

А.П.Каледин

НОВЫЙ ОХОТНИЧИЙ МИНИМУМ

Справочник охотника



**Законодательство об оружии
Техника безопасности на охоте
Основы биологии животных
Правила охоты в РФ**

А. П. Каледин

НОВЫЙ ОХОТНИЧИЙ МИНИМУМ



**Издательство охотничьей литературы ЭРА
г. Реутов, 2012 г.**

УДК 639.1.05

ББК 47.1

ISBN 978-5-87624-091-0

К 17

Каледин, А. П. Новый охотничий минимум. — М.: ООО «ПТП ЭРА». 2012. — 96 с.

Настоящее пособие предназначено для тех, кто решил стать охотником, а так же для специалистов охотничьих хозяйств и отвечает требованиям охотничьего минимума, изложенным в Федеральном законе Российской Федерации от 24 июля 2009 года № 209 «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Издание содержит необходимые сведения, связанные с приобретением, хранением и использованием охотничьего оружия, правила техники безопасности на охоте, правила охоты в Российской Федерации и основы биологии диких животных. Приведены таблицы по основным сезонным явлениям в жизни зверей и птиц, охотничьему оружию и боеприпасам, а также по особенностям стрельбы из охотничьего оружия. Даны адреса и телефоны обществ охотников и рыболовов Российской ассоциации «Росохотрыболовсоюз».

© А. П. Каледин, 2012

© «ПТП ЭРА», 2012

Кодекс Охотника

Помни: охотники на охоте и отдыхе равны.

Почитай и уважай охотничьи традиции и старших по возрасту охотников.

Будь честным, добрым, отзывчивым и внимательным с товарищами по охоте.

Не забывай: взаимовыручка и уважение — основа охотничьей дружбы.

Соблюдай правила охоты и техники безопасности при обращении с охотничьим оружием.

Не навреди словом и делом окружающей среде.

Не добывай животных ради забавы и прихоти.

Не допускай жестокости и неоправданных мучений животных.

Повышай охотничьи навыки и знания и точность стрельбы.

Уважай общественную, государственную и частную собственность.

Законодательство об оружии

В 1996 году принят Федеральный закон Российской Федерации «Об оружии», которым регулируются вопросы, связанные с приобретением, хранением и использованием оружия.

Федеральный Закон подразделяет оружие на три вида: гражданское; служебное; боевое ручное стрелковое и холодное. Охотничье оружие относится к гражданскому и подразделяется на огнестрельное с нарезным стволом, огнестрельное гладкоствольное, в том числе с длиной нарезной части не более 140 мм, огнестрельное комбинированное (нарезное и гладкоствольное), в том числе со сменными и вкладными нарезными стволами, пневматическое с дульной энергией не более 25 Дж, холодное клинковое.

На территории Российской Федерации (далее — РФ) запрещается:

- приобретение, хранение и использование в качестве охотничьего оружия:

а) огнестрельного длинноствольного оружия с ёмкостью магазина более 10 патронов, за исключением спортивного оружия, имеющего длину ствола или длину ствола со ствольной коробкой менее 500 мм и общую длину оружия менее 800 мм, а также имеющего конструкцию, которая позволяет сделать его длину менее 800 мм и при этом не теряется возможность производства выстрела;

б) огнестрельного гладкоствольного оружия, изготовленного под патроны к огнестрельному оружию с нарезным стволом;

в) патронов с пулями бронебойного, зажигательного, разрывного или трассирующего действия;

г) оружия и патронов к нему, имеющих технические характеристики, не соответствующие криминалистическим требованиям федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере внутренних дел, согласованным с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по оказанию государственных услуг, управлению государственным имуществом в сфере технического регулирования и метрологии;

д) холодного клинкового оружия и ножей, клинки и лезвия которых либо автоматически извлекаются из рукоятки при нажатии на кнопку или рычаг и фиксируются ими, либо выдвигаются за счёт силы тяжести или ускоренного движения и автоматически фиксируются, при длине клинка и лезвия более 90 мм;

- пересылка оружия;
- ношение гражданами в целях самообороны огнестрельного длинноствольного оружия и холодного оружия, за исключением случаев перевозки или транспортирования указанного оружия;
- хранение патронов к охотничьему оружию лицами, не владеющими на законном основании таким видом оружия.

В соответствии с Федеральным законом право на приобретение охотничьего оружия имеют граждане РФ, достигшие 18-летнего возраста, после получения лицензии на приобретение конкретного вида оружия в органах внутренних дел по месту жительства.

Возраст, по достижении которого граждане РФ могут получить разрешения на хранение или хранение и ношение охотничьего огнестрельного гладкоствольного оружия, может быть снижен не более чем на два года по решению законодательного (представительного) органа государственной власти субъекта РФ.

Спортивное и охотничье огнестрельное гладкоствольное длинноствольное оружие и охотничье пневматическое оружие имеют право приобретать граждане РФ, которым выданы охотничьи билеты или членские охотничьи билеты.

Охотничье огнестрельное оружие с нарезным стволом имеют право приобретать граждане РФ, которым в установленном порядке предоставлено право на охоту, при условии, что они занимаются профессиональной деятельностью, связанной с охотой, либо имеют в собственности охотничье огнестрельное гладкоствольное длинноствольное оружие не менее пяти лет. При этом право на приобретение данного оружия имеют указанные категории граждан при условии, что они не совершали правонарушений, связанных с нарушением правил охоты, правил производства оружия, торговли оружием, продажи, передачи, приобретения, коллекционирования или экспонирования, учёта, хранения, ношения, перевозки, транспортирова-

ния и применения оружия. Перечень профессий, занятие которыми даёт право на приобретение охотничьего огнестрельного оружия с нарезным стволом, устанавливается органами исполнительной власти субъектов РФ.

Общее количество приобретённого гражданином РФ охотничьего огнестрельного оружия с нарезным стволом не должно превышать пять единиц, огнестрельного гладкоствольного длинноствольного оружия — пять единиц, за исключением случаев, если перечисленные виды оружия являются объектом коллекционирования.

Охотничье холодное клинковое оружие имеют право приобретать граждане РФ, имеющие разрешение органов внутренних дел на хранение и ношение охотничьего огнестрельного оружия. Охотничье холодное клинковое оружие регистрируется торговой организацией при продаже этого оружия в порядке, предусмотренном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере внутренних дел.

Приобретённое гражданином РФ огнестрельное оружие, а также охотничье пневматическое оружие с дульной энергией свыше 7,5 Дж подлежат регистрации в органах внутренних дел по месту жительства в двухнедельный срок со дня их приобретения. В случае изменения места жительства гражданин РФ обязан в двухнедельный срок со дня регистрации по новому месту жительства обратиться в соответствующий орган внутренних дел с заявлением о постановке на учёт принадлежащего ему оружия.

