

Раненого глухаря в полёте нетрудно отличить от нераненого: раненый обычно летит книзу прямиком, стараясь лететь чистым местом — просекой, прогалиной, и в большинстве случаев садится на землю; нераненый поднимается кверху, летит выше и дальше, садится всегда на дерево (притом обычно выше, чем прежде, нередко у самой верхушки) и сидит настороже, почти не токуя; подойти к нему гораздо труднее, чем к нестреляному.

Глухарей на току не следует бить на нормальных дистанциях дробью крупных номеров, Дробь № 3 и 2 даёт достаточно убойный круг с большим вероятием сломать крыло, пронзить шею и т. п. При дальних выстрелах следует употреблять дробь № 1 и 0. В условиях хорошей видимости для этой охоты применяются нарезные стволы тройников или охотничья винтовка.

К началу мая старые петухи заканчивают пение, удаляясь в крепи на линьку; их заменяет молодёжь, которая обычно прекращает токование, как только развернутся листья берёзы и появятся комары.

**Стрельба вальдшнепов на тяге.** Этот вид охоты на своеобразном току — тяге вальдшнепа — основан на подкарауливании вальдшнепа во время его регулярных полётов над лесом на вечерних и утренних зорях в поисках самки.

Тяга вальдшнепов начинается вскоре после прилёта их с юга. Основная охота ведётся на вечерней

заре. Вальдшнеп обыкновенно начинает тянуть, когда в лесу уже наступают сумерки, обычно вскоре после захода солнца. В зависимости от погоды он летит быстрее или медленнее, ниже или выше. Тихая и пасмурная погода обыкновенно умеряет быстроту и неровности полёта вальдшнепа; напротив, в холодную или ветреную погоду полёт ускоряется, линия его имеет различные изгибы; продолжительность тяги уменьшается. При северном и восточном ветрах вальдшнепы обычно не тянут. Лучшая тяга бывает в тёплые, тихие и пасмурные вечера, когда небо застилается облаками и начинает моросить мелкий дождь. Высота полёта вальдшнепа зависит прежде всего от высоты леса. С наступлением темноты вальдшнеп летит значительно ниже и медленнее. Становиться на тягу в высокоствольном лесу не следует.

Лучшие места для тяги — большие площади смешанного леса, невысокого или с участками мелколесья, главным образом березняка с отдельными ёлками, над которыми вальдшнеп обыкновенно снижается. Просеки и дороги очень помогают следить за перелётами вальдшнепа и ориентироваться при выборе наилучшего места для стоянки на тяге.

Выбрать место для тяги по вышеописанным признакам нетрудно, но для того, чтобы выбор был удачным, необходимо хотя бы приблизительно знать очертание площади леса. Возможно, что несмотря на правильный выбор места, вальдшнепы будут тянуть на расстоянии слишком дальнего выстрела; в таком случае исправлять это придётся уже в следующий раз, поточнее определив место стоянки и приняв во внимание некоторое постоянство, с которым вальдшнеп придерживается пролётных путей.

Приходить на эту охоту следует всегда за 40-50 минут до захода солнца, чтобы не спеша выбрать место стоянки.

Появлению вальдшнепа предшествуют; характерные крики «хорр, хорр» и затем «цвикк, цвикк», которые он издаёт на полёте в поисках самки.

Утром, чуть начнёт белеть зорька, вальдшнеп опять тянет, но в большинстве случаев затемно: утренняя тяга короче, слабее и идёт вразброд.

Стрелять вальдшнепа на тяге необходимо не далее 30-35 м, стремясь попадать центром снаряда, так как раненый вальдшнеп искусно маскируется своим оперением под окружающий фон, и отыскать его очень трудно.



*Рисунок 4. Характерное место утиных жирювок*

Дробь для этой охоты достаточна № 8 и 7, реже № 6.

Тяга продолжается с ранней весны приблизительно до июля, но уже с начала мая в средней полосе РСФСР остаются лишь местные экземпляры.

**Охота на селезней с подсадной уткой и на манок.** Охота с подсадной (круговой) уткой начинается с момента появления первых прилётных экземпляров. Ввиду того что в качестве подсадной применяются утки, по размерам и оперению схожие с кряквой, основным объектом охоты являются кряковые селезни, стремящиеся спариться с подсадной уткой, принимая её за дикую; селезни остальных пород охотно подсаживаются к подсадной при наличии нескольких чучел или профилей уток разных пород, посаженных на воду несколько в стороне от подсадной утки, а также привлекаемые звуками манка, подражающего голосу уток. Для стрельбы кряковых селезней не требуется совокупности всех приманок, т. е. подсадных уток и чучел, профилей и манка.

Наиболее сильной приманкой служит голос утки или, вернее, подражание ему. Таким образом, если у охотника нет подсадной, чучел и профилей, но он умеет манить селезня, подражая голосу утки, такой охотник не останется без добычи.

Весенняя охота на селезней разделяется на два периода: первый — период прилёта и пролёта, когда утка разных пород временно останавливается, а местовая ещё не разбилась на пары и держится стайками; второй период совпадает с временем окончания валового пролёта и началом кладки местных уток. Наиболее удачная стрельба селезней кряквы при помощи подсадной или манка обычно падает на второй, более поздний период весенней охоты, в нормальные весны совпадающий с первыми числами мая. Выбор мест охоты имеет большое значение. У каждой птицы есть свои повадки, основанные на тех или других причинах и обеспечивающие необходимые условия для самосохранения. Так, например, мелкая вода на разливе, где кряква плавает, а местами и ходит в воде, отдыхает, становясь на кочку, либо выбирается на пологий берег реки, вполне соответствует потребностям кряквы и совершенно не подходит уткам нырковых пород (рисунок 5).



*Рисунок 5*

Кроме выбора места для утиной охоты, важно уметь устроиться на нём и замаскировать место своей сидки.

При всякой охоте на засидках следует заранее приготовить шалаш, яму или иное прикрытие, соответствующее окружающей обстановке, если сидка предполагается на берегу. Если же стрельба намечена с лодки, то надо заранее, при дневном свете, подготовить подходящий к обстановке материал, чтобы скрыть лодку и стрелка. Заранее приготовленный шалаш не пугает птицу, привыкшую считать его неотъемлемой принадлежностью окружающей обстановки, даже если такое сооружение несколько выделяется своим видом и цветом. Преимущество заранее приготовленных укрытий заключается ещё и в том, что птица не так пугливо сторонится их даже после выстрелов.

Садиться надо по возможности против зари. При выборе места лучше сообразоваться с течением, которым убитые селезни иногда уносятся безвозвратно.

Подсадную утку помещают на воде на самом близком расстоянии (8-12 м), чтобы не увеличивать дистанцию до селезня, обычно сажающегося в некотором отдалении.

Подсадная во время охоты должна иметь возможность отдыхать, для чего употребляется круг, вертящийся на палке, воткнутой в дно, и расположенный под самой поверхностью воды. К этому кругу прикрепляется конец поводка, второй конец которого прикреплён к ногавке на лапке утки.



Более смелый лёт селезней происходит при сумеречном освещении вечерней и утренней зари. При обильном прилёте охота может производиться в течение всего дня. Когда утки сядут на гнёзда, то кряквый селезень легко идёт на манок и к подсадной в любое время.

Никогда не следует стрелять селезня, слишком близко подплывшего к подсадной утке, чтобы не задеть снарядом и подсадную.

Водоплавающую дичь надо бить чисто. Подранков следует добивать без промедления.

Дробь для этой охоты применяется № 5 и 4, а на дальних дистанциях — № 3.

**Стрельба пролётных гусей, казарок и лебедей.** Охота эта открывается с началом прилёта и пролёта гусей, казарок и лебедей.

Ведётся она приёмами, описанными в разделе «Осенняя охота», преимущественно на перелётах, реже с подхода и на ночёвке. Дробь та же, что для осенней охоты.

Лебедь чрезвычайно крепок на рану, а потому стрелять его нужно мелкими номерами картечи. При охотах скрадом по всем названным видам иногда полезно применять точно бьющую охотничью винтовку.

## ЛЕТНЯЯ ОХОТА ПО ПЕРУ

**Летне-осенняя охота на уток.** Наиболее распространённой разновидностью уток является кряква, представляющая собой основной объект утиной охоты повсеместно в СССР. Большая распространённость кряквы и объём её вкусного мяса, особенно ценного поздней осенью, делают её желанной дичью. Поэтому при описании утиной охоты основное внимание мы уделяем всем видам охоты на крякву, тем более, что виды и способы охот на остальные породы уток большей частью довольно схожи с охотой на крякву.

Кряква не любит глубоких водоёмов с чистым дном. Стоячие воды (или, во всяком случае, не с сильным течением), участки, заросшие тростником и камышом, подёрнутые хвощом, заводи с ряской и кувшинками, свисающие к воде кусты, примыкающие пожни с осокой, плавни с низкорослым кустарником, а осенью и песчаные отмели представляют собой любимые места кряквы. Водные пространства с травами и с чистинами также охотно посещаются кряквами. Днём кряква предпочитает таиться в крепях и кормиться на узком пространстве своей днёвки, время от времени отдыхая. К ночи кряква покидает место, где провела день, и улетает на ночную кормёжку на другие водоёмы, затопляемые луга, пожни, лужи, поля, каналы, пруды, мочажины, ямы — на все те места, где она в траве, в водорослях, в иле, в воде или на дне может найти себе пищу (рисунок 6).

Кряква летит на совершенно вытянутых крыльях, делая малозаметные взмахи и издавая характерный присвист маховыми перьями. Полёт её прямолинеен и быстр, скорость её от 60 до 100 км в час. Чирок летит ещё быстрее.

Большинство способов утиных охот вполне может осуществляться группой охотников, коллективом; вследствие этого охота по уткам является одной из популярнейших разновидностей коллективной охоты.

**Летняя охота с подхода** открывается с начала сезона и длится весь август. Этот вид охоты основан на привычках кряквы выплывать иногда днём из крепи и, не довольствуясь ночной кормёжкой, пополнять свой зоб, плавая вдоль берега по затравью и редким камышам или тростникам. В начале сезона часто случается увидеть в этих условиях и весь выводок в сборе. Среднее число утят в выводке 10-12. В этом же сезоне выводок или группа и одиночки, не привыкшие ещё летать на ночные кормёжки, выплывают кормиться на зорях в заливы, хвощ и вдоль берегов.

Кормящиеся утки обыкновенно снуют по травам, вытягивая шею. Подход ведётся под прикрытием прибрежных кустов, камыша и т. п. При подкарауливании каждый стрелок выбирает себе укрытие и, замаскировавшись в нём, поджидает плавающих невдалеке уток. Эта охота вполне допускает стрельбу влёт по отдельным подлетающим экземплярам и по стайкам.

Необходимо запомнить, что стрелять можно только в ясно видимую птицу, а не в то место, где предполагается её нахождение.

Для описанных видов утиных охот достаточна дробь № 8, 7 и 6.

**Охота на перелётах.** Как уже отмечалось, кряква и другие породы уток кормятся преимущественно ночью, когда болотный лунь, ястреб-тетеревятник и другие пернатые хищники отдыхают. Днёвка уток происходит в одном месте, а кормёжка — в другом, иногда отдалённом на несколько километров (от 1

до 10). Охота на перелётах ведётся на пролётных путях уток, летящих на зорях — вечером с днёвки на ночную кормёжку и ранним утром — обратно. Регулярные перелёты налаживаются не ранее середины августа, когда крылья у молодёжи достаточно окрепнут. Летом стайки уток летят на ночную кормёжку сразу после захода солнца, а ближе к осени они отправляются в то время, когда вечерняя заря уже погасает.



*Рисунок 6*

Выбор места для стоянки на перелёте должен быть сделан лишь после предварительного обследования и наблюдения за путями пролёта утиных стай; это делается для того, чтобы в следующую зорю окончательно стать на выбранное место на основании данных, полученных предварительной разведкой.

Как вечером, так и утром необходимо становиться лицом к заре, имея перед собой незатемнённое окружающими предметами пространство; иногда стебель камыша или отдельная ветка куста мешает своевременно оглядеть налетающих уток. Как выбор места стоянки на перелёте, так и самая стрельба должны быть рассчитаны так, чтобы процент утерянных уток был возможно меньшим. Место стоянки следует выбирать с таким расчётом, чтобы стреляные утки падали на сухой берег. Наличие собаки для розыска подранков и далеко упавших уток очень желательно.

Стоя на перелёте рано вечером и поздно утром, следует маскироваться камышом и другой местной растительностью; в более позднее вечернее время, а также рано утром, когда ещё не рассвело, вполне достаточно прислониться к чему-либо и, главное, стоять неподвижно (рисунок 8).

Стрельба на утиных перелётах нелегка, особенно рано утром и в вечерние сумерки. Хотя в темноте летящая утка видит гораздо хуже, чем днём, но всё же достаточно хорошо и, вовремя замечая всякое движение внизу, заблаговременно сворачивает или забирает вверх на небойную дистанцию. Поэтому, оглядев издали налетающих уток, стрелок должен стоять совершенно неподвижно и вскидывать ружьё лишь в тот момент, когда налетевшие утки будут находиться на дистанции верного, убойного выстрела.

Дробь для этой охоты в сентябре достаточна № 6 и 5, а позднее, в октябре заменяется № 4 и 3.

Отлёт большинства пород уток, в том числе и кряковой, в средней полосе РСФСР обычно совпадает с последними числами октября, и лишь отдельные экземпляры задерживаются на 10-15 дней, исчезая с наступлением стойких морозов, затягивающих льдом полыньи.

**Сидка на ночной кормёжке и на днёвке** предусматривает подкарауливание уток в излюбленных ими для этой цели местах. Крайне желательно иметь перед собой хороший обстрел, например чистый плёс, на котором можно было бы своевременно достреливать подранков, а также бить по севшим на воду.

Охоту на ночной кормёжке надо производить в ясные зори или в лунные ночи, так как стрельба в темноте мало эффективна и даёт множество подранков; на засидку становятся заблаговременно, до захода солнца; стоять надо лицом к западу.

Сидка на днёвке несомненно интереснее и даёт лучшие результаты. Место днёвки занимает сравнительно небольшое пространство, на котором утки, располагаясь довольно кучно, оставляют много признаков, указывающих на их пребывание на отдыхе. Утки, прилетая с кормёжки на своё привычное место, часто садятся прямо в крепь, другие же предварительно усаживаются на открытую воду и всплывают в заросли.



*Рисунок 7. Характерные места днёвки чирка*

При постройке укрытия надо иметь в виду, что стрельба на утренней сидке должна производиться стоя, иначе трудно своевременно замечать налетающих уток; кроме того, сидячее положение сильно суживает кругозор и затрудняет повороты при стрельбе. Становиться следует лицом не к восходящему солнцу; лучи которого слепят и препятствуют стрельбе, а так, чтобы оно приходилось сбоку.

На обоих видах описанных охот применяется дробь от № 6 до 4.



*Рисунок 8. Маскировка при стрельбе уток на перелётах*

**Охота с чучелами** основана на привычке пролетающих уток садиться преимущественно на одних и тех же местах водоёмов: На одном из таких мест следует построить шалаш и поместить чучела или профили, к которым охотно подсаживаются утки. Разгар валового осеннего пролёта уток обычно совпадает с серединой октября.

Стрельба на этой охоте ведётся по каждой утке, налетающей на дистанцию верного выстрела, так как далеко не всякая утка, идущая как будто бы на посадку к чучелам, садится на самом деле. Кроме

чучел, при охоте на осеннем пролёте не мешает несколько в стороне от чучел сажать и подсадную (круговую) утку.

**Охота с подъезда** представляет собой один из наиболее интересных, довольно трудных, но зато и добычливых видов утиных охот. Она начинается со второй половины августа, когда утки хорошо поднимаются из зарослей и крепей при приближении челна. В нормальную осень лучшим временем для охоты с подъезда считается вторая половина сентября и октябрь, т. е. то время, когда кряква, перелиняв перед отлётом, жиреет, достигая своего наибольшего веса.

Часто стайка крякв, заплывшая на отдых в надломленный, переплетающийся над водой камыш, не вылетает, а пропускает лодку, потому что им нужно сначала выплыть в противоположный закраек и сняться уже с чистого места.

Для охоты с подъезда требуется крепкая, хорошо разведённая и вполне устойчивая одновёсельная лодка или чёлн, так как стрелять с лодки нередко приходится стоя. Гребец должен быть силен и вынослив, грести без излишнего шума по камышам, точно замечать место падения убитой птицы или подранка. Кроме того, гребец должен хорошо знать район охоты и быть знакомым с образом жизни и привычками уток. Охотник должен быть вынослив и хорошо переносить неподвижное, напряжённое стояние часами в лодке при свежем ветре, на большой воде, с ружьём наготове. Требуется также умение стоять в лодке и стрелять при качке (рисунок 9).



*Рисунок 9. Правильная стойка в челноке при утиной охоте с подъезда*

Для охоты выбирается ветреный день, когда гул и шуршание камыша и тростника и плеск волн заглушают шум подъезжающей лодки. С этой же целью следует стремиться подъезжать против ветра. При охоте по камышовым и тростниковым зарослям на плёсах или около них ехать надо камышом, держась от плёса на расстоянии верного выстрела. При таком способе движения больше шансов остаться не замеченным утками (а быть замеченным гораздо хуже, чем быть услышанным); это даёт возможность произвести выстрел на более близком расстоянии. Необходимо помнить, что утка, как и всякая птица, поднимается грудью против ветра, а затем поворачивается, выправляется и летит по ветру, облегчая этим свою работу и увеличивая скорость полёта. В этот момент медлить нельзя, так как часть взлётов происходит вне выстрела, часть птиц взлетает на расстоянии дальнего выстрела; примерно около 30% уток появляется на расстоянии верного выстрела, но некоторые из них вылетают за плечом, сзади, и почти невидимы за линией камыша или тростника на высоте ниже их вершин. Бить вылетающих уток надо по возможности чисто, избегая подранков, которых обычно крайне трудно отыскивать. Раненая утка обыкновенно стремится уйти к береговой крепи. Обнаруженного подранка, во избежание его утери, надо немедленно достреливать.