Гражданину РФ органом внутренних дел по месту жительства при регистрации охотничьего огнестрельного длинноствольного оружия или пневматического оружия выдаётся разрешение на его хранение и ношение сроком на пять лет на основании документа, подтверждающего законность приобретения соответствующего оружия.

Примечание. *За три месяца до окончания срока действия разрешения, владельцем охотничьего оружия подаётся заявление на продление срока его действия на следующие пять лет.*

Для получения лицензии на приобретение охотничьего оружия гражданин РФ обязан предоставить в орган внутренних дел по месту

жительствa заявление, составленное по установленной форме, документ, удостоверяющий гражданство РФ, документы о прохождении соответствующей подготовки и периодической проверки знания правил безопасного обращения с оружием и наличия навыков безопасного обращения с оружием, медицинское заключение об отсутствии противопоказаний к владению оружием, связанных с нарушением зрения, психическим заболеванием, алкоголизмом или наркоманией, и другие предусмотренные Федеральным законом документы. Срок действия лицензии на приобретение оружия и патронов к нему — шесть месяцев со дня выдачи лицензии.

Заявление о выдаче лицензии рассматривается указанными органами в течение месяца со дня его подачи. В нём указываются сведения о видах оружия, которое планируется приобрести, и мерах, принятых для обеспечения учёта и сохранности оружия.

В соответствии с Правилами оборота гражданского и служебного оружия и патронов к нему приобретение гражданами дополнительных сменных и вкладных нарезных стволов к охотничьему огнестрельному оружию осуществляется также на основании лицензий, выдаваемых органами внутренних дел в порядке, предусмотренном для приобретения оружия, с последующей сертификацией указанных стволов и их регистрацией.

Граждане РФ, впервые приобретающие охотничье огнестрельное оружие или охотничье пневматическое оружие, обязаны пройти подготовку в целях изучения правил безопасного обращения с оружием и приобретения навыков безопасного обращения с оружием. Перечень организаций, имеющих право проводить подобную подготовку, определяется Правительством РФ.

Лицензия на приобретение оружия не выдаётся гражданам РФ:

- не достигшим возраста, установленного настоящим Федеральным законом;
- не представившим медицинское заключение об отсутствии противопоказаний к владению оружием;
- имеющим неснятую или непогашенную судимость за преступление, совершённое умышленно;
- отбывающим наказание за совершённое преступление;

- совершившим повторно в течение года административное правонарушение, посягающее на общественный порядок и общественную безопасность или установленный порядок управления, либо административное правонарушение в области незаконного оборота наркотических средств, психотропных веществ или их аналогов и потребления без назначения врача наркотических средств или психотропных веществ;

- не имеющим постоянного места жительства;

- не представившим в органы внутренних дел документов о прохождении соответствующей подготовки и других указанных в настоящем Федеральном законе документов.

- лишённым по решению суда права на приобретение оружия;

- состоящим на учёте в учреждениях здравоохранения по поводу психического заболевания, алкоголизма или наркомании.

Перечень заболеваний, при наличии которых противопоказано владение оружием, определяется Правительством РФ.

Граждане РФ имеют право продавать находящееся у них на законных основаниях на праве личной собственности охотничье оружие юридическим лицам, имеющим лицензию на торговлю гражданским и служебным оружием или на коллекционирование или экспонирование оружия, а также гражданам, имеющим лицензии на приобретение оружия, его коллекционирование или экспонирование, после перерегистрации оружия в органах внутренних дел по месту учёта указанного оружия.

Дарение и наследование охотничьего оружия, зарегистрированного в органах внутренних дел, производится в порядке, определяемом законодательством РФ, при наличии у наследника или лица, в пользу которого осуществляется дарение, лицензии на приобретение охотничьего оружия. В случае смерти собственника охотничьего оружия до решения вопроса о наследовании имущества и получения лицензии на приобретение охотничьего оружия указанное оружие незамедлительно изымается для ответственного хранения органами внутренних дел, его зарегистрировавшими.

Ввоз на территорию РФ и вывоз из РФ единичных экземпляров охотничьего оружия и патронов к нему осуществляются по разреше-

ниям федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере внутренних дел.

Принадлежащие гражданам РФ оружие и патроны должны храниться по месту жительства с соблюдением условий, обеспечивающих их сохранность, безопасность хранения и исключающих доступ к ним посторонних лиц, в запирающихся на замок сейфах или металлических шкафах, ящиках из высокопрочных материалов либо в деревянных ящиках, обитых железом. Органы внутренних дел по месту жительства владельцев имеют право проверять условия хранения зарегистрированного ими оружия.

Хранение оружия и патронов в местах временного пребывания должно осуществляться с соблюдением условий, исключающих доступ к оружию посторонних лиц.

Граждане РФ осуществляют транспортирование оружия в количестве не более 5 единиц и патронов к нему не более 400 штук на основании разрешения органов внутренних дел на хранение и ношение соответствующих видов, типов и моделей оружия либо лицензий на их приобретение, коллекционирование или экспонирование. Транспортирование оружия и патронов в большем количестве осуществляется гражданами в порядке, предусмотренном для юридических лиц.

Транспортирование оружия производится в чехлах, кобурах или специальных футлярах.

Граждане РФ могут применять имеющееся у них на законных основаниях оружие для защиты жизни, здоровья и собственности, в состоянии необходимой обороны и крайней необходимости. Применению оружия должно предшествовать чётко выраженное предупреждение об этом лица, против которого применяется оружие, за исключением случаев, когда промедление в применении оружия создаёт непосредственную опасность для жизни людей или может повлечь иные тяжкие последствия. При этом применение оружия в состоянии необходимой обороны не должно причинить вред третьим лицам.

Запрещается применять огнестрельное оружие в отношении женщин, лиц с явными признаками инвалидности, несовершеннолет-

них, когда их возраст очевиден или известен, за исключением случаев совершения указанными лицами вооруженного либо группового нападения. О каждом случае применения оружия, повлекшем причинение вреда здоровью человека, владелец оружия обязан незамедлительно, но не позднее суток, сообщить в орган внутренних дел по месту применения оружия.

Охотникам необходимо знать, что за нарушение требований законодательства об оружии, в том числе за несвоевременную подачу заявления о продлении срока действия разрешения на право хранения и ношения охотничьего оружия предусмотрена соответствующая ответственность вплоть до аннулирования лицензии, разрешения и изъятия оружия

Основные правила техники безопасности на индивидуальной и коллективной охотах и при обращении с охотничьим оружием

Большинство видов охот производится с применением охотничьего оружия, представляющего источник повышенной опасности, поэтому каждый охотник обязан знать и неукоснительно соблюдать правила техники безопасности на охоте и при обращении с охотничьим оружием. Никогда, ни при каких условиях охотник не должен допускать нарушения указанных правил и свято помнить, что их соблюдение — это гарантия не только его личной безопасности, но и гарантия безопасности других граждан.

Основные правила безопасности при обращении с охотничьим оружием

Главным условием безопасности при обращении с охотничьим оружием и при его использовании на охоте является знание видов и способов охоты, неукоснительное выполнение правил безопасности и строгая дисциплина всех охотников при производстве охоты.

Охотничье оружие и боеприпасы должны храниться в условиях, исключающих доступ и пользование ими другими лицами, особенно

детьми. Оружие должно содержаться в исправном состоянии и храниться незаряженным, желательнее в разобранном виде, а боеприпасы запертыми. Лучше всего оружие и боеприпасы хранить в специальном металлическом ящике под замком.

Стрельба и нахождение с заряженным оружием в населённых пунктах, а также в непосредственной близости от них запрещается. Нахождение с заряженным оружием и стрельба допускаются только на расстоянии, обеспечивающем безопасность людей и домашних животных.

Примечание. Пристрелка охотничьего оружия должна производиться в местах, специально отведённых для этой цели, либо в организованном порядке в местах с естественным ограждением (овраги, рвы и т. п.), или, в отдельных случаях, в местах, хорошо просматриваемых на всю дистанцию полёта снаряда (заряда). При необходимости выставляется сторожевое охранение.

Не допускается выезд охотников и пребывание на охоте с неисправным оружием.

Охотник обязан обращаться с оружием так, как будто оно всегда заряжено и готово к выстрелу.

Запрещается направлять оружие на человека или домашних животных, даже если оно не заряжено. Оружие охотник должен держать так, чтобы стволы всегда были направлены в сторону от людей, домашних животных или построек. При зарядании или разрядании ружьё следует направлять стволами вверх или в землю, отвернувшись в сторону от других охотников.

Запрещается передавать другому охотнику ружьё, предварительно не осмотрев и не разрядив его. Взяв ружьё в руки, необходимо, прежде всего, убедиться, что оно разряжено.

Запрещается взводить курки без необходимости произвести немедленный выстрел, а бескурковое оружие держать с открытым предохранителем.

При передвижении на всех видах транспорта оружие должно быть в чехлах или разобранном. При коротких переездах внутри угодий, а также при передвижении на лодке по водоёму во время охоты и следования к шалашам и засидкам допускается держать ружьё собран-

ным, но обязательно разряженным и со стволами, направленными вверх или в сторону от находящихся рядом людей.

При преодолении на охоте препятствий (канав, изгородей, буреломов), переходе по кладям через речки, ручьи оружие необходимо обязательно разрядить.

Во избежание выстрела, направленного в самого себя, никогда не следует вытаскивать собранное оружие за стволы из лодки, повозки, саней, машины.

При подходе к населённому пункту, месту привала, сбора, к машине ружьё следует обязательно разрядить.

На привале оружие следует вешать на надёжную, выше человеческого роста опору, крепкий сучок дерева, предварительно разрядив ружьё и убедившись в крепости сука дерева или другой опоры.

Особую осторожность охотник должен соблюдать при стрельбе. В зарослях, кустах и закрытой местности запрещается стрельба по взлетающей птице ниже 2,5 метров.

Запрещается стрелять на «шум», «шорох», по неясно видимой цели, в тумане, в сильный снегопад, в сумерках, против солнца и при других условиях плохой видимости.

Стрельбу пульей, даже из гладкоствольных ружей, а также картечью и крупными номерами дроби охотник должен производить с особой осторожностью и только предварительно убедившись в том, что в направлении выстрела нет людей или домашних животных.

Необходимо помнить, что пули, выпущенные из гладкоствольного ружья, опасны на расстоянии одного километра, картечь — на 400—500 метров, крупные номера дроби — до 200—300 метров, а также то, что пуля и дробь дают рикошеты от деревьев или мёрзлого грунта и даже в густом лесу часто проходят большое расстояние, не задев деревьев или естественных препятствий.

Стеля, охотник должен всегда помнить, что в угодьях могут находиться другие охотники, туристы, лыжники, а также люди, производящие сельскохозяйственные работы, рубку леса, выпас скота, сбор грибов и ягод.

При групповой ходовой охоте на пересечённой местности, в лесу, камышах, зарослях следует быть особенно внимательным при произ-

водстве выстрела. Строго соблюдать взятое направление, постоянно поддерживать слуховую и зрительную связь с другими охотниками.

При стрельбе, в особенности бездымными порохами, в случае осечки охотник не должен сразу же открывать ружьё, так как случается, что порох от капсюля воспламеняется медленно и может произойти так называемый «затяжной» выстрел при открытом ружье. После осечки ружьё можно открывать через 3—5 секунд.

В случае падения ружья или охотника с ружьём следует тотчас же разрядить ружьё и убедиться, что в каналы стволов не попали земля, снег, листья, трава. Иначе при выстреле с забитыми землей, снегом, травой или листьями стволами может произойти разрыв или раздутие стволов и даже ранение охотника. При попадании земли или снега в каналы стволов необходимо немедленно прочистить стволы.

После выстрела следует всякий раз проверять, не осталось ли в каналах стволов пыжей, прокладок, частей разорванной гильзы. Этим оберегается ружьё от разрыва стволов, а охотник — от возможного ранения.

Категорически запрещается добивать прикладом ружья раненого зверя или птицу. При ударе прикладом ружья о землю может произойти выстрел, направленный в самого охотника.

Если патрон не входит в патронник (отсырел, не калиброван, раздута гильза), никогда не следует досылать его силой в патронник, а тем более забивать. Это опасно, так как может произойти выстрел при открытом ружье. Патрон следует осторожно извлечь из патронника и заменить другим.

Если ружьё не закрывается из-за плохо поставленного капсюля-воспламенителя в капсюльное гнездо гильзы, то такой патрон следует заменить другим. Закрывание ружья силой в этом случае может привести к воспламенению капсюля, выстрелу при открытом ружье и тяжёлому ранению охотника.

Если заряженный патрон не выдвигается из патронника экстрактором, необходимо, закрыв ружьё, произвести выстрел. Стреляная гильза будет легко извлечена. В случае, когда при открывании ружья головка гильзы проскочила через экстрактор, а патрон остался в патроннике, следует отделить стволы от колодки ружья, отвинтить винт

экстрактора, вынуть или вытолкнуть патрон с помощью вырезанного прута, шомпола или ручного экстрактора.

При поперечном разрыве папковой гильзы, часть которой осталась в канале ствола, дальнейшая стрельба из этого ствола не допускается. Застрявшую часть гильзы следует извлекать экстрактором.

Не допускается стрельба одновременно из двух стволов двуствольного ружья. Во избежание сдвоенного выстрела и ранения пальцев никогда не следует закладывать в скобу на спусковые крючки одновременно два пальца.

Крайняя осторожность должна соблюдаться охотниками при стрельбе с лодки. Абсолютно недопустима стрельба с лодки через гребцов или других охотников, находящихся в лодке.

На неустойчивой лодке нельзя стрелять стоя, а также в направлении поперёк борта лодки. Лодка легко может перевернуться.