Дробь для этой охоты употребляется в сентябре № 5-4, в октябре № 4-3.

Большинство ошибок при стрельбе влёт объясняется направлением выстрела в ту точку, где находится птица, а не в ту, где она будет находиться в момент пересечения снарядом линии полёта птицы. Между тем опоздание хотя бы на долю секунды на средних и дальних расстояниях обычно даёт «обзаживание» на 1 м и более.

Осенняя стрельба уток с подъезда укрепляет выдержку стрелка и, будучи весьма сходна с садочной, стендовой стрельбой, хорошо учит поражать цель центром снаряда.

Утиная охота с подъезда продолжается в средней полосе РСФСР до самого отлёта уток, т. е. обычно до середины ноября.

**Охота на пролётных гусей и казарок.** Наиболее часто встречаемая на пролёте в средней полосе РСФСР разновидность гуся — гуменник, реже серый гусь. Кроме них, объектом охоты на пролёте являются многочисленные породы казарок. Большинство этих видов в средней полосе не гнездится. Пролётные гуси и казарки появляются в средней полосе в последних числах сентября. Валовой пролёт в нормальную осень проходит в первой декаде октября.

**Охота с подъезда** к гусям, охотно жирующим на посевах овса, гречихи, гороха, проса, риса, пшеницы, кукурузы, чечевицы, бобов и т. п., на ржаных зеленях, а то и просто на лугу, в общих чертах производится так же, как и на дроф, с той лишь разницей, что к гусям или казаркам часто подъезжают не на телеге, а верхом на лошадях и обязательно вдвоём. Сделав несколько сужающихся кругов, охотник соскакивает за заранее намеченное укрытие, а второй всадник старается нагнать птиц на стрелка. Казарки обычно подпускают ближе, чем гуси. Для этой охоты рекомендуется употреблять ружьё возможно большего калибра (12, 10) с резким и дальним боем. Дробь № 1, 0 и 00.



*Рисунок 10. Характерное место днёвки кряквы*

**Охота скрадом** ведётся на тех же местах, что и с подъезда, и лишь в очень редких случаях — у воды. Подобравшись на 40-50 м, стреляют сначала по сидячим птицам, а затем влёт. Для этой охоты обычно применяются мелкие номера картечи. Охота скрадом не легка и ведётся преимущественно в местности, несколько пересечённой, а если и в равнинной, то с зарослями бурьяна, мелкого кустарника и т. п. Чем многочисленнее табун, тем труднее подобраться на выстрел. Поэтому в районах, где проходят коренные пролётные пути гусей, выгоднее стрелять гусей и казарок на перелётах.

**Охота на перелётах** основана на привычке гусей регулярно и точно одними и теми же путями летать на зорях днёвки на кормёжку и обратно. Эта охота обычна в местностях, где гусь на пролёте делает продолжительную остановку. Предварительно следует точно выяснить пути, которыми гуси пользуются. Особенно важно выбрать место засидки там, где гусь пролетает невысоко или снижается,

или идёт, не изменяя высоты, но над более возвышенными местами. Выгодно, например, выбрать иногда высокий берег реки, под гребнем которого удобно устроить яму для засидки.

При охоте на перелётах чрезвычайно важно замаскироваться так, чтобы фигура стрелка не была заметна и сливалась с местностью.

В зависимости от местности пользуются либо шалашами, если приходится располагаться в зарослях низкорослых кустарников, либо специально вырытыми ямами, чаще всего на открытых местах; ямы маскируются травой, ветвями, песчаным покрытием и т. п., в соответствии с окружающей обстановкой.

С водоёма, где гуси провели день, они станицами летят на кормёжку вскоре после захода солнца и обычно хорошо видимы издали замаскировавшимся в своих скрадках охотникам.

Подкормившись на вечерней заре, гуси возвращаются на ночёвку, иногда на то же место, где провели день, но чаще на другое озеро или реку, останавливаясь, как уже было указано, на низменных открытых берегах или на воде.

Перед рассветом гуси вновь летят кормиться на те же поля и возвращаются непременно обратно на раз избранное место днёвки.

В большинстве случаев для охоты на перелётах применяется дробь № 2, 1 и нулевые номера.

**Стрельба из засады** очень схожа с охотой на перелётах и отличается от неё тем, что в большинстве случаев первым выстрелом приходится бить по сидячим птицам. Обычно засады устраиваются в местах ночной кормёжки, в камышах или в прибрежных кустах.

Дробь для этой охоты достаточна № 3, 2, 1.

Охота на гусей и казарок продолжается в средней полосе до их отлёта, а в Прикаспии, Северном Кавказе и особенно в Закавказье в тёплые зимы длится до января.

## **ОХОТА С ПОДРУЖЕЙНОЙ СОБАКОЙ ЛЕТОМ И ОСЕНЬЮ ЛЕТНЯЯ ОХОТА**

**Охота на тетеревиные выводки.** В конце июля и, до середины августа выводки тетеревов держатся преимущественно на ягодниках (земляника, черника, малина), на гарях, сечах и тому подобных открытых местах с густой высокой травой, примыкающих к густому кустарнику или к лесу. Сенокос вынуждает выводки перебираться ближе к крупному лесу, причём во второй половине августа вспугнутые в таких местах тетерева обычно садятся на деревья. В конце месяца выводки снова перекочёвывают из крупного леса к опушкам, граничащим с яровыми посевами (гречихи, овса), а также к лесным, моховым, ягодным болотам, где питаются брусникой или гонобобелем (пьяникой).

Летнюю охоту по тетеревиным выводкам надо начинать (если роса не сильная) после восхода солнца и продолжать до 9, а иногда и 10 часов утра. Если же роса обильна, то лучше подождать, пока она немного пообсохнет; даже крупный тетеревиный молодняк неохотно выходит на кормёжку в сильные росы.

Наброды тетеревиного выводка хорошо видны на покрытой росой траве. Охотнику выгоднее держаться границы опушки леса или кустов, пустив собаку по более открытому месту. Это необходимо для того, чтобы находящийся на кормёжке выводок, услышав собаку, не успел перебежать ближе к крепи, где взять его будет почти невозможно. К полудню выводок забивается в крепь и высидивает там до 16-17 часов, после чего выбирается на вечернюю кормёжку на открытое место, где кормится до заката солнца. В дождливое время выводок обычно кормится весь день, держась более открытых мест (рисунок 11).

В сильные росы тетеревята любят кормиться на высоких местах и в частом лесу, где роса не так обильна.

Найдя выводок, не надо торопить собаку поднять его на крыло; гораздо лучше продержат собаку на стойке несколько минут, чтобы дать выводку время разбежаться. В результате тетеревята поднимаются из-под собаки не все разом, а по одному, по два. Поднявшуюся матку (старую тетёрку) стрелять нельзя. Если матка, всё время перелетая, старается отвести собаку от выводка, то надо отозвать собаку и направить её обратно к месту подъёма выводка. Раненый августовский тетеревёнок обычно далеко не бежит, а затаивается в ближайшем кусте и легко обнаруживается собакой. Если выводок разлетелся далеко или расселся на деревья, то следует, отозвав собаку, выждать 10-15 минут, не делая шума.

Спустя такое время, тетеревята слетят с деревьев на землю, выйдут из кустов и, скликаясь, дадут след, по которому их вскоре найдёт собака.



*Рисунок 11. Характерное место пребывания тетеревиных выводков*

При отыскании выводков охотники должны обращать внимание на степень свежести так называемых «копок», т. е. ямок в мягкой земле, кочке, старом муравейнике и т. п., где любят купаться тетерева. Свежую копку легко распознать по пуху и перьям на её краях и по свежим следам птицы на разрытой земле. Часто от копок собака приводит прямо к выводку. По количеству рядом расположенных копок нетрудно бывает определить численность выводка. Копки обычно расположены на открытых местах на солнцепёках. Отдельные перья, найденные на мху и траве, указывают на пребывание в этом районе птицы. Если во время охоты на утренней заре найдено сухое перо, то это означает, что птица только что кормилась здесь.

В это время года дробь № 8, 7 и 6 вполне достаточна. Выпустив заряд, надо немедленно перезарядить ружьё, а потом уже двигаться дальше.

Охотиться более чем вдвоём с одной подружейной собакой не рекомендуется, так как от частых выстрелов собака начинает горячиться, срывать стойки, а то и гонять.

Численность выводка 5-8 тетеревят.

Чтобы добытая дичь быстрее окоченела, следует подвешивать её к поясу, не кладя в рюкзак ранее чем через полчаса. В жаркое время убитых тетеревят необходимо во избежание порчи, тут же на охоте, потрошить, извлекая кишки через задний проход самодельным деревянным крючком. Разрезать проход для ускорения потрошения не следует, чтобы не дать мухам отложить туда свои яички, способствующие крайне быстрому разложению убитой дичи. Внутренность птицы через проход набивается можжевельником или еловой хвоей. Рекомендуется вложить одну веточку и в горло, через клюв. Своевременно обработанная таким образом птица долго выдерживает жару, не портясь.

В районе пребывания выводков, особенно когда уголья граничат с хорошей крепью, нередко можно поднять и старого черныша (взрослый самец). Черныш обычно долго бежит от собаки, особенно первопольной, и стремится забежать в крепь, где и поднимается, нередко вне выстрела. Опытная собака, зная по запаху, с кем имеет дело, быстро ведёт за бегущим чернышом, заставляя его подняться на чистом месте. Раненый петух быстро убегает в направлении крепки и при замедлении в поисках часто уходит. Черныш — птица довольно крепкая и требует дроби не мельче № 5-6.

**По глухариным выводкам.** Охота весьма сходна с тетеревиной. Молодая, неопытная собака в большинстве случаев для таких охот не используется, так как глухари, даже молодые, весьма сторожки. Искать выводки нужно только на зорях по хвойным сечам и гарям; во второй половине августа — по болотистым ягодным мшаринам, окаймлённым сосновым и еловым лесом; встречаются выводки также и на опушках соснового бора, а нередко и на ягодных опушках смешанного леса или в самом лесу, особенно если лес густой и в сырых местах зарос камышом и папоротником (рисунок 12). Поднятые глухарята обыкновенно рассаживаются по деревьям, и если осторожно и внимательно

двигаться в районе подъёма выводка, то их нетрудно обнаружить. Стрелять следует дробью № 6-5 и 4. Желательно при этой охоте иметь на одну собаку не более двух стрелков. Старую глухарку (матку) стрелять нельзя.



*Рисунок 12. Характерное место пребывания глухариных выводков*

Охота по глухариным выводкам и по старым петухам допускается лишь в тех районах, где она на данный сезон разрешена.

**Охота по выводкам рябчиков** носит случайный характер. Рябчики, как правило, не выдерживают стойки: при первой потяжке собаки они взлетают сразу всем выводком и размещаются только на деревьях.

Рябчик водится в смешанных лесах, осиновых и берёзовых порослях, в прогалинах, сечах и на ягодниках. Если на кормёжке выводок разбрёлся, то иногда удаётся убить из-под собаки несколько птиц. К концу августа стойки легавой рябчик не держит вовсе и добывается только случайно. Численность выводка 7-10 и более молодых.

**Охота по выводкам вальдшнепов** носит случайный характер. Выводки держатся в сырых, тенистых местах крупнолесья с густым подсадом (мелкой растительностью), поблизости от ручьёв, речек и родников. Нередко выводки встречаются в сырых зарослях ольхи с папоротниковым подсадом, а также недалеко от проточной воды. Стойку держат очень крепко. Вылетают медленно, обычно свечой. Стрелять следует дробью № 9, 8, 7. В выводке молодых от 2 до 4.

**Охота на перепелов** начинается с десятых чисел августа, после уборки полей. Охота ведётся на подросших к этому времени молодых птиц первого вывода (в большинстве областей средней полосы РСФСР перепел за лето выводит два раза). Взматеревшая молодёжь держится в копнах (снопах) проса, гречихи, в высоких жнивах, поросших сорняком, и по нескошенным местам лугов и болот; попадают перепела также в степных ложбинках и межниках. Перепел мёртво держит стойку, и часто охотник бывает вынужден вытаптывать его ногой. На полёте летит тихо и совершенно прямо. Стрелять дробью № 10 и 9. Снаряд дробь брать половинный. Численность выводка 6-10 и более птиц.

**Охота на фазанов** начинается с половины августа, когда выводки выбираются из зарослей колючки в более открытые места. Первое время фазаньи выводки держатся близ воды в камыше и в зарослях



ежевичника, облепихи, терна и дикого винограда, питаюсь их ягодами. Позднее перебираются в кусты около пашен, откуда по зорям ходят кормиться на хлеба, а также на опушки, прилегающие к полям.

Для фазаньей охоты необходима собака с очень быстрым поиском, выносливая, хорошо дрессированная и умеющая быстро отыскивать в чаще подранков.

Молодые фазаны обычно хорошо выдерживают стойку и мало бегут из-под собаки. Старый же петух спасается только бегством и поднимается лишь в том случае, если почти достигнут собакой или когда его путь перерезают ручей, водомоина и т. п. Фазан поднимается с земли всегда почти перпендикулярно и, поднявшись невысоко, летит прямо и обычно опускается за 300-400 м. Стрелять фазана, имея небольшую сноровку, нетрудно. Фазан не крепок на рану, и для него достаточна дробь № 7 и 6. Количество молодых в выводке 8-12 и более.

**Охота на выводки дроф** начинается с середины июля. Выводки дроф на зорях пасутся на полянах, прилегающих к хлебным полям; как только после утренней зари подсохнет роса, выводок забирается в хлеба и к полудню залегает на закраинах полей. Искать дроф надо по полянам, причём оттуда собака обыкновенно ведёт по следу прямо к краю хлебного поля. Нередко в жаркий полдень дрофы лежат так крепко, что подпускают почти вплотную. Основным недостатком в этой охоте является то, что собаке трудно отыскивать дроф в разгар полуденной жары.

В выводке обычно бывают matka и два молодых. С середины августа, после уборки хлебов, выводки дроф перебираются в бурьян; в это же время к ним присоединяются и старые дрофичи, вследствие чего птица подпускает собаку не так близко. Дробь для летней взрослой дрофы № 3, 2 и 1.

**Охота на стрепетинные выводки** в южных степных районах начинается с конца июля. К этому времени выводки стрепетов держатся в зарослях густой полыни, в мелком бурьяне и около яровых, особенно овса, реже в хлебах. Позднее, ко второй половине августа, взматеревшие выводки держатся по краям лощин и по отлогим буграм, предпочитая редкую растительность.

Охота на стрепетов производится только в самое жаркое время дня, т. е. от 12 до 15 часов. Раньше и позже этого времени стрепет не подпустит к себе пешего человека и на сто шагов. Чем жарче день, тем удачнее охота. Этот вид коллективной охоты допускает большое количество охотников (10 и более). Собаку для этой охоты следует подбирать не горячую и с хорошим чутьём. Для того чтобы вскоре после начала охоты собака не отказалась работать из-за сильной жары, рекомендуется брать с собой воду и регулярно смачивать ею голову, живот, подмышками, передних ног собаки и обтирать ей глаза и нос. Еще лучше несколько раз выкупать собаку.

Необходимо отметить, что во время сильного ветра стрепет плохо выдерживает стойку.

Для охоты на выводки стрепетов достаточна дробь № 7, 6 и 5. Число молодых стрепетов в выводке 4-6. Для стрельбы старых стрепетов применяется дробь № 5, 4 и 3.

К концу августа выводки держатся в большинстве случаев по нескольку вместе, собираясь иногда в большом количестве.

**Летняя охота на дупелей.** Дупель обыкновенно выводит в густой, болотистой крепи, поросшей лозняком и камышом. Начало охоты с подружейной на местных дупелей совпадает с концом июля и началом августа.

Дупель в это время обычно кормится на потных болотах с родничками и грязями, местами кочковатых, поросших кустарником и примыкающих к хлебным полям. Охота ведётся с утра и весь день. В полуденную жару дупель лежит особенно крепко, подпуская вплотную. Вообще же дупель всегда выдерживает стойку собаки, поднимается лениво, низко и летит совершенно прямо. Стрелять дупеля надо с выдержкой, отпуская птицу в открытом месте на 20-30 м, чтобы бить наверняка.

Дробь необходима мелкая — № 7 и 9. Собака для этой охоты нужна с хорошим чутьём и достаточно вежливая. Найдя одного дупеля, надо начать систематически обшаривать каждый ближайший кустик, кочку и обязательно обойти с собакой все близлежащие болотники и лужайки. Вспугнутый, но не стрелянный дупель обычно улетает недалеко (75-100 м) и садится почти всегда на виду у охотника.

О середины августа начинаются массовые «высыпки», т. е. выход местных дупелей из крепей на более открытые места. Неразогнанная высыпка держится всегда вместе, иногда до десятых чисел сентября. Число молодых дупелей в выводке 2-4.

**Летняя охота на бекасов** начинается в первых числах августа. К этому времени выводки из крепей перебираются в чистые, ржавые болота. Охота в это время года не представляет особого интереса; бекас ещё не откормился и нередко плохо выдерживает стойку, часто порываясь при первой же потяжке. Охота

ведётся с утра и в большинстве случаев целый день. Стрельба бекаса вполне справедливо считается одной из самых трудных. Обычно, взлетев, бекас делает несколько резких зигзагов вправо и влево, сильно затрудняя производство точного выстрела; отлетев метров 20-30, выпрямляет полёт и дальше обыкновенно летит по прямой. Полёт бекасов очень быстрый и требует значительного упреждения при стрельбе. Дробь достаточна № 10 и 9. Собаку для этой охоты рекомендуется иметь с хорошим верхним чутьём, не очень горячую и достаточно выносливую. Лучшая охота по бекасам начинается с первых чисел сентября и в тёплую осень продолжается до половины, а то и до конца октября. Число молодых в выводке от 2 до 4.