При стрельбе стоя, даже с устойчивой лодки, нельзя стрелять по дичи, вылетевшей поперёк бортов или сзади. Вследствие отдачи можно упасть в лодку или за борт, имея в руках ружьё, готовое к выстрелу из второго ствола.

При смене гребцов или стрелков, а также при любых переходах охотников в лодке ружьё разряжается. Переход по лодке совершается без оружия. Когда переход закончен, охотнику передаётся его разряженное ружьё.

Производство стрельбы гребцами не допускается.

При переездах на лодке к местам охоты ружья охотников в разряженном виде надёжно, во избежание их скольжения и падения, укладываются у носа или кормы лодки с направлением стволов в сторону от находящихся в лодке людей.

При коллективных охотах каждый охотник должен быть особенно внимательным и знать особые условия данной охоты, зависящие от объектов и способов охоты, характера местности и пр., и строго выполнять правила безопасности при обращении с оружием во время проведения коллективных охот.

Лицо, ответственное за проведение коллективной охоты, егерь или организатор охоты, перед началом любой охоты обязаны провести с охотниками инструктаж по технике безопасности при произ-

водстве данной охоты и дать охотникам чёткие указания о порядке её проведения и особенностях стрельбы на командной охоте.

Перед охотой и во время охоты категорически запрещается употребление спиртных напитков. Лица в нетрезвом состоянии к охоте не допускаются. Охотник с ружьём, находящийся хотя бы в слабой степени опьянения, является опасным для окружающих.

Лица, ответственные за проведение коллективной охоты, егеря, руководители охоты, допустившие проведение охот без инструктажа по технике безопасности, а также разрешившие участие в охоте лицам в нетрезвом состоянии, несут личную ответственность за нарушение техники безопасности при проведении охот.

Основные правила техники безопасности при организации и проведении облавных охот

Облавными охотами называются коллективные охоты с применением загона диких животных на засаду стрелков (стрелковую линию).

Важным условием безопасности при проведении облавных охот является чёткое знание техники безопасности, строгое соблюдение правил, дисциплины и беспрекословное выполнение всеми участниками охоты распоряжений егеря, руководителя охоты или лица, ответственного за проведение (осуществление) коллективной охоты.

Облавные охоты проводятся только в условиях хорошей видимости с наступлением полного рассвета, схода тумана или прекращения сильного снегопада. Проведение облавных охот в сумерках, тумане, в сильный снегопад и в других условиях плохой видимости запрещается.

Перед началом охоты лицом, ответственным за проведение коллективной охоты совместно с руководителем охоты проводится инструктаж по технике безопасности, порядку организации и проведения охоты. Инструктаж проводится под расписку всех участников охоты.

Лица, не имеющие охотничьих или членских охотничьих билетов, к участию в облавных охотах не допускаются.

По прибытии на место охоты руководитель охоты устанавливает чёткие сигналы — начало загона, конец охоты, сбор и другие.

Без разрешения руководителя охоты покидать самовольно сборный пункт, производить какую-либо другую охоту, стрелять и шуметь запрещается.

Оклад зверя, выбор места загона, стрелковой линии, номеров определяется руководителем охоты совместно с лицом, ответственным за проведение коллективной охоты.

Загон зверя на стрелков производится, как правило, егерским составом. В тех случаях, когда егерей недостаточно, загонщики могут назначаться лицом, ответственным за проведение коллективной охоты из состава команды охотников. При этом охотники инструктируются о порядке проведения загона.

Загонщики в оклад заводятся егерем или лицом, его замещающим, хорошо знающим место охоты, расположение оклада и стрелковой линии.

Стрельба по зверю загонщиками в загоне запрещается.

В порядке исключения разрешается охота по зверю в загоне, когда загонщиками являются один-два егеря или охотники с собаками, и собаки остановили зверя. Стрельба может производиться только в сторону от стрелковой линии.

Если зверь остановлен собаками, подходить к нему для отстрела могут по разрешению руководителя охоты только егеря и один опытный охотник, как правило, хозяин собаки.

Подходить к зверю необходимо осторожно, обоим — егерю и охотнику — только с одной стороны и быть предельно внимательными при выстреле по зверю, так как в непосредственной близости от зверя находятся собаки. Стрельба может производиться в сторону, противоположную от линии стрелков.

Все остальные охотники должны оставаться строго на своих местах и быть готовыми произвести прицельный выстрел по вышедшему на них зверю. Стрелять по зверю, которого гонят собаки, необходимо с особой осторожностью, так как собаки могут находиться в непосредственной близости от зверя.

Стрелки на номера стрелковой линии расставляются руководителем охоты, егерем или, по согласованию с ними, лицом, ответственным за проведение коллективной охоты.

По краям (на флангах) стрелковой линии при необходимости выставляется охранение для предупреждения проникновения в оклад и на стрелковую линию посторонних лиц и домашних животных.

Стрелковая линия должна строиться по возможности прямолинейно и быть хорошо обозначенной на местности (просека, дорога, опушка леса, граница лесного массива и т. д.).

Стрелковые номера должны располагаться один от другого на расстоянии, которое определяется руководителем охоты совместно с лицом, ответственным за проведение коллективной охоты в зависимости от вида зверя, на которого ведётся охота, местности, применяемого на данной охоте вида оружия и патронов.

Руководитель охоты или лицо, ответственное за проведение коллективной охоты, расставляющий на номера, должен указать стрелкам места нахождения соседних номеров и направление загона.

Каждый стрелок, стоящий на номере, должен точно знать расположение соседних номеров и всей стрелковой линии. Для этого соседние стрелки до маскировки на номерах должны показать друг другу места, где они стоят.

Меняться номерами, самостоятельно выбирать места и сходить с номеров до окончания загона категорически запрещается, кроме случая, когда охотник должен оказать немедленную помощь попавшему в беду товарищу.

Руководитель охоты или лицо, ответственное за проведение коллективной охоты, расставляющий стрелков на номера, должен указать им направление стрельбы и сектора обстрела как внутрь оклада, так и на случай прорыва зверя из оклада наружу через стрелковую линию.

Границы секторов обстрела должны быть хорошо обозначены заметными деревьями или другими местными предметами и составлять со стрелковой линией угол не менее 45° . Особое внимание к определению сектора обстрела должно быть обращено для тех номеров, которые, если это необходимо, расставляются на изгибе (изломе) стрелковой линии. Этим охотникам указываются более ограниченные сектора и безопасное направление стрельбы с ясно видимыми ориентирами или определяется сектор обстрела вне оклада (за линией стрелков), и тогда стрельба допускается только по выходу зверя за линию стрелков.

Охотник на номере должен соблюдать абсолютную тишину, не двигаться, не курить, быть предельно внимательным и от начала до конца загона тщательно просматривать местность и сектор своего обстрела в направлении предполагаемого выхода зверя и выстрела.

Встав на номер, охотник должен зарядить ружьё, внимательно осмотреть и изучить свой сектор обстрела, наметить ориентиры, определить расстояния и возможные места появления зверя в секторе, где можно стрелять. Необходимо осмотреть местность и за стрелковой линией для определения мест и возможности стрельбы по уходящему зверю.

Сходить с номера охотник может только после сигнала лица, ответственного за проведение коллективной охоты или руководителя охоты об окончании загона.

Сигнал об окончании загона («Отбой») подаётся лицом, ответственным за проведение коллективной охоты или руководителем охоты и передаётся по цепи стрелков. Сигнал, согласно договорённости, может быть подан в охотничий рог, голосом, ракетой или по радио.

До сигнала об окончании загона охотник не должен шуметь, разговаривать, сходить с места даже в том случае, если к нему вышли загонщики.

После сигнала об окончании загона («Отбой») всякая стрельба категорически запрещается.

Стрельба на облавных охотах производится согласно установленным в хозяйствах правилам либо внутрь оклада или по выходу зверя за стрелковую линию. При прорыве зверя через стрелковую линию или при приближении загонщиков к стрелковой линии ближе, чем на 150 метров, стрельба производится только назад по выходе зверя за стрелковую линию.

Стрельба вдоль стрелковой линии и за пределами своего сектора категорически запрещается. Выстрелом по стрелковой линии считается выстрел, если снаряд или часть снаряда прошли на расстоянии ближе 10 метров от соседнего номера.

Стрелок должен стрелять по зверю только в пределах верного выстрела и при явном распознавании зверя. Стрелять на «шум», «шо-

рох», по месту колебания веток, зарослей, по неясному мельканию цели категорически запрещается.

Загонщики при приближении к стрелковой линии должны чаще и громче подавать голос, а при выстрелах на линии должны остановиться, усилить подачу голоса и по возможности укрыться за стволами толстых деревьев, если стрельба ведётся близко к загону.

Стрельба на облавах разрешается только по зверю, на которого проводится охота. Всякая другая стрельба, кроме стрельбы по волку, без специального на то распоряжения руководителя охоты не разрешается.

При охоте на копытных животных их добыча должна производиться в строгом соответствии с количеством, указанным в разрешении (лицензии).

Если после выстрелов охотник или загонщик увидел, что зверь упал и не поднимается или стоит, но тяжело ранен, а разрешение (лицензия) на отстрел этого вида животного у команды только одно, охотник или загонщик должны голосом громко подать сигнал «Готов!». Этот сигнал немедленно передаётся другими охотниками и загонщиками по всей линии стрелков. При этом сигнал «Готов!» является одновременно и командой окончания охоты («Отбой!») и прекращения всякой стрельбы.

Если охота ведётся одновременно на несколько видов животных, охотник или загонщик при отстреле зверя должен подать сигнал «Готов!» с добавлением вида зверя, например: «Готов лось!» В этом случае разрешается продолжать охоту, но стрелять можно только по другому зверю, на отстрел которого у команды имеется разрешение (лицензия).

При облавных охотах на лосей, оленей, диких кабанов и медведей стрельба из гладкоствольного оружия ведётся пулями на дистанции верного выстрела, не далее 50 метров, а из нарезного оружия не далее, чем на дистанции прямого выстрела, установленного для того или иного вида оружия и боеприпасов. Стрельба картечью на облавах может производиться по волкам, рысям, косякам и в отдельных случаях по дикому кабану.

Стрельба круглой пулей на облавных охотах запрещается, так как этот снаряд даёт наибольшую возможность рикошета при

скользящем попадании в деревья, мёрзлую почву или другие препятствия.

Во избежание смертельной опасности категорически запрещается сходить с номера, бросаться к упавшему, убитому, раненому или уходящему зверю до окончания загона и сигнала «Отбой!».

Преследование раненого зверя допускается только по окончании облавы с разрешения руководителя охоты.

Руководитель охоты совместно с лицом, ответственным за проведение коллективной охоты определяют порядок добора раненого зверя.

Заряжать оружие на облавных охотах стрелку разрешается только после занятия места на номере. Сходя с номера, стрелок обязан разрядить ружьё.

Стрельба по зверю, идущему на соседний номер, не допускается. Разрешается стрельба по зверю, уходящему от соседнего номера, за стрелковой линией.

Запрещается стрельба по зверю, упавшему от выстрела другого охотника, если видно, что зверь не может подняться.

Подходить к упавшему зверю, даже лежащему без движения, следует со стороны спины с ружьём, готовым к выстрелу. Надо иметь в виду, что нередко зверь, кажущийся убитым, ещё жив и имеет достаточно сил, чтобы броситься на приближающегося к нему охотника.

При подходе к зверю надо следить за положением ушей и шёрстного покрова на загривке. Если уши у зверя прижаты, а шерсть на загривке поднята, зверь ещё жив и опасен. Обнаружив это, необходимо, не подходя к зверю близко, дострелить его.

Права и обязанности лица, ответственного за проведение коллективной охоты

Охотники, участвующие в облавной охоте, выбирают из своего состава лицо, ответственное за проведение коллективной охоты, которым может быть наиболее опытный охотник, хорошо знающий облавные охоты и пользующийся авторитетом у участников охоты. Все участники охоты должны беспрекословно выполнять его требования

и указания в отношении дисциплины, организации и проведения охоты, отдыха и выполнения техники безопасности на весь период данной охоты.

Лицо, ответственное за проведение коллективной охоты следит за точным выполнением порядка и правил охоты, дисциплины в пути следования, на базе в местах остановок и на охоте всеми членами команды.

Совместно с руководителем охоты лицо, ответственное за проведение коллективной охоты перед началом охоты доводит до сведения охотников характерные особенности данной охоты, места загона, стрелковой линии, особенности местности, оклада и стрельбы по зверю. Проверяет наличие охотничьих билетов, отметок о сдаче охотминимума и разрешений органов милиции на оружие у всех охотников-участников охоты. Проводит совместно с руководителем охоты инструктажи, выделение загонщиков, определяет порядок расстановки стрелков и жеребьёвку стрелковых номеров. Проверяет техническое состояние оружия участников облавной охоты. Охотники с неисправным оружием и некачественными патронами на стрелковые номера не допускаются.

Лицо, ответственное за проведение коллективной охоты по указанию руководителя охоты может разводить охотников на номера, указывать стрелкам секторы обстрела и снимать стрелков с номеров по окончании облавы.

Совместно с руководителем охоты лицо, ответственное за проведение коллективной охоты устанавливает и разъясняет участникам охоты необходимые сигналы, а также иные условия и требования охоты.

Лицо, ответственное за проведение коллективной охоты наблюдает за строгим выполнением участниками охоты правил облавных охот и техники безопасности. Решает другие вопросы, возникающие на месте.

Решения лица, ответственного за проведение коллективной охоты, если они не противоречат настоящим правилам и правилам производства охот в данном охотничьем хозяйстве, являются обязательными и выполняются всеми членами команды охотников беспрекословно.