*Рисунок 13. Из-под стойки*

**Охота на коростеля, болотную курочку и погоньша** носит случайный характер. Собак молодых и малоопытных по этим видам дичи пускать не следует. Коростель (дергач), болотная курочка и погоньша летом всегда бегут от собаки и, только будучи настигнуты, поднимаются на крыло. Коростеля легко найти в необкошенных кустах на мокрых лугах, вблизи рек или болот. По окончании покосов коростель обычно перебирается в овёс и лён. Выводки болотной курочки и погоньша держатся в топких, камышистых болотах, большей частью по берегам рек и речек. Все три вида этой дичи поднимаются близко, летят медленно и тяжело, обычно по прямой. Стрельба очень лёгкая. Дробь № 10 и 9. Число молодых в выводке от 6 до 12.

## ОСЕННЯЯ ОХОТА

Сезон осенней охоты с подружейной собакой обычно длится весь сентябрь и часть октября, а по отдельным видам пернатых (вальдшнеп, гаршнеп, белая и серая куропатки, перепел, фазан) продолжается весь октябрь, а местами захватывает часть ноября. Молодняк уже в сентябре достигает величины взрослого, матерееет и становится более сторожким; отдельные виды дичи в это время нередко плохо выдерживают стойку. Лесная охота в этот период затрудняется ещё тем, что упавший лист шумит под ногами охотника и собаки, преждевременно беспокоя птицу. Для удачной охоты осенью нужен верхочутый, хорошо натасканный, опытный, вежливый и послушный пес. С собакой слабочутой и привыкшей медленно разбираться на следу быстро убегавшей от неё дичи, осенью охотиться трудно, особенно в лесу.

Осенняя охота, требуя от охотника знания повадок взматеревшей птицы, чёткого руководства работой собаки и более точной стрельбы, значительно интереснее летней охоты по перу. Не приходится говорить о том, что размеры и вкусовые качества подросшего молодняка делают осеннюю охоту более эффективной в сравнении с летней.

**Охота на тетеревиные выводки.** В конце августа молодые тетерева подрастают, петушки становятся чёрными, и у них начинают отрастать косицы. На кормёжке молодые петухи отделяются от старки и от тетёрок и днюют, хотя и поблизости, но отдельно от них и вразброд. В это время и в течение сентября выводки держатся вблизи моховых ягодных болот, питаются преимущественно брусникой; так же охотно тетерева посещают на зорях посевы созревающего и зрелого овса, разбросанные среди леса. Взматеревший выводок летает иногда на кормёжку на значительное расстояние. Берёзовые мшарники в этот период обычно служат тетеревам местом ночёвки.

В это время года выводок обычно некоторое время бежит от собаки, а если последняя горяча и шумит, то нередко поднимается и без стойки. Поднятый выводок разлетается во все стороны довольно далеко.

В лесу взматеревшие тетеревята предпочитают садиться на деревья, где высидивают до получаса, а иногда и дольше. Дробь в сентябре употребляется не мельче № 6 и 5. В конце сентября и в начале октября петушки окончательно отделяются от выводка и держатся вместе со старыми чернышами. В середине октября тетерева начинают сбиваться в стаи; к этому времени охота на них с легавой уже носит случайный характер.

**Охота на глухаринные выводки.** Взматерение глухаринного молодняка обыкновенно совпадает с началом сентября. К этому времени в районе нахождения выводков всё чаще и чаще можно обнаружить и старых петухов. Найденный сентябрьский выводок обычно долго (иногда километр и более) бежит от собаки, нередко взлетая на расстоянии 40-50 м, а иногда и вне выстрела. Будучи поднят, выводок разлетается далеко и в большинстве случаев трудно отыскивается собакой. Вследствие этого следует дорожить первым подъёмом не разбившегося ещё выводка, особенно когда глухарей удаётся поднять на сравнительно чистом, удобном для стрельбы месте.

Как уже отмечалось, собака для охоты по глухаринным выводкам, особенно в сентябре, должна быть вершочута, послушна и достаточно опытна, чтобы быстро разбираться в глухаринных набродах.

Вследствие того, что старые петухи в это время нередко держатся в тех же местах, где и молодняк, дробь рекомендуется от № 4 до № 2.

В большинстве местностей во второй половине сентября выводки глухарей настолько матереют, что отбиваются от старки, бродят в одиночку и плохо подпускают даже осторожную, опытную собаку. Этот период обычно совпадает с окончанием охоты по глухарям с подружейной собакой.

**Охота на выводки белых куропаток.** В течение сентября выводки белых куропаток легко найти в бруснично-клюквенных моховых болотах, местами также и на жнивьях и озимях, обычно вблизи мхов. Найденный в сентябре выводок редко взлетает сразу, обыкновенно заставляя собаку проделать довольно длинную следовую работу. Белая куропатка более, чем тетерев, склонна бегать вообще.



*Рисунок 14. Выстрел с упреждением при подъёме птиц*

Разбитый (рассредоточенный) выводок белых куропаток собирается незаметнее, чем тетеревиный выводок, благодаря их большой подвижности и присутствию обоих стариков, которые, бегая в разных направлениях, подают тихий призыв молодёжи.

Как и все куриные, белая куропатка любит выходить на сухие пустыри, сопочки, дороги и порываться в сухой земле, обсыпаясь пылью, поэтому её так же, как и тетерева, можно нередко обнаружить по копкам.

Стрельба куропаток в таких местах, где птице приходится лететь над низкорослыми растениями, в общем значительно легче, чем стрельба тускло мелькающих среди деревьев тетеревят.

Осенняя охота с подружейной на выводки белых куропаток продолжается весь сентябрь, а местами и часть октября, вплоть до того времени, когда куропатки начнут собираться в стаи. Дробь для осенней охоты употребляется от № 7 до № 5.

**Осенняя охота с подружейной на рябчика** не производится вследствие того, что взматеревшие рябчики стойки собаки не выдерживают.

**Осенняя охота на высыпках местного и пролётного вальдшнепа.** Начиная с десятых чисел сентября, молодняк и старики выбираются из крепей на сырые опушки ольшаника и березняка, держатся также по оврагам, не избегают сухих пригорков лиственного мелколесья с подсадом ельника и можжевельниковых кустов. В конце сентября и в октябре предпочитают мелкий густой сосняк, ельник

и дубняк, опушки смешанного леса, лесные выгоны; в капель (т. е. при продолжительной ненастной и холодной погоде) выходят на прилегающие к лесу и кустарнику поля и луга, а нередко на озими и пастбища. Охота на местные высыпки с первой декады сентября продолжается до середины, а нередко и до конца октября.

С двадцатых чисел сентября в средней полосе показывается пролётный вальдшнеп, охота на которого редко длится более 10-15 дней.

Вальдшнеп имеет обыкновение кормиться ночью; вследствие этого в любое время дня охотник застаёт его на днёвке.

Вальдшнеп делает короткие наброды около места своей сидки на днёвке, меняя сидку. Эта повадка заставляет собаку, распознавая место, где птица только что находилась, от места, в котором она сейчас находится, делать часто стойку накоротке. Работа собаки по вальдшнепу не из лёгких: она требует и верного чутья, и хорошей выдержки, иначе будут пустые стойки и спугивание птицы. Вальдшнеп часто сидит под кустом или деревом на виду и при осторожном подходе близко допускает собаку; но при дальнейшем продвижении или шумном подходе птица мигом взвизгивает и исчезает за вершиной дерева. Стрельба осеннего вальдшнепа нелегка и требует чёткого управления ружьём и быстрого выстрела навскидку.

Несмотря на кажущуюся нежность, вальдшнеп стоек к морозам и холодам. Он значительно легче, чем бекас, переносит заморозки и снег. Осенью вальдшнеп нередко задерживается на пролёте до тех пор, пока морозы скуют землю и лишат его возможности добывать пищу (червей, личинок и т. п.) под листвою в мягкой земле или в грязи. Выпавший на талую землю снег не так ускоряет отлёт вальдшнепа, как морозы, особенно такие, которые держатся и днём. Осенний вальдшнеп на пролёте в средней полосе РСФСР обыкновенно появляется к концу сентября. В более южных местностях и в тёплую осень его можно встретить ещё в двадцатых числах октября. Разнообразная трудная стрельба осеннего вальдшнепа заставляет ценить удачный выстрел. В чаще стрельба особенно трудна. Нелегка она и в более редком лесу из-за умения вальдшнепа заслоняться. Дробь для этой охоты употребляется № 6 и 5.

Для того чтобы вальдшнеп не скрылся в ветвистой вершине над головой стрелка, самое лучшее — отходить от собаки в сторону, откуда удобнее проследить вылет и вовремя произвести выстрел.

Кроме основной охоты на высыпках пролётного местного вальдшнепа, в ряде местностей применяются охоты у воды, на осенней тяге и в капель.

Осенняя охота на вальдшнепа тёплой осенью нередко продолжается весь октябрь. Окончательный отлёт последних задержавшихся вальдшнепов совпадает с появлением устойчивых заморозков и началом снегопада.

**Осенняя охота на перепела** ведётся в средней полосе РСФСР до начала, реже до середины сентября. К этому времени основная масса перепелов отлетает на юг. В южных областях пролёт перепела продолжается весь сентябрь и часть октября. Пролётные стайки держатся на овсяных, гречишных и просяных жнивях, в Молдавии — на кукурузе. Охота с легавой продолжается до отлёта.

**Осенняя охота на фазанов.** К периоду взматерения молодые петушки отбиваются от выводка и начинают вести самостоятельную жизнь. К этому времени, т. е. с середины сентября и позднее, фазана всё чаще и чаще можно находить с утра до 15-16 часов в более открытых, доступных и удобных для стрельбы местах. В районах, где местность, в которой держится фазан (камышовые и другие заросли), позволяет вести охоту цепью из 7-10 и более стрелков, правильно организованная коллективная охота обычно даёт хорошие результаты. Начиная с ноября, фазаны сбиваются в стаи, но на кормёжках разбегаются друг от друга на значительное расстояние. На юге Казахстана лучшим временем для охоты на фазанов с подружейной считается октябрь, ноябрь и декабрь, причём лучшие охоты совпадают с появлением первого снега.

Стрельба фазанов не трудна, но требует некоторой тренировки.

Убитых фазанов следует немедленно потрошить; даже в холодную погоду своевременно не выпотрошенный фазан быстро портится.

Для стрельбы осеннего фазана достаточна дробь № 6 и 5.

Обычно охотничий костюм не пригоден для фазаньей охоты, так как, изодранный колючкой, он очень быстро превратится в лохмотья. Для этих охот довольно часто применяются куртки и брюки из различных сортов грубой кожи или из плотного брезента.

Кроме охоты с подружейной, существует ещё несколько способов охоты на фазана, которые будут описаны ниже.

**Охота на серых куропаток** в большинстве областей РСФСР разрешается лишь в течение одного месяца — с 15 сентября по 15 октября. Начало указанного срока обычно совпадает с взматерением молодняка. Напольное место является основным для пребывания серой куропатки. Она совершенно не нуждается в площадях леса, тем более высокоствольного. Однако в местностях, где поля чередуются с лесными насаждениями, куропатка пользуется ими, укрываясь от опасности; она привыкает к ним, как к более тенистым по сравнению с полем и кустарником, особенно когда её вынуждают подняться на крыло несколько раз подряд. То, что лес — не её среда, куропатка красноречиво показывает своим поведением; оставаясь в лесу очень недолгое время, она выбегает на опушку и снова летит в поле. Серая куропатка прежде всего нуждается в травяном покрове среди хлебных полей и около них и в неровностях поверхности земли — в межах, бороздах, канавах, углублениях-лотках между холмами и т. п.

Серая куропатка обычно держится негустой и невысокой травой, стоящей щетинкой и позволяющей куропаткам, свободно раздвигая её, приземисто бегать, прикрываясь вершинами травинки. На пустырях, на запущенной пашне обыкновенно произрастает очень подходящий травяной покров. Прекрасным прикрытием для куропаток и отличным в то же время местом кормёжки являются овсяные, гречишные, гороховые и другие жнивники, особенно травянистые. Небольшие грядки мелкоколесья с опушкой, обрамлённой травкой, очень характерны для днёвок куропаток. В местностях, где водится много пернатых хищников, куропатки чаще днюют в мелком лесу или в высоком кустарнике.

Ночует серая куропатка кучно, табуном, избирая травянистые низины, кочкарник, пустыри, защищённые от ветра, но в то же время сравнительно чистые, без густого кустарника.

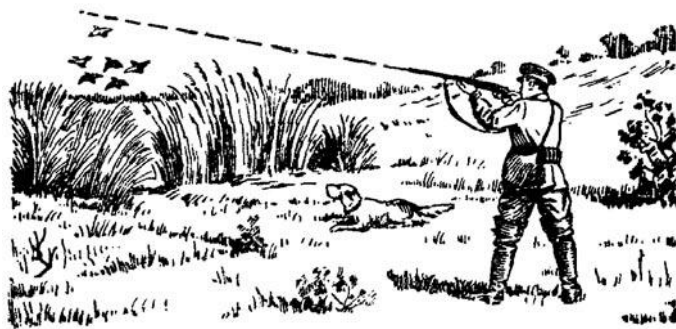
Как у белой, так и у серой куропатки самец остаётся при выводке, охраняя семью своим опытом и бдительностью. Выводки серых куропаток более многочисленны, чем выводки белых. Количество молодых куропаток нередко достигает 15-18. Выводок живёт оседло в определённом районе, однако покос, жатва и другие изменения на обрабатываемых участках заставляют куропаток оставлять место, которое изменилось для них к худшему, и переселяться на более подходящие соседние уголья.

Серые куропатки имеют привычку делать довольно короткие прямые наброды; но когда взматеревшие птицы убегают от преследования охотника и собаки, след их бывает очень длинным, особенно если на их пути имеется достаточный травяной покров. Обычная же небольшая длина набродов объясняется тем, что куропатки, обследовав какой-либо участок, делают перелёт до следующего подходящего для кормёжки места.

Куропатки снимаются кучно и дружно (рисунок 15). Поднявшись вертикально метра на три, выводок с треском и звонким чириканьем быстро летит параллельно земле. Не разбитый при подъёме выводок вместе и опускается. Старики, особенно куропат, вылетают обычно первыми и стараются отвлечь от выводка охотника и собаку. В целях сохранения куропаток в данном районе старку стрелять нельзя.

Вследствие того что серая куропатка довольно крепка на рану, дробь следует употреблять не мельче № 8 и до № 6. Поздней осенью для второго ствола полезно применять и № 5, особенно при дальних выстрелах. Раненая куропатка бежит быстро и далеко, и собака не всегда может её отыскать.

Охота на серых куропаток особенно удобна коллективами в 6-10 человек, потому что ведётся на открытой местности и возможен одновременный охват широкой полосы обследуемого уголья.



*Рисунок 15. Высокий угонный выстрел при подъёме птиц из-под стойки собаки*

Для этого вида охоты, особенно глубокой осенью, необходима лёгкая, неутомимая и очень послушная собака, которой легко управлять даже на далёком расстоянии. Охотиться на серых куропаток можно с успехом в любое время дня.

Наблюдая за собакой, направляя её в подходящие места, остающиеся иногда несколько в стороне и дальше пределов её поиска, следует внимательно искать признаки пребывания куропаток. Часто в межах, а закрайках пашни и тому подобных местах с мягкой землёй встречаются копки серых куропаток с перьями и помётом; по форме помёт напоминает сочленение червяка, цвет чёрно-серый с характерным белым краешком.

Очень ценно напасть на место ночёвки, так как величина площади ночёвки, количество помёта и другие признаки позволяют более или менее точно определить количество размещавшихся на ночлег птиц.

При охоте на серых куропаток охотник должен намечать наиболее вероятные убежища птицы; на этой охоте направлением поиска собаки он может добиться значительно больших результатов, чем при охоте на боровую дичь.

Разбить серых куропаток на одиночки или хотя бы на маленькие группы очень важно, так как после этого они перестают продолжительно бежать, а иногда, сев с полёта, не дают вовсе следа и выдерживают крепкую стойку. Место первого подъёма имеет большое значение для нахождения птицы после разбивки выводка и рассеяния его по различным направлениям, так как для скапливания куропатки часто слетаются и сбегаются на это же место. Рассеянные на группы серые куропатки, особенно одиночки, сидят значительно крепче, чем стайка, но тем не менее ближний вылет куропатки из-под собаки происходит на несколько шагов дальше, чем вылет тетерева (в одинаковый период зрелости обеих птиц). Серая куропатка редко делает перелёт менее чем на 150 м, если какое-нибудь уж очень соблазнительное место по линии её полёта не заставит её снизиться раньше. Разбить выводок куропаток поздней осенью удаётся редко.

Если куропатки на вечерней кормёжке находятся все вместе, кучно, то при подъёме на ночлег они все имеют обыкновение дружно прочиривать несколько раз.

Охота на серых куропаток с подружейной собакой может продолжаться до тех пор, пока отдельные выводки не собрались в стаи.

**Осенняя охота с подружейной на дроф и стрепетов** не производится, так как составившаяся птица не подпускает собаку, и заменяется охотами с подъезда и нагоном. Эти охоты описываются ниже.

**Осенняя охота на пролётных дупелей.** Конец августа и первая половина сентября обычно совпадают с появлением пролётных и с постепенным исчезновением местных дупелей. К этому времени дупель сильно жиреет и становится наиболее ценным для охотника.

Дупель не любит ни топких, ни моховых, ни водных болот; он предпочитает влажные и потные места с невысоким травяным покровом. Если место водянисто или трава высока, дупеля искать там бесполезно; целесообразнее обследовать закрайки к сухому берегу, к спайке с суходольными местами, где обыкновенно и почвенные условия и травяной покров удовлетворяют эту птицу.