Лицо, ответственное за проведение коллективной охоты имеет право лишить участия в охоте нарушителей дисциплины и правил техники безопасности. Совместно с руководителем охоты составляет отчетные документы о проведении охоты по установленной в хозяйстве форме.

Права и обязанности руководителя облавной охоты

Подготовка, непосредственная организация и проведение охоты осуществляются руководителем охоты, которым является охотовед, егерь, начальник хозяйства, участка, другой работник охотничьего хозяйства, специалист, лесник, опытный охотник, хорошо знающий место охоты и проведения облавных охот.

Руководитель охоты является ответственным за подготовку и проведение облавной охоты, и его указания, касающиеся порядка проведения охоты и техники безопасности, обязательны для всех членов команды.

Перед началом охоты руководитель проводит инструктаж о порядке проведения предстоящей охоты и технике безопасности. После проведения инструктажа каждый охотник расписывается в списке участников охоты о знании техники безопасности и в обязательстве строго её выполнять.

Руководитель охоты организует и проводит предварительную разведку мест охоты, наличия зверя и его переходов.

Одновременно с определением наличия зверя в окладе (загоне) проверяется, нет ли в окладе (загоне) людей и домашних животных. При невозможности удаления из оклада (загона) посторонних лиц или домашних животных оклад (загон) переносится в другие уголья.

Если в предполагаемом окладе (загоне) или в непосредственной близости от него производятся лесохозяйственные или другие работы, охота облавой в этом месте не производится.

Руководитель охоты:

- определяет время начала и окончания охоты и обязанности каждого участника охоты;

- производит расстановку стрелков на номера, указывает каждому охотнику-стрелку сектора обстрела, места нахождения соседних номеров, расположение стрелковой линии и направление загона;
- инструктирует загонщика, руководит окладом и загонном и даёт установленные сигналы начала загона и его окончания;
- организует преследование и «добор» раненого зверя.

После охоты совместно с лицом, ответственным за проведение коллективной охоты руководитель охоты проводит обсуждение проведённой охоты, отмечает положительные и отрицательные стороны проведения охоты, обращая особое внимание на допущенные членами команды ошибки, если они имели место.

Во всех случаях серьёзного нарушения правил техники безопасности руководителем охоты составляется протокол или акт, которые передаются в соответствующие организации для принятия к нарушителю установленных мер воздействия.

Ответственность за нарушение техники безопасности и правил облавных охот

На всех участников охоты возлагается строжайшая ответственность за чёткое и строгое выполнение и соблюдение правил техники безопасности и своих обязанностей, предусмотренных настоящими правилами, а также соблюдение правил, действующих в данном хозяйстве, установленных администрацией хозяйства и местными органами управления охотничьим хозяйством.

Члены команды, нарушившие правила техники безопасности, лишаются права на дальнейшее участие в охоте и немедленно отстраняются от участия в охоте лицом, ответственным за проведение коллективной охоты.

Имевшие место случаи нарушения техники безопасности и правил охоты рассматриваются в первичной организации охотников-участников охоты, и к нарушителю применяются установленные меры ответственности в зависимости от тяжести нарушения.

В случае, если нарушение техники безопасности и правил охоты повлекло за собой ущерб здоровью участников охоты, других людей,

а также нанесение материального ущерба гражданам и хозяйствам, виновные лица несут ответственность, установленную законом. При этом должна быть организована охрана места происшествия до прибытия работников органов внутренних дел или других уполномоченных лиц.

Лица, допустившие нарушение правил охоты, привлекаются к установленной ответственности.

Требования безопасности при обращении с орудиями охоты¹

Орудия охоты — огнестрельное, пневматическое и холодное оружие, отнесённое к охотничьему оружию в соответствии с Федеральным законом от 13 декабря 1996 г. № 150-ФЗ «Об оружии», а также боеприпасы, капканы и другие устройства, приборы, оборудование, используемые при осуществлении охоты.

При обращении с охотничьим огнестрельным оружием необходимо:

- всегда обращаться с охотничьим огнестрельным оружием так, как будто оно заряжено и готово к выстрелу;
- соблюдать требования безопасности и особенности эксплуатации, изложенные в паспорте (инструкции по эксплуатации) конкретного образца охотничьего огнестрельного оружия;
- проверять каналы стволов до и после стрельбы на наличие в них посторонних предметов и при необходимости удалять их;
- в случае осечки открывать затвор охотничьего огнестрельного оружия не ранее, чем через 5 секунд;
- транспортировать охотничье огнестрельное оружие разряженным и упакованным в транспортную тару, футляр или чехол. При перевозке и транспортировании патроны могут быть упакованы в одну укупорку с оружием без досылания в патронник, снаряжения магазина или барабана.

¹ Требования, обязательные для усвоения желающими получить охотничий билет. Приложение к Приказу Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 30 июня 2011 г. № 568 «Об утверждении требований охотничьего минимума».

При обращении с охотничьим огнестрельным оружием запрещается:

- направлять оружие на человека, либо в сторону людей;
- досылать патрон в патронник ствола силой, либо забивать его;
- стрелять одновременно из двух стволов охотничьего огнестрельного оружия;
- применять патроны, не предназначенные для стрельбы из данного образца охотничьего огнестрельного оружия;
- использовать для стрельбы неисправные патроны, патроны с истекшим сроком годности и осечные патроны, либо патроны, снаряжённые предметами, не предназначенными для использования в качестве поражающих элементов в данном типе охотничьего огнестрельного оружия;
- самостоятельно производить ремонт основных узлов и механизмов охотничьего огнестрельного оружия (ствола, затвора и ударно-спускового механизма), вносить в них конструктивные изменения.

При обращении с охотничьим пневматическим оружием с дульной энергией не более 25 Дж необходимо непосредственно перед заменой ёмкости с газом, используемым в таком оружии, осуществить отстрел оставшегося в ёмкости газа.

При обращении с охотничьим холодным клинковым оружием запрещается использовать такое оружие с клинками, непручно закреплёнными в рукоятках.

Снаряжение патронов к охотничьему огнестрельному гладкоствольному оружию может производиться владельцем этого оружия для личного использования при наличии разрешения на хранение и ношение охотничьего огнестрельного гладкоствольного оружия.

При обращении с капканами или иными приспособлениями, устройствами и (или) сооружениями, предназначенными для ограничения свободы и (или) добычи животных путем автоматического действия элементов таких приспособлений, устройств и (или) сооружений, либо за счёт движений самого животного (далее — самолов), не допускать нахождение рук, ног или иных частей тела в зоне действия рабочих элементов капканов или самоловов.

Требования техники безопасности при осуществлении охоты²

При осуществлении охоты запрещается стрелять:

- в направлении людей, а также в случае, когда снаряд может пройти ближе, чем 15 метров от них;
- по неясно видимой цели;
- в случаях, если охотник не видит или не знает место остановки снаряда, учитывая дальность полета и возможность рикошета снаряда.