Излюбленные места пребывания дупеля — кочковатые, с мягким, но не топким грунтом луговины, с невысокой зарослью кустов и небольшой травой, лежащие по течению рек, речек и ручьёв, а равно и места, где среди сухих площадей есть небольшие участки, на которых в ямках и углублениях стоит просачивающаяся подпочвенная вода и которые отличаются чёрной, перегнойной землёй, кочками и реденькой полевой травой.

Равнины с значительными однородными площадями, подходящими для дупеля, привлекают как местных, так и пролётных дупелей, отыскивающих такие места не только инстинктом, но и путём переклички на пролёте с дупелями, живущими на этих местах.

В дождливые или холодные дни на утренних зорях дупеля имеют обыкновение выбираться на более возвышенные сухие места, на пастбища или на бугры, лежащие близ них. На таких местах дупель бывает более осторожен и иногда не выдерживает стойку собаки.

На пролёте дупель садится всюду на открытых местах с соответствующим растительным покровом и подходящей влажной или потной почвой.

Дупель часто размещается небольшими группами в 2-5 штук. Птицы сидят не кучно, а в нескольких метрах одна от другой; поднимаются они поодиночке из-под отдельных стоек собаки. При охоте, особенно во время пролёта, на небольших площадях, вкрапленных в неподходящие для дупеля уголья,

следует внимательно оглядеть, нет ли поблизости, кроме обследованной, хотя бы самой незначительной мочажинки, так как не исключена возможность найти и там дупеля.

Пролёт дупеля в средней полосе РСФСР обычно начинается с первых чисел сентября и длится от двух недель до месяца. В октябре охота на дупеля обычно носит лишь случайный характер.

**Осенняя охота на пролётных бекасов.** Бекас любит невысокий травяной покров с грязевыми протоками и плешинами между травами и с отдельными участками травы и кочками. Очень хорошие места для бекаса представляют собой влажные пожни, после того как на них попасётся некоторое время скот и размесит землю, оставив достаточно травы необъеденной.

Бекасы, прилетев с ночной кормёжки, делают небольшие наброды и остаются около них на днёвке. Обыкновенно бекас не бежит из-под собаки в типичном для его пребывания месте; однако в местах, не совсем подходящих, а тем более там, где часто проходят люди или где временами пасётся скот, он спасается бегством от наступающей собаки и охотника. В этих случаях бекасы способны бежать на очень большое расстояние и нередко слетают на потяжке.

В ветреную и холодную погоду бекасы бывают особенно сторожки и обычно близко не подпускают, в особенности против ветра.

Пролётные бекасы показываются в средней полосе РСФСР обыкновенно со второй половины сентября и держатся в описанных выше характерных для бекасов угодьях.

Бекасы к осени несколько жиреют. Их подвижность, по-видимому, не позволяет им достигать, за редким исключением, степени ожирения дупеля. Они становятся тогда менее вёрткими и быстрыми на лету и перемещаются хотя и дальше дупеля, но всё же ближе, чем в более раннем сезоне. Стрельба бекасов в сентябре поэтому несколько легче.

Взлетевший бекас разнится от дупеля меньшей величиной, быстрым и вертлявым полётом, а также характерным криком при взлёте. Убитую же птицу легко распознать: у бекаса брюшко беловатое, а у дупеля оно в грязно-серой ряби.

К половине октября пролёт бекасов обычно заканчивается, и объектами охоты являются лишь отдельные, задержавшиеся экземпляры; но в тёплую осень нередко удаётся хорошо поохотиться на бекасов и в конце октября.

**Осенняя охота на болотную курочку, погоньша и коростеля.** Пролёт болотной курочки и коростеля (дергача) в средней полосе РСФСР начинается в начале сентября и обычно длится весь месяц. С половины сентября начинается пролёт погоньша. Пролётные курочки и погоньши держатся в топких болотах и приречных камышах и тростниках. Охота на оба вида даже в период пролёта носит случайный характер, так как курочка и погоньш ни по работе собаки, ни по стрельбе, ни по качеству малообъёмистого мяса не представляют завидного объекта охоты, и стреляют их между прочим.

Совершенно иной характер носит осенняя охота на коростеля. При осеннем ожирении у коростеля пропадает стремление бегать, не поднимаясь на крыло (что в летний период заставляет воздерживаться от специальной охоты на коростеля с легавой). По лени, малоподвижности, коротким набродам он становится похожим на дупеля. Сентябрьский коростель — первоклассная птица по качеству мяса и по весьма интересной охоте. Коростель перед отлётом и на пролёте выбирает сухие, напольные места: некошеные пустыри, травянистые хохолки около отдельных кустов и по межам, опушки мелколесья, обрамлённые травой, или влажные, травянистые низины с редким кустарником.

Часто приходится находить коростелей при охоте по небольшим полям, во время пролёта дупелей. Осенний коростель летит особенно медленно, неуклюже, опустив ноги, и перемещается на небольшие расстояния, если только попутный ветер не помогает ему отлететь дальше.

Работа собаки по осеннему коростелю весьма походит на работу по осеннему дупелю. Как коростеля, так и погоньша и курочку можно стрелять дробью № 10 и 9, в крайнем случае № 8.

**Охота на гаршнепа.** Появление гаршнепа в местах, доступных для охоты с легавой, совпадает с началом пролёта бекасов. Пролёт гаршнепа в средней полосе РСФСР обычно начинается с первых чисел октября и захватывает часть ноября. Гаршнеп обыкновенно держится на мокрых, топких болотах, особенно там, где имеются плешины ржавой грязи и водяные жилки, на которых часто блестит цветистый настой, словно в воду подлита нефть. Грязные малотравные топи, ржавые места, илистые берега озёр, поросшие хвощами, камышом или осокой, наиболее посещаются гаршнепом. Особенно любит он растущие на воде погорелые хвощевики, поломанные, почерневшие, с грязными плешинами и высунувшимися корнями болотных трав.

В отличие от бекаса, гаршнеп мало прячется в траву, часто сидит открыто на виду; благодаря своему красивому, но необычайно защитному оперению он сливается с золотистыми, табачными осочинками и чёрно-бурыми, потемневшими в воде основаниями хвоща и трав.

Гаршнеп очень ленив. Садясь на днёвку с кормёжки, он почти не делает набродов и просиживает неподвижно несколько часов; а если он и набродит, то накоротке и заляжет тут же, подпуская вплотную собаку и охотника. На подъёме гаршнеп обычно молчалив. Полёт гаршнепа очень схож с полётом молодого бекаса; он поднимается и, без крика пролетев небольшое расстояние, садится. Гаршнеп, как и все птицы, взлетев, бросается против ветра, но, не имея сил долго бороться с ним, вдруг делает боковое движение направо или налево и опять устремляется против ветра, производя впечатление птицы, летящей с трудом. Попутный ветер несёт гаршнепа, как оторванный, крутящийся лист. Такое сходство придают гаршнепу его легковесность и длинные перья-косицы на спине, которые заворачиваются от ветра.

Стрельба гаршнепа трудна только в ветреные дни. Для удачного выстрела приходится ловить гаршнепа на мушку в тот момент, когда он, уступая ветру, уклоняется в сторону, а затем начнёт опять лететь прямо. Дробь для гаршнепа употребляется не крупнее № 10, в крайнем случае № 9.

Гаршнеп выдерживает заморозки; даже снег при слабом морозе не ускоряет его отлёта, пока он не находит проталины ржавой грязи. Нередко задерживаясь до десятых чисел ноября, гаршнеп на осеннем пролёте является самой поздней птицей для охоты с легавой.

## ОХОТА ПО ПЕРУ БЕЗ СОБАКИ

**Охота на тетерева. Стрельба тетеревов на чучела из шалаша** начинается в средней полосе РСФСР с конца сентября, когда тетерева соберутся в стаи и начнут садиться на лес. С появлением снега подъём их на березняк для кормёжки происходит в определённое время дня независимо от погоды. Основной пищей для тетерева становится берёзовая серёжка.

Успех охоты на чучела зависит прежде всего от правильного выбора места для одного или нескольких шалашей, которые следует устраивать в местах, постоянно посещаемых тетеревами, или на путях частых их пролётов или перелётов. Обычно это поляны среди рощ с удобными для тетерева деревьями, группы присадистых деревьев среди кустарника, недалеко от леса, сопки, поросшие редким лесом, высокоствольные берёзы среди мелколесья, перерезанного полями. Наличие среди берёз хвойных деревьев не мешает, — тетерева любят присаживаться на них. Строить шалаша следует заблаговременно, чтобы птица к ним привыкла. Для постройки шалашей используется тот материал, который преобладает в выбранном месте. Чучела выставляются с таким расчётом, чтобы не занимать ими наиболее выгодных для обстрела деревьев, имея в виду, что в большинстве случаев тетерева садятся не на то дерево, к которому приставлено чучело, а на соседнее. Выставлять чучела и забираться в шалаш нужно до вылета тетеревов с ночёвки. Это время как раз на границе сумеречного освещения и разливающегося дневного, белого света, перед восходом солнца. Выходить из шалаша до конца охоты нельзя.

Чучела выставляются на подчучельниках ближе к верхушке, зобами к солнцу (в сильный ветер — зобами против ветра).

Охотятся с чучелами на утренней и вечерней заре. Всего удачнее бывает охота в тихую, ясную и не очень морозную погоду; в туман и в сильный иней тетерева очень смиренны, но далеко не так охотно подсаживаются к чучелам. Стрельба тетеревов на этой охоте ведётся дробью № 5, 4 и 3.

**Охота с подъезда** производится с того времени, как тетерева начнут садиться на лес. Она также основана на потребности птицы вылетать кормиться на деревья.

**Стрельба тетеревов из ямок** основана на зимней привычке тетеревов ночевать, а порой и отсиживать днёвку под снегом, защищающим их от ветра и мороза. Охота эта в средней полосе РСФСР обычно производится в декабре, когда начинаются сильные морозы и метели, с наступлением которых обычно заканчивается охота по тетеревам с подъезда.

Наевшись берёзовой серёжки и посидев на деревьях, тетерева с приближением сумерек отлетают на ночлег, выбирая для этого поляны или редколесье, где или располагаются предварительно на опушке рощи, откуда бросаются в снег, или внезапно падают в снег с налёта.

Падая, каждая птица пробивает в снегу ямку почти до самой земли, прокапывает под снежным



пластом ход сантиметров на 40 и остаётся ночевать под снегом, имея за собой засыпанное снегом отверстие. При подъёме птица пробивает над собой толщу снега. Каждая ямка (лунка) отстоит на несколько метров от другой, но вся стая редко размещается на отдых или ночлег на значительном пространстве.

Подход к месту ночлега птиц обычно производится на лыжах. Лунки (ямки) нетрудно оглядеть издали; увидав лунки, надо с возможной осторожностью начать подходить к крайним, чтобы не потревожить понапрасну более густо расположенные, обеспечив таким образом возможность стрелять по нескольким последовательно вылетающим птицам. Стрельба из ямок на вечерней заре считается добычливее, так как птица, прочно забравшись на ночлег, менее строга и подпускает ближе, а вылетает обычно поодиночке. Ввиду близкого расстояния и стрельбы в лёт, при которой птица более убойна, дробь для этой охоты употребляется не крупнее № 5 и 4.

**Охота на глухаря. Стрельба глухарей на осиннике и лиственницах** производится с подхода при помощи лайки или без неё, а также из шалаша. С начала сентября глухари на зорях начинают вылетать на, осинники и есть осинный лист. Середина месяца обычно совпадает с вылетом глухарей и на лиственницы. Сезон этот не долог — он наступает недели за две, за три перед тем, как осина и лиственница начинают окрашиваться в осенние цвета, и кончается с потерей этими деревьями летней окраски. Глухарь избирает определённые деревья на утренней и на вечерней кормёжке, порой ночуя на этих же деревьях. Утренняя кормёжка обычно происходит до восхода солнца, а вечерняя — сразу после захода. Деревья, на которых кормятся глухари, имеют у подножия немало «поеди» — листьев хвои и веток. Глухари своими сильными клювами часто рвут целыми сочленениями и пучками листья или хвою, а затем роняют их.

Около деревьев, на которые повадились садиться глухари, строят шалаши из соответствующего обстановке материала, или же ведут охоту с подхода, что гораздо сложнее, так как высмотреть глухаря с подхода несравненно труднее. Услышав, а особенно увидев человека, глухарь затаивается и долго сидит, не двигаясь, слетает же с осины всегда крайне неохотно.

Дробь для этой охоты применяется № 2 и 1.

**Охота на фазана.** Поиски фазанов без помощи собаки дают хорошие результаты лишь в тех местностях, где эта птица многочисленна, а потому охоты по фазанам без собаки, за исключением облавы, носят случайный характер.

В местах, где заросли слишком крепки и трудно проходимы и притом нет достаточного количества полян, которые очень помогают перехватить птицу, на фазанов охотятся загоном, захватывая сравнительно небольшие участки, чтобы заставить птицу подняться на крыло. При взятии большого места значительная часть фазанов ускользает, незаметно отбегая.

Стрельба фазанов при облавной охоте обычно происходят на закрытой местности, а потому охотники должны быть особенно осторожны в отношении безопасности стрельбы.

**Охота на дрофу и стрепета.** После того как дрофы выберутся из хлебов в открытые места и, собравшись, так же как и стрепета, в небольшие сначала стаи, перестанут держать стойку собаки, дальнейшая охота на оба вида ведётся исключительно с подъезда и нагоном.

**Охота с подъезда** несколько напоминает подъезд к тетереву; но, принимая во внимание крайнюю осторожность и недоверчивость как дроф, так и стрепетов, подъезд надо производить с большими предосторожностями. Следует создавать такую обстановку появления охотников, которая по возможности не позволяла бы птице заподозрить опасность. Из этих соображений подъезжать (особенно к дрофам) следует, пользуясь дорогами и в таком экипаже, запряжке и одежде, которые птицы наиболее привыкли видеть в этом районе.

Охотники, следуя по дорогам между хлебных и паровых полей, зорко всматриваются вдаль, стремясь обнаружить дроф; бинокль при этом очень помогает. Холмы, имеющиеся по пути, должны быть использованы для осмотра окрестностей с возвышенности; так удаётся увидеть сторожевую дрофу.

Даже при соблюдении всех мер редко удаётся подъехать к дрофам хотя бы на дальний дробовой выстрел. На этих охотах лучше всего иметь охотничью винтовку с оптическим прицелом.

При стрельбе дроф с подъезда из дробовика употребляют крупные, нулевые номера дроби или мелкую картечь.

Охота с подъезда на стрепетов легче, так как при приближении подводы они обычно западают и нередко подпускают на верный дробовой выстрел. Стрепета достаточно стрелять дробью № 4 и 3.

**Охота на дроф нагоном** практикуется в течение всего осеннего сезона, но вначале, когда приходится иметь дело с меньшими стаями и с менее взматеревшей птицей, условия охоты нагоном значительно проще.

В этой интереснейшей охоте может принимать участие коллектив в 6-7 человек и более. Основным условием успеха в охоте этого вида является опытность загонщиков и стрелков, равно как и знание ими данной местности. Очень важно и умение заезжать, выдерживая нужное расстояние до птицы, не увеличивая без надобности круг и не уменьшая его, чтобы преждевременно не стронуть дроф.

Для охоты требуются две обыкновенные крестьянские подводы, употребляемые в данной местности. На этих подводах размещаются возницы, загонщики и охотники. Проезжая по дорогам, выслеживают дроф теми же приёмами, что и при охоте с подъезда. Величина круга, в центре которого находятся обнаруженные дрофы, достигает 4-6 км. Заметив дроф и определив наиболее вероятное направление, куда они пойдут, если их стронут, едут на пересечение этого предполагаемого направления, где и располагают стрелковую линию на таком расстоянии от птиц, чтобы не вызвать преждевременно их беспокойства. Достигнув стрелковой линии, охотники поочерёдно на ходу сваливаются сначала с первой, а затем со второй подводы, пользуясь прикрытиями. Подводы продолжают двигаться дальше, объезжая дроф, причём возницы точно должны заметить расположение стрелковой линии для соответствующего направления движения птицы. Расстояние между стрелками устанавливается от 100 до 150 м (не более). Дальнейшая работа загонщиков заключается в постепенном увеличении расстояния между подводами. Подводы, одновременно каждая со своего фланга, приближаются к дрофам, находящимся в центре круга, заставляя их двигаться к засаде. Манёвры заезда и детали направления линии следования подвод на дроф могут только чувствоваться опытным загонщиком и не поддаются более подробному описанию. Дрофы сперва идут и бегут, потом медленно поднимаются и летят сначала невысоко, а затем набирают высоту. Когда дрофа размахается, полёт её становится быстрым, хотя он и не кажется таким. Быстроту полёта, особенно при довольно значительных расстояниях, с которых делаются выстрелы по этим птицам, необходимо иметь в виду при стрельбе, чтобы брать соответствующие упреждения. При приближении дроф, налетающих «на штык», следует стрелять, не допуская птицу слишком близко, чтобы, сбив дальнейший прямолинейный полёт стайки, попытаться своим выстрелом свернуть их на соседние номера. Стрелять дрофу ввиду преобладающей дальней дистанции выстрела (40-50 м) нужно нулевыми номерами согласованной дроби.

Нагон стрепета аналогичен нагону на дрофу; но пасущихся стрепетов обнаружить труднее, круг делается значительно меньше, чем на дрофу, а величина необходимого заезда определяется на основании опыта и зависит от поведения птицы. Нагнать стрепета на стрелковую линию труднее, чем дрофу. Дробь для этой охоты берётся № 4 и 3.