При осуществлении коллективной охоты запрещается покидать места, заранее определённые лицом, ответственным за проведение коллективной охоты (стрелковые номера), без устного разрешения такого лица.

Запрещается осуществлять охоту в состоянии алкогольного, наркотического опьянения.

В случае ранения животного необходимо принять скорейшие меры по осуществлению его добора.

При подходе к раненому животному необходимо соблюдать особую осторожность, учитывая степень его опасности.

При обнаружении охотником павших по неизвестным причинам животных запрещается брать их в руки и использовать в пищу.

Охотник должен иметь навыки ориентирования на местности.

Охотник должен стремиться к совершенствованию и расширению своих знаний безопасности при осуществлении охоты, в том числе, навыков безопасного обращения с охотничьим оружием, передвижения, ориентирования, устройства мест отдыха в охотничьих угодьях, имея в виду, что от его личных знаний, умения и опыта зависит жизнь и здоровье как его самого, так и окружающих его людей.

² Требования, обязательные для усвоения желающими получить охотничий билет. Приложение к Приказу Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 30 июня 2011 г. № 568 «Об утверждении требований охотничьего минимума».

Правила охоты в Российской Федерации³

Требования правил охоты установлены Правилами охоты, утверждёнными приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 16 ноября 2010 г. № 512 «Об утверждении Правил охоты» (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 4 февраля 2011 г., регистрационный № 19704) и включают в себя обязанности охотника при осуществлении охоты, обязанности лица, ответственного за осуществление коллективной охоты, требования к охоте на копытных животных, медведей, пушных животных, боровую дичь, степную и полевую дичь, болотно-луговую дичь, водоплавающую дичь, горную дичь и иную дичь, требования к охоте с собаками охотничьих пород и ловчими птицами, требования к отлову и отстрелу охотничьих ресурсов, ограничения охоты, сроки охоты на охотничьи ресурсы.

Общие положения

Правила охоты (далее — Правила) устанавливают требования к осуществлению охоты и сохранению охотничьих ресурсов (далее — охотничьи животные) на всей территории Российской Федерации (далее — РФ).

Настоящие Правила не распространяются на отношения, связанные с использованием и защитой диких животных, содержащихся в неволе и находящихся в собственности юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, физических лиц в соответствии с законодательством РФ.

При осуществлении охоты охотник обязан:

- соблюдать настоящие Правила;
- иметь при себе:
 - а) охотничий билет;
 - б) в случае осуществления охоты с охотничьим огнестрельным и

³ Требования, обязательные для усвоения желающими получить охотничий билет. Приложение к Приказу Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 30 июня 2011 г. № 568 «Об утверждении требований охотничьего минимума».

(или) пневматическим оружием разрешение на хранение и ношение охотничьего оружия;

в) в случае осуществления охоты в общедоступных охотничьих угодьях разрешение на добычу охотничьих ресурсов, выданное в установленном порядке;

г) в случае осуществления охоты в закреплённых охотничьих угодьях разрешение на добычу охотничьих ресурсов, выданное в установленном порядке и путёвку;

д) в случае осуществления охоты на иных территориях, являющихся средой обитания охотничьих животных, разрешение на добычу охотничьих ресурсов, выданное уполномоченными в соответствии с законодательством РФ органами государственной власти или природоохранными учреждениями в установленном порядке;

е) в случае осуществления охоты с ловчими птицами разрешение на содержание и разведение в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания.

- предъявлять по требованию должностных лиц уполномоченного органа государственной власти, осуществляющего государственный охотничий контроль и надзор, должностных лиц государственных учреждений, осуществляющих функции по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания и других должностных лиц, уполномоченных в соответствии с законодательством РФ, документы, указанные выше в настоящих Правилах, орудия охоты, продукцию охоты;

- осуществлять охоту на территории и в пределах норм добычи охотничьих ресурсов, указанных в разрешении на добычу охотничьих ресурсов;

- в случае перемещения с охотничьим огнестрельным (пневматическим) оружием по охотничьим угодьям или иным территориям, являющимся средой обитания охотничьих животных, без разрешения на добычу охотничьих ресурсов транспортировать патроны (снаряды) отдельно от зачехлённого охотничьего огнестрельного (пневматического) оружия;

- привести в ненастороженное состояние приспособления, устройства и (или) сооружения для ограничения свободы и (или) добы-

чи животных путём автоматического действия элементов таких приспособлений, устройств и (или) сооружений, либо за счёт движений самого животного (далее — самолёты) не позднее последнего дня срока действия разрешения на добычу охотничьих ресурсов.

Транспортировка продукции охоты и её реализация производится при наличии разрешения на добычу охотничьих ресурсов, в котором сделана соответствующая отметка о добыче этих охотничьих животных или при наличии заполненного отрывного талона к указанному разрешению.

Охота может осуществляться как одним охотником, так и коллективно (с участием двух и более охотников), когда осуществляются совместные согласованные действия, направленные на обнаружение и добычу охотничьих животных (далее — коллективная охота).

При осуществлении коллективной охоты на копытных животных и медведей в общедоступных охотничьих угодьях лицом, ответственным за её проведение, является лицо, на имя которого выдано разрешение на добычу охотничьих ресурсов.

При осуществлении коллективной охоты на копытных животных и медведей в закрепленных охотничьих угодьях лицом, ответственным за её проведение, является уполномоченный представитель юридического лица или индивидуального предпринимателя, заключившего охотхозяйственное соглашение, или обладающего правом долгосрочного пользования животным миром, которое у него возникло до дня вступления в силу Федерального закона об охоте на основании долгосрочной лицензии на пользование животным миром в отношении охотничьих ресурсов, или лицо, на имя которого выдано разрешение на добычу охотничьих ресурсов.

Лицо, ответственное за осуществление коллективной охоты, обязано осуществить следующие действия:

- проверить правильность оформления разрешения на добычу охотничьих ресурсов и (или) путёвки;
- проверить перед началом охоты у всех лиц, участвующих в коллективной охоте, наличие охотничьих билетов и разрешений на хранение и ношение охотничьего оружия и не допускать к участию в охоте лиц, не имеющих указанных документов;

- составить список лиц, участвующих в коллективной охоте (далее — список охотников), с указанием:

а) даты и места осуществления охоты;

б) фамилии и инициалов лица, ответственного за проведение коллективной охоты;

в) номера разрешения на добычу охотничьих ресурсов и (или) путёвки (документа, подтверждающего заключение договора об оказании услуг в сфере охотничьего хозяйства), на основании которых будет осуществляться охота;

г) вида и количества охотничьих животных, подлежащих добыче;

д) фамилий и инициалов, номеров охотничьих билетов участников коллективной охоты;

- провести инструктаж с лицами, участвующими в коллективной охоте, по технике безопасности при проведении коллективной охоты, порядку охоты на охотничьих животных, после чего все лица, принимающие участие в коллективной охоте, расписываются в списке охотников, который одновременно является и листком инструктажа по технике безопасности;

- сохранять при себе во время осуществления коллективной охоты список охотников;

- после добычи охотничьего животного до начала его первичной переработки (съёмка шкуры, удаление перьев, разделка на части, в том числе удаление внутренних органов) и (или) транспортировки (переноса, перевозки) его туши сделать соответствующую отметку на оборотной стороне разрешения на добычу охотничьих ресурсов;

- в случае ранения охотничьего животного до начала его преследования по его следам с целью последующей добычи (далее — добор) сделать в разрешении на добычу охотничьих ресурсов отметку о ранении охотничьего животного и организовать добор раненого охотничьего животного.