Пролёт стрепетов и дроф с мест их вывода в более тёплые районы обычно начинается с конца октября и длится весь ноябрь и часть декабря. На Северном Кавказе и побережье Каспийского моря охота на пролётных дроф и стрепетов ведётся в это время из скрадов, устраиваемых на пролётных путях птицы.

## ОХОТА ПО ПЕРУ С ЛАЙКОЙ

**Охота на глухаря.** Даже в наиболее доступных для стрельбы местах охота по глухарю с легавой становится в конце сентября случайной. В этот сезон, особенно в глухой местности, сослужит хорошую службу лайка; причув на земле птицу, лайка покажет это своим поведением, а если она принадлежит к числу собак, ищущих на виду у охотника, то может быть, если место не чистое, предоставит возможность и выстрелить на взлёте. За взлетевшей птицей лайка горячо гонится, не очень отставая, и удивительно верно держится направления полёта. Преследуемый быстро бегущей собакой глухарь скоро садится на лес, где лайка его находит и начинает облаивать на дереве. Собака не должна бросаться к дереву; она должна лаять на расстоянии, не выражая чрезмерного нетерпения, чтобы не преувеличивать опасность в глазах птицы. Если сидящий глухарь заслонён листьями или хвоей и собака не приближается к нему, то глухарь довольно долго выдерживает облаивание.

Охотник должен подходить с большой осторожностью, пользуясь прикрытиями и держась за спиной птицы.

Лайка благодаря своему острому слуху и чутью находит и облаивает не только глухарей, поднятых ею с земли и преследуемых на полёте, но даже и услышанных ею на полёте и при посадке.

Охота с лайкой может производиться с конца августа и до выпадения глубокого снега. Наиболее оживлённое время охоты по глухарю с лайкой совпадает с периодом вылета глухаря на лиственницы и осинник. Лайки часто обнаруживают вылет глухарей на осину, заслышав особое прищёлкивание при отрывании птицей осиновых листьев или слабый треск — шорох падающего на землю сломанного прутика. По упавшим на землю листьям и веточкам лайка чутьём обнаруживает глухаря, сидящего на дереве.

Стрельбу глухарей следует производить, хорошо выделив, во избежание подранков, так как улетевшую или убежавшую птицу не всегда удаётся найти даже при помощи собаки. Стрелять глухарей на этой охоте надо дробью № 2 и 1.

**Охота на рябчика и тетерева.** И рябчик и тетерев, посаженные лайкой на дерево, редко долго выдерживают её напористый лай, что и служит препятствием распространению охоты на них с лайкой. В районах, где этот вид охоты всё же привился, применяются для этой цели лайки, особо воспитанные и натасканные специальными приёмами.





## ГЛАВА IV

### ЗВЕРОВЫЕ ОХОТЫ

#### ОХОТА НА ЗАЙЦА

В средней полосе РСФСР встречаются два основных вида зайцев — беляк и русак. Беляк значительно меньше русака. Беляк весит в среднем 3,5-4 кг, а русак 5-6. Зимой беляк чисто белого цвета, концы ушей чёрные; русак же остаётся русым, т. е. жёлто-серым, приобретая лишь особый серебристо-голубоватый оттенок на спине и боках. Летом шерсть беляка тоже одноцветная, но не белая, а совершенно серая, между тем как шерсть русака пестрит рыжими и бурыми оттенками и пятнами, переходя из русого цвета в буровато-серый. Опытный охотник даже издали мгновенно отличает бегущего или сидящего русака от беляка. Беляк ниже на ногах, круглее и компактнее, русак выше, голову держит на более вытянутой шее и весь более растянут. Лапы беляка гораздо больше, шире и круглее; лапы русака меньше, уже и продолговатее, соответственно чему различаются и их следы, как мы увидим ниже при описании тропления зайца. Беляк — в полном смысле слова житель леса, русак — житель степи и полей. В лесных опушках, особенно в кустарниковых зарослях, можно встретить оба вида.

Зайцы чрезвычайно плодовиты. Зайчиха мечет детёнышей не менее трёх раз в году, а зачастую даже четыре раза, причём в помёте бывает в среднем от трёх до пяти детёнышей. Молодые зайцы в первый год называются прибылыми, старые зайцы — матёрыми.

Наиболее популярным способом осенней и частично зимней охоты на оба вида является охота с гончими собаками. Эта охота может вестись с одной собакой — одиночкой, с двумя — смычком и с несколькими друг к другу подобранными смычками — стаей. Сводится эта охота к тому, что гончая, найдя зайца, преследует его, заливаясь непрерывным лаем и, конечно, имея в виду поймать зверя. Заяц убегает от гончих, но не куда попало, а стараясь остаться в знакомых ему местах. Бежит заяц не по прямой линии, а по кругам, обычно делая сначала небольшие круги и постепенно их увеличивая. Задача охотников сводится к тому, чтобы, прислушиваясь к гону, определить ход зайца и взять его, перехватив на кругу. Чем паратее собаки, тем труднее зайцу петлять и тем легче охотнику соображать, где в каждый данный момент бежит заяц. С паратыми гончими охота легче и быстрее приводит к цели, чем с пешими. Качество гончих имеет решающее значение при охотах на зайца с собаками.

**Охота на беляков.** В тех областях Союза, где охота на зайцев открывается до листопада, охота в этот период ведётся преимущественно в лиственных лесах и в опушках моховых болот, где в это время обычно держится беляк.

Охотники идут с собаками, вытянувшись в линию метрах в сорок один от другого, и, покрикивая, подбадривают собак. Как только заяц поднят одной из собак, остальные подваливают к ней, и начинается гон. Охотники идут некоторое время следом и стараются определить направление гона. Беляк, дав круг, обыкновенно возвращается к месту своей лёжки. Поэтому одному из охотников полезно остаться на месте и ждать возвращения беляка, а остальные должны пойти по радиусам предполагаемого круга, принимая во внимание места возможных заячьих лазов, т. е. перебегая, в соответствии с направлением

гона, из одного лесного острова в другой или, если лес сплошной, из одной его части в другую. Особенно выгодно становиться на перекрёстках лесных дорог, на опушках и полянках. Но при этом следует помнить, что беляк, в противоположность русаку, обычно не бежит по дороге, а лишь перескакивает её, но приблизительно в одних и тех же местах, приметив которые, легко удаётся перехватить зайца.

Основным условием успеха в этом виде охоты на беляка является хорошее качество собак и наличие у охотников достаточной сметки, навыка в быстром определении заячьих лазов и умения быстро перехватить в условиях закрытой местности зайца, бегущего далеко впереди гончих.

Чем старше заяц, тем большие круги он делает, чем он моложе, тем круги меньше.

Охотник, убивший зайца, обязан известить об этом товарищей криком «Готов!».

С началом листопада беляк переселяется в хвойный лес, а также в можжевельниковые заросли. В очень сухую осень в местах, где воды нет, беляков искать бесполезно; все они переселяются к речкам, ключам или невысоким болотинам. Продолжительные дожди и сильные ветры заставляют их окончательно переселяться из лиственных лесов в поле, в хвойные леса и кустарник, где они могут укрыться от капели.



*Рисунок 16. Выстрел с упреждением по угонному беляку*

Лучшее время для охоты наступает после листопада: в это время беляк возвращается из хвойных лесов в чернолесье, русак же перекочёвывает из полей в лесную опушку. Поэтому в это время в одних и тех же местах нередко можно встретить и беляка и русака, что делает охоту значительно интересней. Нужно определить, по кому гоняют гончие, и сообразно этому угадывать ход зайца. Беляк поступает так, как об этом уже было сказано при описании первого периода охоты, а русак бежит преимущественно по лесным дорожкам, сохраняя лишь в общих чертах круговые направления. Если беляка чаще всего приходится стрелять поперёк, когда он перепрыгивает через дорогу, то русака обычно достаётся стрелять навстречу, когда он «катит» по дороге прямо в ноги стоящему на перекрёстке охотнику.

Охота по беляку на узёрку производится поздней осенью, когда беляк уже наполовину побелеет и светлым пятном выделяется как на фоне земли, так и среди голых стволов деревьев и даже в зелёном ельнике. Несколько охотников идут в линию по лесу и, медленно подвигаясь, внимательно присматриваются, не белеет ли где мех беляка под кустом или валежиной. Беляки подпускают близко только в тёплую, мягкую погоду, когда шум шагов заглушается; в морозные же дни успеха ждать трудно.

Кроме этого, на беляка можно ещё охотиться, подкарауливая его в местах кормёжки или на специальной приваде, т. е. «на засидке». Привадой служат нарубленные ветви, осины, кора которой является основной зимней пищей беляка. Успешнее всего охота этим способом проводится вскоре после захода солнца, когда зайцы выходят на кормёжку, а также к рассвету.

**Охота на русаков** значительно отличается от охоты на беляков. В то время как беляк живёт в лесу и совершенно не встречается в черноземной безлесной полосе, русак хотя и любит деревья и кусты, но в основном обитает в степи и на полях; лишь в северных областях он попадает в лесных опушках и кустарниках, окаймляющих поля, а в южных областях — в искусственных насаждениях, в тальниках и садах.

Сообразно местности и времени года видоизменяется и охота на русака. К осени русак всегда держится вблизи полей и озимей.



Рисунок 17. Выстрел с упреждением по встречному русаку

В более южных и средних областях поднятый с поля русак нередко несётся прежде всего в ближайшую деревню. Если на дороге встретится стадо, русак стремится пробежать среди коров и овец, иногда у самых ног пастуха. Запутав свои следы в стаде, он обычно направляется на деревенские задворки и там снова петляет среди гумен и ометов, затем выскакивает на дорогу и некоторое время идёт большой дорогой, пока не встретит полевой дорожки, по которой возвращается к месту, где он был поднят. Таким манёвром русак сильно смущает гончих, а плохих совсем сбивает с толку.

Если поле пересечено балкой или оврагом, то русак почти наверняка побежит балкой. Опустившись вниз, он сделает несколько петель, покружит по кустарнику или бурьяну (если балка заросла им), а затем «покатит» в гору, вернувшись к месту своей лёжки. Зная эти манёвры, перехитрить русака не трудно.

**Охота розыском** обычно проводится коллективом по чернотропу и заключается в том, что охотники в количестве от пяти до десяти человек идут полем без собак тесной линией и стараются высмотреть затаившегося русака. Если часто практиковаться, то в конце концов глаз хорошо намётывается различать русака на лёжке, где-нибудь в меже или под кустиком травы. Главное в этой охоте — знание привычек русака, знание тех мест, где он любит залегать, и умение их угадывать; увидеть русака на лёжке труднее, чем просто его вспугнуть.

**Охота скрадыванием** ведётся в лунные, осенние вечера, когда заяц выходит кормиться на озимые поля (зеленя). Сложность этой охоты заключается не столько в самом скрадывании, сколько в том, чтобы увидеть зайца своевременно. Для этого надо заранее заметить места жировки и ходы зайца.

**Тропление** является одним из лучших способов зимней охоты на русака. Охота эта заключается в выслеживании зверя по его следам и заканчивается стрельбой при вскакивании зайца с лёжки. Охота троплением начинается с первой порошей и продолжается до конца установленного в данной области (крае) срока охоты.

След зайца называется маликом. Если внимательно всмотреться в след, можно заметить, что заяц заносит задние ноги через передние. Не зная этого, новички часто начинают тропить в пяту, т. е. в обратном движению зайца направлении.

Русак обычно залегает на более или менее открытых местах, да и идёт к месту лёжки такими же местами, вследствие чего обычно бывает нетрудно по свежей пороше стропить одного, а то и нескольких русаков.

После ночной кормёжки (жировки) русак отправляется на день отдыхать, ложась в снег. Место лёжки зайца иногда так заносит снегом, что остаётся лишь едва заметное отверстие, образующееся от дыхания. В первую ночь после выпадения снега (пороши) русаки редко выходят кормиться, зато на вторую ночь они жируют много.

Охотник должен хорошо различать три типа следа (малика): на жирах, обычный ходовой след на лёжку и след гонный.

Жировые следы расположены очень густо и в разных направлениях, промежутки же между ними крайне малы.

Такое расположение следов объясняется тем, что русаки большей частью топчутся по одному месту, выкапывая и сощипывая озимь или поедая другую пищу.

Ходовой след расположен гораздо правильнее, и следы каждой лапки, одна от другой и между четвёрками расположены дальше.

Гонный след сразу бросается в глаза огромным расстоянием от одного прыжка до другого. Несмотря на небольшую величину зверя, расстояние это иногда достигает 1,5 и даже 2 м. Гонный русак идёт

очень далеко, а главное, соскакивает с лёжки, не подпустив охотника на выстрел, вследствие чего гонного русака тропить не стоит.

Начинать тропление с самого места жировки невыгодно, так как русак обыкновенно уходит на лёжку довольно далеко. Зная, где находятся озимые поля, проще перехватывать след в конце поля, по направлению к кустарникам, ложбинкам, оврагам и другим местам, где обычно ложатся русаки. Наткнувшись на ходовой след, можно начать тропление.



*Рисунок 18. Двойка на заячьем следу*

Если случайно сходятся два следа или пересекают один другой, то не следует менять раз избранный след, так как естественно предположить, что до лёжки преследуемого русака ближе, чем до лёжки нового. Иногда случается, что след тропимого русака пересёк не новый заяц, а просто преследуемый русак сделал так называемую петлю. Всмотревшись в следы, нетрудно бывает определить, имеет ли охотник дело с петлёй или с новым зайцем, так как редко у двух зайцев лапы точь-в-точь одинаковы. Но если различить их нельзя, то приходится пройти всю петлю и затем продолжать путь дальше. Через некоторое время подходят к так называемой «двойке», т. е. к встречному следу, идущему вплотную рядом или даже по самому следу и обрывающемуся без продолжения. Если охотник пройдёт метров двадцать дальше по взятому направлению, то по следам увидит, что русак повернул обратно, строго придерживаясь своего следа, вследствие чего и получилась «двойка», т. е. как бы след встречного зайца. Двойка настолько отличается от петли или от встречного следа второго русака, что даже начинающий охотник скоро привыкнет безошибочно её отличать (рисунок 18). Заметив двойку, отнюдь не следует идти по ней до конца, а затем возвращаться по следу. Двойка является показателем того, что русак лежит где-то близко. Если охотник вздумает копаться на следу, а тем более ходить взад и вперёд, заяц мигом поймёт, что его выслеживают, и соскочит так, что если охотник его и увидит, то обычно вне выстрела. Заметив двойку, нужно, не задерживаясь на месте, медленно, без лишнего шума, подвигаться, стараться оглядеть так называемую «сметку» или «скидку», т. е. след огромного прыжка в сторону. Таких прыжков бывает несколько; последний из них заканчивается лёжкой (рисунок 19).

Заметив двойку и сметку, нужно след бросить и, очень внимательно оглядывая окрестность, чтобы определить вероятное место лёжки, сделать круг, другими, словами, обложить русака. Если выходного следа не окажется, значит, заяц находится в кругу. Установив это, лучше всего зайти с противоположной стороны от основного русачьего следа, в то же время стараясь среди кустиков, изгородей, кочек, выступающего из-под снега валежника и т. п. определить лёжку русака. Иногда её удаётся даже заметить. Осторожно подвигаясь вперёд, нередко возможно бывает подойти к лёжке метров на 15 (рисунок 20). Этого никогда не бывает, если пойти по следу со сметки. В этом случае русак вскочит мгновенно, не допустив на выстрел, видимо, соображая, что охотник идёт по его следу.

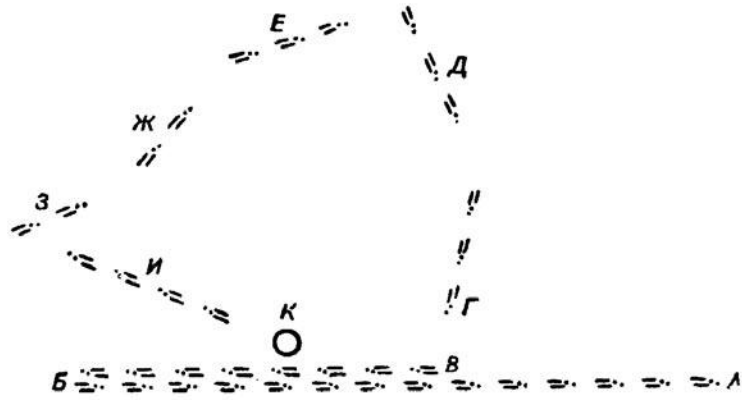


Рисунок 19. Схема русачьего следа на лёжку:

*A—B — ходовой след; B—B — двойка; B—Г — смётка; Г—Д—Е—Ж—З—И — последующие прыжки к лёжке; К — лёжка*

**Охота по русакам на засидке** отличается от белячьей тем, что засидка делается на краю деревни или в поле, близ деревни, у отдельных гумен, скирд и сараев. Время охоты — после захода солнца и к рассвету, но нередко случается стрелять русаков и в полночь, при яркой зимней луне.

Можно также класть искусственную приваду, например листья капусты, морковь и т. п. Если привада лакомая, то засада удаётся успешнее, чем просто у сенных сараев, тем более, что сенная труха не слишком соблазнительна, особенно в начале зимы, когда русаки докапываются до озими.

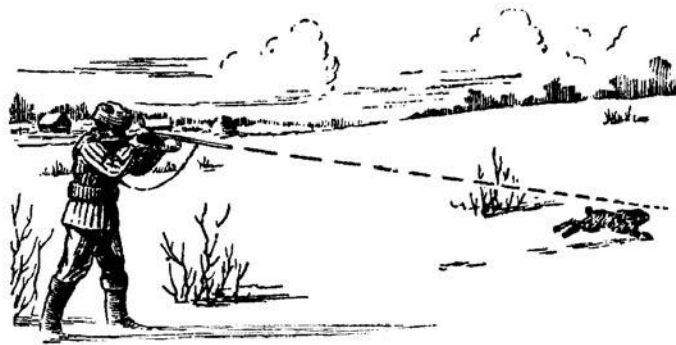


Рисунок 20. Выстрел с упреждением по угонному русаку

Стрельба зайцев производится, в зависимости от боя ружья, дробью от № 4 до № 1. Раненого зайца не следует добивать прикладом и другими подобными способами; достаточно, взяв зайца левой рукой за ноги, ребром ладони правой руки резко и сильно ударить зайца за ушами; это вызывает мгновенную смерть.

## ОХОТА НА ЛИЦИЦУ

Охота на лисицу открывается в средней полосе с момента, когда мех лисицы становится полноценным, обычно с конца октября или с начала ноября. Большая часть способов охоты на лисицу допускает участие групп охотников, вследствие чего эта охота весьма популярна и является одним из основных видов коллективной охоты на зверя.

**Осенняя охота с гончими** в общих чертах сходна с охотой на зайца. Район местопребывания лисицы обычно превосходит величиной заячий район. Но, несмотря на это, при правильном гоне и при прочих нормальных условиях непуганая лисица, делая под гончими круг, редко уводит собак на длительное время со слуха охотников. Наибольшие круги задаются лисицей в условиях совершенно чистых мест, а также в сплошных лесах. Под пешими гончими лисица способна кружиться на очень незначительном участке леса чуть ли не целый день. Так как преследование пеших собак лисице не опасно, то в этом случае зверь обычно делает неправильные, маленькие круги. Чем паратее гончая, тем большие круги задаёт лисица, но в то же время и более правильные, хотя при этом зверь чаще вырывается от отъёмов, но также нередко, пробежав круг, ходит своим старым следом.



Под пешими гончими лисица ходит тише и осторожнее, делает частые повороты и нередко появляется совсем не с той стороны, откуда её ждёт охотник. Поэтому, охотясь с пешими собаками, необходимо хорошо знать привычки лисы, чтобы заметить зверя прежде, чем он оглядит или почует охотника.

С паратыми гончими охота вернее и проще: лисица, преследуемая быстро, не может быть слишком сторожкой и сравнительно редко появляется в виду охотника случайным лазом; паратые гончие достаточно верно указывают ход зверя, что в значительной мере облегчает правильный выбор лаза, особенно на втором или третьем кругу, когда первый испуг лисицы миновал. Кроме этого, в случае неудачного выстрела гон не прерывается, а с пешими гончими испуганная или легко раненная лисица успеет убежать за километр и более, прежде чем собаки доберутся до места выстрела.

Для настоящей лисьей охоты гончие должны не только гонять лисицу, но и быть действительно «красноногами», т. е. предпочитать лисицу зайцам; охотник должен быть вполне уверен в том, что поднятая лисица не будет променена собаками на случайно подвернувшегося во время гона зайца. Наиболее добычливая охота обычно бывает с одним хорошим красноносом.

Начинать охоту надо с утра, через полтора-два часа после восхода солнца, когда сойдёт иней. Охотники с гончими на своре двигаются к острову или отъёму, где держатся лисицы; в опушке собак размыкают, и люди тихо, без порсканья, двигаются вдоль опушки.

Первый круг лиса обыкновенно задаёт опушкой, вследствие чего охотник, вставший с первого гона к опушке, нередко сейчас же и стреляет. Вслед за кругом опушкой зверь обычно начинает или кружить в острове, или задавать круги островом и полем, выбирая ложбинки или редкие кусты. Часто лисица ходит под гончими из одного отъёма в другой; в этом случае довольно верным лазом является место перехода зверя из отъёма в отъём. Занимая засаду, необходимо принимать во внимание направление ветра и всегда становиться так, чтобы ветер не наносил запаха охотника на предполагаемый лаз или встречный путь лисицы. Заграждение (куст, дерево, камень и т. п.) должно скрывать охотника по грудь, так как лисица, подобно волку, смотрит понизу. Лучше становиться с краю опушек или лесных прогалин. Одежда охотника должна быть защитного цвета и хорошо сливаться с окружающей растительностью.

Если лаз надёжен, но лисица долго не появляется, то всегда выгоднее не менять места и выждать зверя. Если засада выбрана неудачно, то переходить на другое место можно лишь в тот момент, когда гон значительно отдалился.

Верным признаком выводка лисиц в данном месте, если неизвестно местонахождение нор, служит отсутствие вблизи какой-либо молодой дичи, как зайцев, так и пернатой, так как она будет за лето истреблена лисицами. Если расположение нор известно, то одному из охотников полезно во время гона засесть вблизи нор: утомлённые долгим гоном лисицы, как молодняк, так и матёрые, нередко «норятся», т. е. уходят в норы. Эта привычка лисицы часто заставляет охотников, прежде чем бросать гончих, забивать норы камнями, сучьями или хворостом. Число молодых в выводке от 4 до 8.

Стрелять лисицу надо нулевыми номерами дроби и мелкой картечью. Будучи довольно слаба на рану, раненая лисица редко уходит от собак.

**Зимняя охота с гончими.** Наиболее эффективна охота с одной собакой. Найдя свежий след, охотник, не спуская собаки, идёт по нему вплоть до момента, когда гончая начинает тянуться за следом или повизгивать; это значит, что зверь недалеко, и гончую можно спустить. После пороши поднятая таким образом лисица обычно ходит на небольших кругах и легко может быть подкараулена на лазу. На этой охоте надо, прежде чем выбирать место засады, не торопясь, выслушивать гон и затем сразу занять верный лаз, так как лисица, особенно матёрая, завидев на снегу свежий след человека, уходит напрямую за несколько километров, уводя на неопределённое время гончую.

Эта охота продолжается до глубоких снегов, когда преследование лисицы собакой становится невозможным.

Большая добычливость лисьей охоты достигается в это время маскировкой охотника под зимний фон.

**Охота скрадом на мышкующих лисиц** основана на привычке лисицы проводить утро и день на полях, логах и тому подобных местах в поисках полевых мышей.

Особенно удачна эта охота бывает по первым порошам, когда лисица обычно подпускает несколько ближе.

Отправясь с рассветом, охотник осторожно высматривает мышкующую лисицу и, стараясь не

быть обнаруженным, начинает скрадывание, пользуясь всевозможными местными прикрытиями. Мышкующая лисица, найдя богатое мышами место, обычно кружится на нём по нескольку часов. В процессе этой охоты лисица, увлекаясь, становится мало внимательна ко всему окружающему. Опытный охотник, умело пользуясь направлением ветра и имеющимися заслонами, нередко подбирается к мышкующей лисице на верный выстрел дробью. Часто бывает, что сама лисица постепенно движется по ветру; в этом случае охотник, замаскировавшись за камнем, бугром или каким-нибудь другим заслоном, лежит, не двигаясь, и выжидает приближения зверя на выстрел.

При движении лисицы против ветра подход усложняется. В этих случаях приходится скрадывать вдогонку и, пользуясь надёжным прикрытием, часто даже бежать к лисице, сокращая расстояние и затаиваясь в те моменты, когда зверь останавливается слушать.

Одежда, цвет которой должен сливаться с окружающей местностью, имеет на этой охоте решающее значение. Большую пользу нередко приносит подражание писку полевой мыши. Так как почти всякая лисица легко подпускает на дистанцию 200-250 м, то применение винтовки делает эту охоту значительно более добычливой.

**Зимняя стрельба с подъезда и нагоном** ведётся зимой в напольных местах, преимущественно в неморозные дни, а ещё лучше — в оттепель. Охотник выезжает на крестьянских санях типа, обычного в данной местности. Обнаруженную в поле лисицу объезжают постепенно суживающимися кругами. Нередко в процессе объезда зверь западает и подпускает на выстрел. Применение на этой охоте винтовки весьма желательно.

**Облавная охота с флажками** является одним из наиболее добычливых способов коллективной охоты на лисицу. Основана она на привычке лисицы кормиться на специально вывозимой подальше от жилья падали (лошадь и т. п.) и на склонности сытого зверя ложиться на отдых в ближайшей к приваде крепости, где она затягивается окладчиком в круг, окаймлённый тонкой верёвкой с нашитыми на ней кусками красной материи (флажками). Затянутая лисица в большинстве случаев не решается пересечь флаги и остаётся в кругу, после чего охота ведётся путём нагона зверя на линию замаскированных стрелков, вдоль которой перед началом гона флаги обычно размыкаются, предоставляя зверю единственный путь выхода из оклада.

Проверка посещаемости привады производится ранним утром, так как лисица обычно ходит на приваду ночью. Найдя свежий след зверя, ведущий с привады, окладчик двигается по нему до тех пор, пока след не дойдёт до границы какой-либо крепости (заросшее кустами болото, густые заросли в лесу и т. п.). Зная очертания и величину крепости и предполагая место лёжки зверя, окладчик, а ещё лучше двое, соблюдая полную тишину, объезжает на лыжах (а если снега мало, то обходит пешком) очертания крепости, считая во время объезда все входные и выходные следы зверя. Подъехав к точке своего выезда или встретившись на полдороге с помощником, окладчик, сопоставив количество выходных следов с числом входных, устанавливает, остался ли зверь в кругу. Наличие лишнего входа служит доказательством, что зверь обложен.

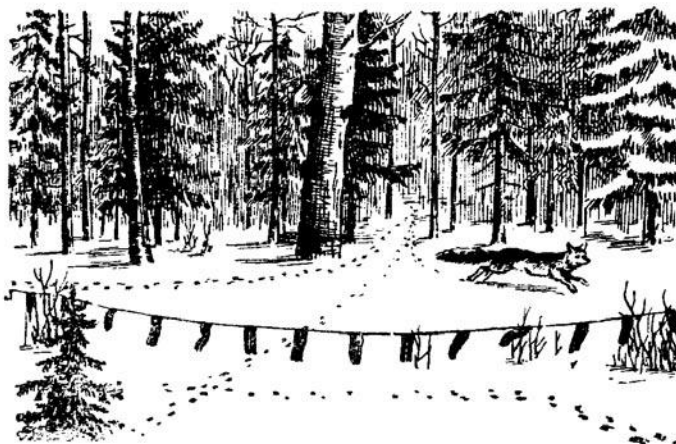
Установив наличие зверя в кругу, окладчик делает вторичный обход круга по своему следу, зафлаживая по дороге линию оклада и вторично, для проверки, просчитывая следы.

Если район охоты и обычное местонахождение лёжек хорошо известны, то флажить можно и сразу, во время основного оклада. В случаях, когда площадь обложенного места чрезмерно велика и не может быть с успехом обслужена наличным количеством загонщиков и стрелков, окладчик уменьшает — «обрезает» круг, оставляя зафлаженными лишь наиболее вероятные районы лёжки зверя. Затянув зверя, окладчик с приходом охотников и загонщиков устанавливает направление стрелковой линии, количество номеров и их местонахождение. Основным условием правильной расстановки стрелков является направление ветра: ветер должен дуть по направлению от оклада на номера. Имеющим значение, но не решающим моментом является определение возможных лазов зверя в соответствии с направлением ветра и расположением номеров. Некоторое значение нередко имеет входной след, по которому зверь иногда стремится покинуть круг (рисунок 21).

Расставив стрелков, окладчик проверяет правильность исходного положения загонщиков и даёт условный сигнал к началу гона. Шум, производимый загонщиками (разговор, крик, возгласы и т. п.), должен, тихо возникнув в отдалении, постепенно, по мере приближения загонщиков к линии стрелков, усиливаться, давая вскочившему от шума зверю возможность послушать направление и степень близости беспокоящих его звуков и заставляя его не спеша, начать уход в противоположном направлении, т. е. на

линию стрелков. Если, несмотря на шум, зверь не будет выходить на охотников, то окладчик, проверив, не вышел ли зверь из круга, вторично организует гон.

Правила облавных охот, поведения стрелка на номере и ведения огня изложены в главах I—II.



*Рисунок 21. Лисица, обложенная флажками*

## ОХОТА НА ВОЛКА

Широкое распространение волка, его ум и осторожность в соединении с огромным вредом, причиняемым этим хищником социалистическому хозяйству страны, ставят охоту на волка, как правило, проводимую группой, коллективом, на первое место среди различных зверовых охот.

Наравне с рысью, барсом и тигром волк считается безусловно вредным хищником и подлежит истреблению в любое время года; поэтому в настоящем разделе, кроме всех разновидностей волчьих охот, будут указаны и другие способы истребления волков.



*Рисунок 22. Хищники с добычей*

Период течки волка начинается с половины декабря и продолжается до середины февраля. Старые самки гуляют раньше, молодые позже. В этот период волки ведут кочевую жизнь и днём в большинстве случаев держатся стаями в частом мелколесье, а если снег окреп, то и в поле, недалеко от жилья. Молодые восьмимесячные волки (прибылые) ходят в это время вместе с двухлетками (переварками), старые (матёрые) волки большей частью держатся отдельно. К концу марта стаи расходятся на пары, и самец с самкой начинают сравнительно оседлую жизнь. Молодые самки спариваются с двух лет, самцы же с трёх лет и старше. Появление волчат обычно происходит в средней полосе начиная с конца апреля и в течение мая. Взрослая волчица приносит от 6 до 9 щенят, молодая — 4-6. Логово выбирается в наиболее крепких местах (болотистые чащи, заросшие, овраги и т. д.), но обязательно поблизости от проточной или стоячей воды. Достигнув двух-трёхмесячного возраста, волчата уже начинают бегать

со стариками на водопой. Четырёх-пятимесячный молодняк при содействии родителей вполне может задрать и овцу, утащив её в укромное место или к логову.

Конец мая и июнь совпадают с началом линьки волка. Старики и молодёжь продолжают держаться в районе логова. Начиная с этого времени, проверка выводка легко делается подвывкой его на зорях. Август и сентябрь обычно совпадают с окончанием линьки взрослых волков. Старики начинают промышлять всё дальше и дальше от логова, беря с собой на добычу прибылых. В этот период и до листопада волки придерживаются густолесья. С началом листопада и до конца октября волк в сухую погоду продолжает держаться в лесу и лишь в непогоду выходит на окраины, опушки, болота, овраги, не избегая и бурьянистой степи.

В холодные осенние дни с резким ветром волка также надо искать в лесу, но отнюдь не в больших зарослях, а в редком лесу с молодой порослью или большой травой. В начале ноября волк почти не держится леса и переключивается в мелоча, болота и степи, посещая леса и останавливаясь в них только при резком похолодании. В лесистых местах, при отсутствии подходящих степных или болотных пространств, в указанное время волк остаётся в лесу, избегая густых порослей и придерживаясь опушек, а иногда и полян. Волк окончательно возвращается в лес только в декабре, к началу течи. Тогда волк упорно держится одного места до тех пор, пока не отгуляется самка.

**Облавная охота по чернотропу.** Лучшей порой для организации такой охоты считается весь сентябрь и начало октября. В это время большинство волчьих выводков ещё держится в районе логова. В месте вывода зверя легче проследить, определить лазы или тропы, по которым волки выходят в прилегающую местность; этим в значительной мере упрощаются подготовительные мероприятия к облаве. Погода в этот период не имеет решающего значения, но лучше, если облава будет производиться не в ясный день. Волк не любит пасмурных дней. В такую погоду он обычно ходит гораздо меньше, старается забраться в более густое место и бывает сонлив и, следовательно, менее чуток и зорек.

Производство облав возможно и в августе, но в это время волчата, будучи ещё малы, плохо идут из-под загона, западая и затаиваясь.

Умелая заблаговременная подготовка к облаве и чёткое, правильное её проведение обуславливают успешность охоты. В большинстве случаев подготовка облавной охоты поручается опытному окладчику (егерю); чёткое же проведение облавы зависит главным образом от распорядительности начальника охоты и дисциплинированности её участников. Окладчик (егерь), подготовляющий охоту, должен быть хорошо знаком с привычками волка, знать район охоты и уметь определить ход (лаз) зверя.

Накануне охоты, для того чтобы окончательно убедиться, что выводок находится на логове, производится последняя проверка волков подвывкой.

Набор необходимого для облавы количества загонщиков и инструктаж их производятся за один-два дня до начала охоты.

Загонщики разбиваются на три группы. Две из них расставляются цепью на флангах стрелковой линии, загибающейся внутрь круга. В зависимости от густоты растительности они расставляются на расстоянии 15-20 м друг от друга, образуя как бы крылья стрелковой линии, и должны стоять молча, отчего называются «крыловыми» или «молчунами». Задача крыловых заключается в том, чтобы не позволить волкам прорваться в стороны и отпугивать появившегося зверя резким движением вперёд на 2-3 м и лишь в крайнем случае лёгким криком вполголоса. Крыловые должны стоять молча до тех пор, пока к ним не подойдут крайние загонщики третьей группы, растянутые в цепь и производящие гон шумом и покрикиванием.

Третья группа загонщиков, называемых «кричане», для удобства управления ими делится на две половины, возглавляемые двумя помощниками начальника охоты. Эти помощники должны быть хорошо знакомы с районом, где производился облава; на их обязанности лежит расстановка кричан на заранее намеченной линии, поддержание среди них порядка и тишины (при подходе), а также общее руководство всеми загонщиками.

Число загонщиков зависит от густоты растительности и величины круга. Как правило, на оба крыла выделяется не более 20% всех загонщиков; остальные используются как кричане.

Подход или подъезд стрелков и загонщиков должен производиться обязательно против ветра. С расстояния 600-700 м необходимо соблюдать полную тишину. Курений на этой дистанции и ближе не допускается.

Кричанам запрещается сходить со своих мест до начала гона. Только после условного сигнала начальника охоты вся цепь кричан, равномерно подаваясь вперёд, начинает гон.

Помощники начальника охоты, каждый на своём фланге, следят за правильностью гона. Линия загона не должна ломаться, т. е. фланги не должны слишком отставать или уходить вперёд.

Общее руководство и наблюдение за всем загонем остаются за егерем-окладчиком, согласующим свои действия с начальником охоты.

Гон необходимо начинать не ранее 10 часов утра и не позднее 12. Начав гон раньше этого времени, легко можно не застать на гнезде стариков, а в ряде случаев и всего выводка, если волчата уже выросли; если начать позднее, то нельзя успеть сделать второй или третий загон в тех случаях, когда волки прорвутся в соседний остров.

Утром в день охоты окладчик устанавливает направление гона, определяет стрелковую линию и намечает на ней номера для стрелков соответственно их численности.

Как и на лисьих облавах, местонахождение стрелковой линии определяется в первую очередь направлением ветра, а также лазами, т. е. вероятными местами хода зверя. Направление ветра к стрелковой линии может быть лишь встречное или боковое. Ни в коем случае нельзя ставить номера так, чтобы ветер дул от них в круг, так как волки наверняка и заблаговременно почуют стрелков и ни за что на них не выйдут. Форма стрелковой линии обычно бывает прямой, часто слегка вогнутой к логову. Интервалы между номерами зависят от местности и числа стрелков на линии, но никогда не превышают 60-70 м.

Стрелки расставляются по номерам раньше, чем заводится вся облава, хотя бывают случаи, когда условия местности и погоды заставляют обставлять круг загонщиками и стрелками одновременно. Последним на номер становится начальник охоты, отдав приказание начать гон окладчику, доложившему ему об окончательной расстановке загона.

При производстве первичных облав на выводки стрелки становятся так, чтобы иметь перед собой открытое место (поляну, просеку и т. п.). Нетронутый волк не боится просек и полян и смело переходит их, приостанавливаясь при выходе и предоставляя этим удобный момент для выстрела.

При неудачном выстреле стрелок должен сохранять неподвижность; не видя человека, зверь уходит обратно на самое короткое расстояние, а затем, заслышав гон, вновь вынужден выйти на линию стрелков. В этом случае молодой зверь обычно идёт старым следом, матёрый же меняет направление, чаще всего стремясь прорваться на неглубокий фланг за ветром.

Совершенно разогнанный и частично выбитый выводок обычно переходит в другие места и делается крайне осторожным, сильно затрудняя этим дальнейшую охоту.

К началу зимы прибылые волки уже настолько матеруют, что начинают бродить самостоятельно и часто ложатся врозь, в разных кругах. В это время меньше шансов застать весь выводок полностью, и удачный результат охоты зависит от случая.

**Осенняя охота с гончими** производится в августе и в течение сентября, когда выводок ещё твёрдо держится логова. Охота с гончими готовится так же, как и облавная. Волки выгоняются на линию стрелков путём наброски на логово стаи гончих, притравленных к волку. Лучшим номером на этой охоте является лаз, находящийся по ветру. Там, где верных лазов нет или они неизвестны, становиться надо лицом к острову, по возможности против ветра, предпочтительно около оврагов и в низинах, а также в редких лесных или кустарниковых перевалах из обложенного острова в другие.

Если прилегающая местность достаточно открыта, то на наиболее верных лазах нередко ставят верховых с борзыми.

С начала октября выводки начинают разбредаться, и этот вид охоты прекращается.

**Зимняя охота с флажками.** В общих чертах эта охота очень походит на такую же охоту по лисице и является одним из самых совершенных способов истребления волка. Охота с флажками обычно требует не более двух-четырёх загонщиков. Первоначальная подготовка к этим охотам сводится к тому, что определяют районы, в которых держатся волки, и приучают их кормиться в данном районе. Это легко достигается своевременным (лучше ещё до первых заморозков) приваживанием зверя — выбрасыванием в предполагаемом районе охоты привады. Для этой цели обычно берётся туша павшей лошади; по своей значительной величине она довольно долго не может быть съедена волками. Более мелкую падаль волки нередко растаскивают, а то и уносят в разные стороны, что в значительной мере усложняет подготовку к охоте.

Приваду рекомендуется класть на открытое место, по возможности вблизи крепи (заросли, болото и т. п.), удобной для лёжки зверя, но, как правило, не ближе 300-350 м от опушки леса. К приваде, не

тронутый птицей, волк относится крайне недоверчиво, а нередко не берёт её вовсе. Кроме того, на открытом месте зверь смелее берёт приваду, да и окладчик видит его издали. Привада кладётся вдали от селений и проезжих дорог, чтобы меньше беспокоить волков и чтобы затруднить доступ к падали собакам. Лишние следы, хотя бы и собачьи, могут помешать окладчику. Место привады менять не следует; как правило, приваду кладут в снегопад или когда дует позёмка. По мере поедания привады следует подкладывать новую тушу. Особенно необходимо обновить приваду за несколько дней до предполагаемой охоты. Новая привада всегда задерживает волков в данном районе. Проверять приваду надо ежедневно.

Изучив места наиболее частых лёжек наевшихся у привады волков, окладчик, наметив день охоты, окладывает зверей.

После того как волки будут обложены, начинается подготовка оклада к предстоящей охоте: обрезаются круг в соответствии с направлением ветра, местностью и лазом, намечается линия стрелков, а также боковые линии, по которым придётся тянуть флажки, и, наконец, определяется место, откуда начать гон.

Обрезку волчьего оклада необходимо выполнять с особой осторожностью; малейший посторонний звук, раздавшийся в тишине покинутого пернатыми зимнего леса, заставляет чутко дремлющего на лёжке волка вскочить и покинуть оклад.

Зверь должен быть обложен по возможности незадолго до начала охоты. Зафлаживание зверя обычно производится тотчас же после указанной подготовки оклада.

Иногда развеска флажков производится одновременно с расстановкой стрелков по номерам. В этом случае зафлаживание круга по отношению к фланговым номерам производят так, чтобы флажки, начинаясь от крайнего номера метрах в 25-30, являлись как бы продолжением стрелковой линии, затем постепенно окружали весь оклад. Флажки необходимо подвешивать так, чтобы они не доставали до снега сантиметров на 30-35. Флажки нашиваются на трёхмиллиметровую хорошую, крученую верёвку через каждые 40-50 см. Длина флажка 35-40 см, ширина 18-20 см. Если флажков недостаточно, а для гена берётся большое пространство, флажки употребляются как заслоны на флангах, с боковых сторон по ветру, и гон ведётся за ветром.

При необходимости в искусственной маскировке номеров для прикрытия можно использовать только окружающую растительность. Отличаясь большой наблюдательностью, волк вовремя заметит неудачно замаскированный номер и старательно его обойдёт.

По окончании подготовки круга и номеров окладчик ожидает стрелков в условленном месте. Подойдя к кругу, окладчик расставляет стрелков по номерам. При этом он показывает каждому из них направление гона и стрелковой линии. После этого окладчик с помощником занимают свои места на флангах в конце круга и в случае надобности ставят между собой нужное количество загонщиков.

Гон, начавшись по сигналу окладчика, ведётся без излишнего крика и шума. Гонцы идут медленно и тихо перекликаются между собой, соблюдая равнение цепи.

Волк очень крепок на рану. Поэтому его стреляют мелкой картечью. Лучшим номером картечи будет тот, который «согласован», т. е. ровно, без пустот, укладывается в дульной части ствола. Картечь обязательно кладётся по весу, причём лишние отбрасываются, а недостающие до полного ряда (в стволе) дополняются.

Волка, идущего боком, нужно стрелять в переднюю часть, учтя нужное упреждение. Встречного зверя лучше стрелять, когда он повернётся боком, и лишь в крайнем случае бить «на штык», целясь в грудь.

Хорошую маскировку на номере даёт умелое применение белого халата.

Правила поведения стрелка на номере, ведение огня а также правила облавных охот изложены в главах I—II.

Охота на волков с флажками заканчивается в начале марта, когда волки, после периода течки, расходятся на пары.

**Заганивание волков.** В ряде степных районов с наступлением зимы этот вид охоты практикуется с большим успехом. Заганивание волков состоит в том, что зверя преследует всадник (реже охотник на лыжах) до полного его изнеможения и затем убивает его или соструирует живьём. Основным условием этой охоты является непрерывное, без отдыха, преследование замедленным аллюром. Начав преследование утром, к вечеру всадники заганивают почти любого волка. При обнаружении нескольких волков число преследователей соответственно увеличивается; охотники действуют посменно.

**Другие способы истребления волков.** Кроме описанных видов охот на волков, в некоторых областях СССР волков зимой стреляют из засады на падали, а также бьют на ходу из саней, привлекая их визгом поросенка, с применением сенового мешка, который волокут за саними. Наиболее популярными способами истребления волка являются: ловля в капкан, волчьи ямы и различного рода ловушки, а также отравление посещаемой волками падали пилюлями со стрихнином, конечно, с соблюдением необходимых предосторожностей и особым на то разрешением.

**Уничтожение волчьих логовищ** является наиболее совершенным способом истребления полностью всех щенят, а порой даже волчицы и матёрого. Места вывода волков определяются по тропам, которые прокладывают старики, выходя на добычу и возвращаясь с нею к логову.

Слежка производится зорями с укрытого пункта, около предполагаемого крепкого места, желательно вблизи троп. Если волки подряд две-три зори выходили вечером и скрывались утром в данный участок, значит, гнездо открыто. Для большей точности на лазах зверя полезно бросить несколько клочков плохо сбитой овечьей шерсти. Волчица равнодушна к подобным предметам и обязательно подберёт их для своего гнезда, если оно расположено близко. Найдя лаз от водопоя или выходной на добычу, дальнейший подход к логову надо сообразовать с направлением ветра, чтобы не спугнуть понапрасну стариков. Если же это произойдёт, то выводок нередко быстро перекочёвывает в другое место. Самой тропой идти не нужно, а следует двигаться сбоку от неё. Если, ведя след тропой, охотник встретит выбитое место с остатками шерсти, пера и костей, слежку можно кончать, так как логово (нозьма) волка находится где-нибудь здесь же, в нескольких десятках метров. Осмотрев место, необходимо установить точное направление логова и выбрать место для будущей засады. Место около самого логова, если щенки уже выходят, представляет тоже чистую, выбитую площадку с большим количеством лежащего кругом помёта, издающего, как и само логово, удушливый запах, слышимый на значительное расстояние.

Выходить подкарауливать стариков нужно до рассвета, с тем, чтобы при первых проблесках зари быть на месте.

Только при таком условии можно попасть к логову до прихода стариков с промысла. Садиться нужно за ветром от логова или площадки с костями; ни в коем случае нельзя курить и ломать сучья.

Родители, принеся с промысла какую-нибудь добычу, направляются прямо к логову, вызывая щенков из гнезда. Этим моментом и нужно воспользоваться для стрельбы. Если ещё довольно темно, а охотник заметил идущего к логову волка, то это наверняка будет волчица, которая всегда приходит к гнезду раньше самца. Подходя к гнезду, волчица взвизгивает или скулит; матёрый всегда подходит молча.

Убив одного или обоих стариков, истребляют или забирают живьём волчат.

Охоту по гнёздам необходимо начинать с мая, когда и молодые самки уже ощенятся.

Пяти-шестинедельных волчат легко переловить руками. Более взрослые щенки быстро разбегаются, и их нелегко обнаружить.

Уничтожать волков на логовах следует и летом. В это время местопребывание выводка и его численность легко определяются подвывкой. Молодёжь начинает выть с июня, чаще по вечерним зорям. Старый самец воет грубо, низким голосом и на третьем колене басит; голос самки значительно выше и тоньше; переярок воет ещё тоньше и издали похоже, будто он что-нибудь жуёт. Молодые волчата не воют, а скорее пискливо лают, причём некоторые взвизгивают или ворчат.

Подвывка производится ранним утром до зари и вечером после зари. Вабельщик (подывало) идёт к крепкому месту, садится у поляны или просеки, лучше в три четверти или в полветра по отношению к гнезду. Первую пробу нужно начать переярком; не получив ответа, обождать несколько минут и начать воем старика. Так поступать следует потому, что, начав выть голосом самки, можно, случайно застав её в гнезде, вызвать подозрение и испортить охоту. Голос переярка и матёрого, даже при наличии их на месте, подозрения не вызовет, так как самцы могут быть не этой семьи, а бродячие одиночки, которых гнездовые волки всегда стремятся изгнать из своего района. Откликаясь на зов, оба старика обычно идут на голос пришельца, чтобы прогнать его, и нарываються на выстрел. Если же при подражании голосу переярка или самца в их отсутствие у гнезда при щенках будет самка, она сейчас же откликнется и пойдёт на вой, как на призыв к добыче.

Голосом самки всегда можно успешно подвывать, когда она убита; тогда самцы и щенки отзываются чуть ли не хором и охотно идут на зов.

## ОХОТА НА КАБАНА

Эта охота является одной из интереснейших зверовых охот. Эффективность охоты на кабана в значительной мере предопределяется знанием привычек и повадок этого зверя. Охота, как правило, производится группой, коллективом, возглавляемым опытным старым охотником, и почти всегда требует наличия проводника из местного населения. В большинстве республик охота на кабана производится с октября по январь. Кабан в основном кормится ночью, выходя на равнину на кукурузные, рисовые и другие посева. Зимой кабан предпочитает держаться на южных склонах предгорий, в полосе широколиственных и хвойных лесов, где снега меньше и кабану легче отыскивать себе пищу. Днёвку свою кабан обычно проводит в малодоступных зарослях колючки, густом камыше и подобных местах. Течка кабана начинается в ноябре. Самки поросются, начиная с февраля.

Охота на кабана требует чёткой организации, исчерпывающего инструктажа участников и навыков в сноровистой стрельбе пулей и картечью по быстро движущейся цели.

**Облавные (гаевые) охоты** наибольший эффект дают при значительном числе участников, часть которых с помощью хороших зверовых гончих гонит зверя на линию стрелков (пересаду). Подготовка охот производится специально выделенными для этого лицами совместно с проводниками-охотниками из местного населения. Как правило, гаи проходят в сильно закрытой местности, поэтому стрелки на линии располагаются как можно ближе друг от друга. Кабан обычно крайне неохотно выходит на линию стрелков, стремясь затаиваться в непроходимых зарослях колючки, камыша и другой растительности. Вследствие этого на гаевых охотах в Закавказье гайщики нередко вытесняют зверя из крепи, бросая туда взрывпакеты, грома которых кабан не переносит. Наиболее крупные экземпляры особенно осторожны и чрезвычайно туго выходят на пересаду. Кабан обладает великолепным слухом и острым чутьём, поэтому зверь, нередко зачуяв или заслышав шум от движений неосторожно повернувшегося стрелка, далеко обходит занятый им номер.



*Рисунок. 23. При движении кабана по фронту целиться надо под лопатку*

Стреляют кабана обычно круглой или разрывной пулей. Еще больший эффект даёт стрельба из охотничьих винтовок или нарезных стволов тройников. Кабан чрезвычайно крепок на рану, поэтому надо стремиться попасть в одно из немногих его убойных мест: ухо, шею или лопатку (рисунок 23). Даже тяжело раненный зверь нередко уходит на несколько километров и часто погибает ненайденный. Поросят можно стрелять и крупной картечью. При добивании раненых взрослых экземпляров необходимо твёрдо помнить, что раненый кабан нередко бросается на человека и может нанести ему тяжёлые увечья, почему подходить к раненому кабану надо осторожно.

**Другие виды охоты на кабанов.** Из остальных видов охот наиболее популярны:

а) Охота нагоном с собаками, с заходом на вершины сопок и гор, чтобы не дать кабану уйти вверх. При правильной расстановке стрелков и хорошем нагоне эта охота бывает вполне удачна.

б) Охота скрадыванием по следу в каштановых, буковых и дубовых лесах, в зарослях дикой груши, алычи и камыша.

в) Подкарауливание в засадах в лунные ночи на кукурузных, рисовых и других насаждениях, а также у водопоя.

На этих охотах решающее значение имеет определение направления тяги воздуха; особенно это важно после захода солнца и понижения температуры, так как направление движения воздуха в это



время часто резко меняется и это нередко срывает охоту, так как кабан, обладая тонким обонянием, зачуяв охотника, ни за что не выйдет к месту засады.



Рисунок 24

## ОХОТА НА ДИКИХ КОЗ

К западу от Уральского хребта распространена разновидность дикой козы, именуемой европейской козулей, охота на которую в пределах РСФСР запрещена.

Восточнее Урала обычна так называемая сибирская козуля, охота на которую здесь и описывается. Наиболее населены козулей районы, окружающие город Свердловск.

Козуля является объектом как охотничьего промысла, так и групповых спортивных охот. Эти охоты, как и промысел, разрешаются лишь в течение октября и ноября. Охота разрешается только на козлов (самцов). Из коллективных охот по диким козлам наиболее распространены охоты облавой, с гончими, с подхода и скрадом.

**Облавная охота** обычно допускает участие в ней от 5 до 12 и более стрелков и потому является популярнейшей групповой охотой. Подготовка к этой охоте сводится главным образом к определению постоянных козьих стоянок в районах, избранных для проведения облав. Оклад делается достаточной глубины и обычно требует значительного числа загонщиков (7-10 человек и более), так как козлы часто прорываются во время облавы на фланги, которые вследствие этого надо глубоко охватывать загонщиками. Гон ведётся медленно и тихо, без резкого шума, так как в противном случае большинство козлов прорывается в стороны от стрелковой линии.

Необходимо помнить, что козёл, имея довольно слабое зрение, обладает исключительным обонянием и слухом. Поэтому при разметке стрелковой линии следует точно определять направление ветра (наивыгоднейший ветер — из оклада на стрелков).

Стрелков надо ставить не за деревьями или кустами, что стеснило бы свободу их движений и наблюдение за сектором обстрела, а перед этими предметами. Требуется сохранение стрелками полной неподвижности и тишины во время пребывания их на номерах. При наличии снега полезно иметь на номерах белые халаты, однако надо строго учитывать окружающий стрелка фон.

Перед выстрелом следует внимательно оглядеть зверя и по наличию рогов убедиться, что стреляешь по козлу, а не по козе. Стрельба ведётся на расстоянии не более 50 м. Наиболее убойные места: голова, шея и лопатка.

Стрелять следует мелкой картечью, так как козёл довольно крепок на рану и нередко, получив смертельное ранение, уходит на сотни метров. Раненого козла тотчас преследовать не следует, так как сгоряча он даже при тяжёлой ране будет скакать из последних сил. Гораздо лучше дать животному возможность часто ложиться на отдых: во время этих лёжек зверь сильно слабеет от потери крови и становится достоянием охотника.

**Охота с подхода и скрадом** — самая увлекательная из спортивных козьих охот. Она служит хорошей проверкой охотничьих навыков каждого участника. Наиболее интересны и добычливы эти охоты бывают, когда выпал снег, который даёт возможность скрадывать диких коз по следу.

В период октябрь — ноябрь козули любят ранним утром кормиться в низинах, примыкающих

к болотам, а также в местах лесных покосов. Эти места и нужно обследовать, охотясь вдвоём или троём. Выходить надо на рассвете и двигаться строго против ветра, по возможности без шума, учитывая исключительно острый слух и обоняние диких коз. Двигаться следует цепью, постоянно имея в поле зрения соседей справа и слева. На границах открытых мест надо приостанавливаться и при помощи бинокля внимательно оглядывать близлежащие кромки, на которых часто можно обнаружить жирующих коз.

Если не обнаружены косули, но найден след, ведущий с кормёжки в заросли или крепи, то обычно, тихо продвигаясь по такому следу, охотники вскоре выходят к лёжке отдыхающего зверя. След козла характерен более округлёнными и тупыми очертаниями; коза (охота на которую запрещена круглый год) даёт узкий, продолговатый, с острыми очертаниями след.

Если движение по следу производится со строжайшим соблюдением тишины, а окружающая местность удовлетворительно просматривается, то нередко одному из охотников удаётся оглядеть козла и на лёжке.

Стрелять, особенно по убегающим косулям, допускается только в тех случаях, когда стрелок видит местонахождение своих соседей, а направление бега зверя исключает возможность стрельбы в сторону товарищей по охоте.

Так как на охотах скрадом и с подхода нередко приходится стрелять на расстояниях, превышающих дистанции картечного выстрела, эти охоты полезно вести с трёхстволкой или бьюксфлинтном калибра 6-8 мм, вводя в действие нарезной ствол при дальних выстрелах по лежащему или остановившемуся зверю. В ряде случаев, когда местность достаточно открыта, а зверь не пуган, можно стрелять пулей козла, идущего шагом, беря, разумеется, соответствующее упреждение по направлению хода зверя.

Если стреляный козёл ускакал, необходимо внимательно осмотреть место, где он находился в момент выстрела, и пройти вперёд по следу, не затаптывая его ногами. Сбитая пулей или картечью шерсть, а также кровь указывают на то, что зверь ранен. Если кровь в виде тёмных, почти чёрных кусков, расположена по всему следу, это означает, что животное тяжело ранено и кровь пошла горлом, что предвещает быструю смерть. Брызги крови по обе стороны следа указывают на тяжёлое сквозное ранение. Попадание в грудь характеризуется небольшим количеством запёкшейся крови тёмного цвета. Раны в область живота распознаются по крови почти чёрного цвета, обычно смешанной с калом. При попадании в ногу на следу бывает много крови красного оттенка. Смертельно раненная косуля обычно после выстрела подскакивает вверх и, если не остаётся на месте, то скачет, заметно шатаясь и слабея с каждым прыжком. В ряде случаев рана, особенно лёгкая, не кровоточит; тогда факт ранения определяется опытными охотниками по разным ненормальностям следа: сильно раздвоенное (расширенное) копыто, волочение ноги, сбивание с бега на шаг, забрасывание ноги в сторону и т. п.

Многое при этом разъясняется внимательным осмотром лёжек преследуемого зверя.

**Охота с гончими** ведётся с одной-двумя собаками. Выходить на эту охоту надо не слишком рано, с появлением солнца, так как козы, вернувшиеся с утренней жировки на лёжку, будучи подняты, обычно делают несколько кругов в районе своей лёжки, что значительно ускоряет и облегчает охоту. Старые одинокие козлы в большинстве случаев, не дав ни одного круга, уходят напрямую, иногда уводя собак на десятки километров.

Гонная косуля обычно пользуется сравнительно редким лесом, где она свободно может идти на больших прыжках.

Если охота проходит в гористой местности, необходимо помнить о том, что козёл в этих условиях предпочитает кружить на нешироких кругах, причём идёт в гору наискосок, а не прямо и спускается также спиралью. Зная эти привычки козуль, нетрудно бывает определить примерные места их обитания и переходов.

Как и на всех козьих охотах, во время гона надо становиться на предполагаемый лаз так, чтобы ветер не дул от охотника в сторону гона.

Раненую козулю, за которой вплотную бегут собаки, стрелять надо только на самых близких дистанциях, чтобы не задеть картечью гончих.

Остальные виды козьих охот (подкарауливание у стогов, на солонцах и др.) обычно не ведутся группой охотников, а потому здесь не описываются.

## ОХОТА НА БУРОГО МЕДВЕДЯ

Бурый медведь, являясь типичным представителем лесов, обитает в Советском Союзе на огромном протяжении с запада на восток — от Балтийского моря до Великого океана — и в горно-лесистых районах Алтая, Средней Азии и Кавказа.

Бурый медведь — один из крупнейших зверей; вес его в среднем 80-90 кг, но достигает 300 кг и более.

Несмотря на то, что основной пищей медведю служат плоды, ягоды, овёс, грибы, дикий мёд, сочные травы и корни, муравьи, рыба, медведь считается вредным хищником, так как уничтожает домашний скот, особенно в северных и восточных районах Советского Союза, где к селениям примыкают сплошные лесные массивы.

Период размножения (гоньба) у медведей происходит в августе-сентябре. С начала ноября медведи забираются в берлоги, где проводят в состоянии полуспячки всю зиму; в этот период, ближе к январю, медведица приносит от одного до трёх медвежат.

На этой потребности зверя залегать на зиму основана одна из наиболее интересных групповых медвежьих охот — охота на берлоге и облавой. Медведь стремится залечь в берлогу ещё до первого снега, отлично понимая, что по снежному следу его зимняя лёжка легко может быть обнаружена. На подходах к облюбованному для устройства берлоги району медведь даже по чёрной тропе петляет, двоит, троит и скидывается, подобно зайцу, со своего следа, стремясь всячески запутать свой путь на зимнюю лёжку. Нередко медведь залегает в берлогу перед сильным снегопадом, полностью скрывающим все его следы.

Наиболее типичные места для берлоги — дремучие, сильно захламленные участки больших лесных массивов, вдалеке от населённых пунктов. Берлога часто бывает расположена под выворотнем, стволом или кроной поваленного дерева, под кучей валежника. Вблизи проезжих дорог берлоги находят редко, что сильно усложняет доставку убитого зверя в ближайшую деревню.

Розыск берлоги в большинстве случаев производится местными охотниками, хорошо знающими лесные массивы, наиболее обитаемые этим зверем. Обнаружив след, ведущий на лёжку, охотник берёт предполагаемый участок в круг и по числу входных и выходных следов устанавливает наличие в кругу зверя. Если свежие следы на лёжку отсутствуют, охотник, соблюдая возможную тишину, продвигается в глубь обследуемого района, стремясь оглядеть самое место берлоги. Занесённую снегом берлогу нетрудно узнать по отпотевшему от дыхания медведя отверстию, по-охотничьи называемому «чело».

**Охота на берлоге** обычно проводится небольшой группой в 3-5 человек, возглавляемой охотником, имеющим достаточный опыт в подобных охотах. Эта охота может быть успешной лишь при высокой дисциплинированности участников и полной согласованности их действий. Для успеха охоты необходим опытный проводник, знающий место расположения берлоги; крайне желательно иметь одну-двух зверовых собак (обычно лаек), хорошо притравленных к медведю.

Наилучшее оружие для медвежьих охот — гладкоствольная двустволка 12-16-го калибра при патронах с пулями Ширинского-Шахматова, Жакана, Бреннеке или Вицлебена; желательно, чтобы это было рабочее ружьё данного охотника, привычное для него и вполне ему прикладистое. Неплохой результат на этих охотах даёт и тройник с пулевым стволом калибра от 8 мм и крупнее, а также штуцер-экспресс.

Необходимо твёрдо усвоить, что наиболее верный выстрел по медведю, обычно кладущий его на месте, производится с ближних дистанций (20, 15, 10 м). При этом зверя следует бить в голову, шею, под лопатку или в спинной хребет. При попадании в другие места медведь обычно получает несмертельную рану, после чего в большинстве случаев спасается бегством, и вновь отыскать его бывает трудно, особенно если нет собак и если допущена проволочка в преследовании. Тяжело раненный, но сохранивший силы медведь порой бросается на стрелявшего или на его соседей. Об этом следует напомнить участникам охоты при предварительном инструктаже и учесть это при расстановке их возле берлоги.

За 0,5 км до места охоты участники прекращают курение, громкие разговоры и тихо, не кашляя, следуют за проводником. Подойдя к берлоге, проводник, соблюдая возможную тишину, проверяет, не вышел ли зверь из берлоги, затем вместе с начальником охоты знаками расставляет стрелков и спускает собак. Если собак нет, проводник поднимает зверя сам.



*Рисунок 25. Охота на берлоге*

Встав на указанное ему место, охотник, стараясь не делать шума, проверяет готовность оружия, оттаптывает снег под ногами и оглядывает чело берлоги и месторасположение соседних с ним стрелков.

Стрелять на этой охоте следует хладнокровно; зачастую потревоженный медведь очень быстро выбегает из берлоги, окутанный облаком снежной пыли, представляя собой в этот момент весьма неясно выраженную цель. Поэтому, если позволяет окружающая местность, надо выцелить зверя по убойному месту (в зависимости от положения медведя по отношению к стрелку) и без промедления стрелять.

Если зверь не лёг на месте, а будучи лишь ранен, бросился на одного из охотников, дальнейшую стрельбу по медведю допустимо вести только наверняка, в абсолютной уверенности, что не попадётся в товарища.

Когда медведь предпочитает спасаться бегством, надо, без особого уже выбора, стрелять вторично, в большинстве случаев навскидку, стремясь нанесением любой раны сбавить ход зверя, что даст возможность скорее добить его при дальнейшем преследовании, особенно по глубокому снегу. Вести охоту вдогонку, не имея собаки, нецелесообразно, а порой и опасно.

Неоценимую помощь оказывают хорошо притравленные зверовые собаки, которые, будучи спущены на зверя, хватают его за гачи (заднюю часть туловища) и этим сильно задерживают ход медведя, а порой даже останавливают его, предоставляя охотнику возможность произвести точный, прицельный выстрел.

**Охота облавой.** Если подходы к берлоге сильно захламлены поваленным лесом или грудями валежника, вернее брать зверя облавным способом, нагоняя медведя на нескольких номеров, расставленных, с учётом направления ветра, неподалёку от оклада, в котором обнаружен медведь.

В этих случаях особо важно учесть, что наиболее вероятным ходом зверя (лазом) будет его последний след на берлогу (пята).

Расставив стрелков на номера и обеспечив должную их маскировку, начальник охоты становится на свой номер и знаком подаёт проводнику сигнал поднять зверя. Охотник-проводник при помощи собак (а за отсутствием их — шумом) побуждает медведя покинуть берлогу, стремясь направить его в сторону стрелков.

При специальных облавных охотах, в особенности когда площадь оклада велика и район охоты сильно захламлен, в помощь окладчику выделяется группа людей, обычно местных жителей, используемых как на флангах оклада (крыловыми), так и в качестве кричан (загонщиками). Количество крыловых и кричан зависит от величины оклада и его формы. Крыловых, ближайших к номерам, следует прятать за деревья. Заводить кричан и крыловых надо после того, как стрелки будут расставлены на номера. Несоблюдение этого правила нередко влечёт за собой прорыв чем-либо потревоженного медведя в направлении не заполненных ещё стрелками номеров стрелковой линии.

Как и при охотах на берлоге, стрелок, встав на номер, должен зарядить ружьё и, соблюдая возможную тишину, плотно оттоптать снег под ногами. Оглядев окружающую местность и, точно установив расположение соседних номеров, охотник определяет свой сектор обстрела, а также возможные лазы (направление хода) зверя. Если номер со стороны оклада слишком открыт, полезно воткнуть перед

собой две-три небольшие ёлочки и посыпать их снегом. Окружающую номер снеговую навесь с веток сбивать не следует.

Услышав первые возгласы загонщиков, стрелок должен, сохраняя полную неподвижность, чутко прислушиваться к каждому шороху и наблюдать, не падают ли с нижних веток деревьев пласты снега, часто осыпающиеся при приближении медведя к номеру.

Одним из способов направить зверя на определённый номер в условиях охоты при глубоком снеге является заранее заготовленная лыжня, прокладываемая от номера в оклад на глубину 30-60 м; от конца этой лыжни проводится в обе стороны другая, перпендикулярная к первой, но дугообразной формы, причём концы дуги слегка загнуты внутрь оклада; от этих концов прокладываются две прямые лыжни, соединяющие края дуги с местом расположения данного номера. Медведь, попав на поперечную дугу и не желая вязнуть в глубоком снегу, двигается по одной из трёх лыжней и обычно выходит прямо на соответствующий номер.

Если за медведицей, идущей на номер, следуют медвежата, стрелять по ним первым выстрелом можно лишь в том случае, если стрелок твёрдо уверен в том, что следующим выстрелом он убьёт медведицу.

Строгое соблюдение правил облавных охот приобретает в условиях медвежьей облавы решающее значение и предрешает как успех самой охоты, так и безопасность охотников.

Сойти с номера на медвежьей охоте стрелок может лишь для оказания соседу помощи при нападении зверя.

При всякой охоте на медведя, подходя даже к неподвижному уже зверю, надо соблюдать осторожность; нередко медведь, казалось бы, убитый наповал, на самом деле ещё жив и имеет достаточно сил, чтобы броситься и смять приблизившегося к нему охотника. При подходе к лежащему зверю надо следить за его ушами; если уши медведя прижаты к голове, то это значит, что зверь ещё жив и, следовательно, опасен. Обнаружив это, необходимо, не подходя ближе, точно прицелиться в лоб, за ухо или под лопатку и добить зверя.

**Охота на овсах и на падали.** В период созревания овса медведи очень любят кормиться по ночам на овсяных полях, производя там за несколько посещений большие опустошения. На этой привычке зверя основаны осенние охоты на медведей путём подкарауливания их в светлые и тихие, преимущественно лунные ночи на регулярно посещаемых зверями посевах овса. Охоту эту можно вести втроём-вчетвером, в зависимости от величины и очертаний овсяных посевов.

Придя на место за час-полтора до заката солнца, охотники рассаживаются вблизи тех мест овсяного поля, где прежними посещениями зверя наиболее потравлен овёс.

Выбор места должен обеспечивать хорошую видимость в условиях лунной ночи. Каждый охотник ещё засветло точно устанавливает и запоминает места сидок своих товарищей. Всякие переходы с места на место категорически запрещаются, так как продвигающийся по засеянному полю человек ночью легко может быть принят одним из стрелков за медведя.

Сидеть нужно, соблюдая абсолютную тишину и имея оружие в полной готовности к выстрелу. Курение недопустимо. Обычно медведь выходит на овёс с наступлением сумерек, причём всегда беззвучно, неожиданно появляясь в поле зрения. Стрелять следует только на самых близких расстояниях (15-10 м), стремясь напустить зверя вплотную. Если на поле вышла медведица с медвежатами, первым выстрелом надо бить медведицу. В сторону сидок остальных участников охоты стрелять категорически воспрещается. После выстрела, даже если зверь лёг на месте, необходимо немедленно перезарядить оружие.

Раненный на этой охоте медведь обычно спасается бегством и с шумом удаляется, не разбирая дороги. Розыск такого зверя возможен только с рассвета и бывает успешным только при наличии одной или нескольких зверовых собак.

Охота на овсах иногда ведётся также с одного или нескольких лабазов (деревянных помостов), устраиваемых на развилках крупных деревьев, примыкающих к краям овсяного поля, на высоте 4-6 м от земли. Условия и правила охоты те же, как описано выше. Как на лабаз, так и на засидку на овсах лучше приезжать на подводе, чтобы оставлять как можно меньше следов.

Учёт направления ветра на этих охотах имеет решающее значение, так как нередко медведь, незаметно выйдя из леса к краю поля, при соответствующем направлении ветра обнаруживает запах человека и в эту ночь ни за что не решится посетить подозрительное для него поле.

С помощью тех же лабазов нередко охотятся на медведей и весной, когда, выйдя из берлоги, отошавший и голодный зверь бродит в поисках скудного в это время года корма. Возле лабаза сваливается какая-либо крупная падаль, которую охотно начинают посещать бродящие в окрестностях медведи. Правила охоты и стрельбы описаны выше.

Охота с лабаза ведётся также в течение всего лета и осени как на падали, так и на задранной медведями скотине. На всякой медвежьей охоте необходимо строжайшее соблюдение данных начальником охоты указаний. Невыполнение их сорвёт охоту и может привести к нежелательным, а подчас и печальным последствиям, так как медведь — один из крупнейших и порой довольно опасных хищников.

Остальные разновидности медвежьих охот не являются коллективными и потому здесь не приводятся.



Редактор майор **Дебрин И.И.**  
Технический редактор **Зенцельская Ч.И.**  
Корректор **Королёва И.А.**

Г78345. Подписано к печати 17.4.48.  
Изд. №2/1303. Объём 4¼ п.л. 5,97 уч.-изд. л.  
В 1 п.л. 48000 тип. зн. Зак. 56.

1-я типография Управления Военного  
Издательства МВС СССР  
имени С.К. Тимошенко