При осуществлении коллективной охоты каждый охотник должен иметь при себе документы, предусмотренными настоящими Правилами, за исключением коллективной охоты на копытных животных и медведей, при осуществлении которой разрешение на добычу охот-

ничьих ресурсов находится у лица, ответственного за осуществление коллективной охоты.

Охота на особо охраняемых природных территориях и иных территориях, на которых установлен особый режим природопользования, в том числе, включённых в Список находящихся на территории РФ водно-болотных угодий, имеющих международное значение, главным образом, в качестве местообитаний водоплавающих птиц, осуществляется с соблюдением настоящих Правил, в соответствии с законодательством РФ об особо охраняемых природных территориях и режимом природопользования, установленным на этих территориях.

Охота в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности осуществляется лицами, относящимися к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока РФ, и их общинами, а также лицами, которые не относятся к указанным народам, но постоянно проживают в местах их традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности и для которых охота является основой существования, свободно (без каких-либо разрешений) в объёме добычи охотничьих животных, необходимом для удовлетворения личного потребления и определяемом в соответствии с законодательством РФ о налогах и сборах.

На основании настоящих Правил высшее должностное лицо субъекта РФ (руководитель высшего исполнительного органа государственной власти субъекта РФ) определяет виды разрешённой охоты и параметры осуществления охоты в соответствующих охотничьих угодьях.

Охота на млекопитающих, отнесённых законами субъектов РФ к охотничьим ресурсам, осуществляется в сроки охоты на пушных животных.

Охота на птиц, отнесённых законами субъектов РФ к охотничьим ресурсам, а также гагар, бакланов, поморников, чаек, крачек, чистиковых осуществляется в сроки охоты на боровую, степную и полевою, болотно-луговую, водоплавающую и горную дичь.

Незаконно добытые охотничьи животные и продукция охоты, а также транспортные средства и орудия незаконной добычи охотни-

чьих животных подлежат безвозмездному изъятию или конфискации в порядке, установленном законодательством РФ.

С целью обеспечения безопасности при осуществлении охоты запрещается:

- осуществлять добычу охотничьих животных с применением охотничьего огнестрельного и (или) пневматического оружия ближе 200 метров от жилья;
- стрелять «на шум», «на шорох», по неясно видимой цели;
- стрелять по пернатой дичи, сидящей на проводах и опорах (столбах) линий электропередач;
- стрелять вдоль линии стрелков (когда снаряд может пройти ближе 15-ти метров от соседнего стрелка);
- организовывать загон охотничьих животных, при котором охотники движутся внутрь загона, окружая оказавшихся в загоне животных.

Требования к охоте на копытных животных

Охота на копытных животных осуществляется в сроки, указанные ниже в настоящих Правилах и в иные сроки, предусмотренные настоящими Правилами.

При осуществлении охоты на копытных животных, если животное ранено, оно подлежит добору.

В случае ранения копытного животного охотник отмечает в разрешении на добычу охотничьих ресурсов дату ранения путём удаления соответствующих значений на полях разрешения на добычу охотничьих ресурсов и дополнительно удаляется поле «Р», после чего осуществляется добор раненого копытного животного.

Добор раненого копытного животного осуществляется в течение суток, не считая дня его ранения. Если раненое копытное животное не добыто в течение указанного срока, его добор прекращается, о чём охотником или ответственным за проведение коллективной охоты (при осуществлении коллективной охоты) делается соответствующая отметка в разрешении на добычу охотничьих ресурсов. При этом разрешение на добычу охотничьих ресурсов считается использованным.

При доборе раненого копытного животного разрешается заходить в охотничьи угодья, не указанные в разрешении на добычу охотничьих ресурсов, предварительно сделав в нём отметку о ранении охотничьего животного. В этом случае при доборе раненого копытного животного любым возможным способом в течение суток с момента ранения копытного животного уведомляется:

- в закреплённых охотничьих угодьях — юридическое лицо, индивидуальный предприниматель, заключившие охотхозяйственное соглашение или обладающие правом долгосрочного пользования животным миром, которое у них возникло на основании долгосрочной лицензии на пользование животным миром в отношении охотничьих ресурсов до дня вступления в силу Федерального закона об охоте;

- в общедоступных охотничьих угодьях — орган государственной власти субъекта РФ, осуществляющий государственный охотничий контроль и надзор на территории субъекта РФ.

Охота на территории Приморского края на лося (все половозрастные группы), оленя благородного (все половозрастные группы), оленя пятнистого (все половозрастные группы), косулю сибирскую (все половозрастные группы), осуществляется с 1 октября по 15 января, на кабана (все половозрастные группы) — с 1 июня по 15 января.

Охота на копытных животных в целях осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности, регулирования численности охотничьих животных и в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности осуществляется в течение всего календарного года с соблюдением требований, установленных настоящими Правилами.

Сроки охоты на копытных животных

Кабан: все половозрастные группы	с 1 июня по 28 (29) февраля
Кабарга: все половозрастные группы	с 1 ноября по 31 декабря

Дикий северный олень: все половозрастные группы	с 1 августа по 15 марта
Косуля европейская: все половозрастные группы взрослые самцы	с 1 октября по 31 декабря с 20 мая по 10 июня
Косуля сибирская: все половозрастные группы взрослые самцы	с 1 октября по 31 декабря с 25 августа по 20 сентября
Лось: все половозрастные группы взрослые самцы	с 1 октября по 15 января с 1 сентября по 30 сентября
Олень благородный: все половозрастные группы взрослые самцы взрослые самцы с неокостеневшими рогами (пантами)	с 1 октября по 31 декабря с 1 сентября по 30 сентября с 1 июня по 15 июля
Олень пятнистый: все половозрастные группы взрослые самцы взрослые самцы с неокостеневшими рогами (пантами)	с 1 октября по 31 декабря с 1 сентября по 30 сентября с 1 июня по 15 июля
Лань: все половозрастные группы взрослые самцы	с 1 октября по 31 декабря с 1 сентября по 30 сентября
Овцебык: все половозрастные группы	с 1 августа по 30 ноября
Муфлон: все половозрастные группы	с 1 октября по 15 января
Сайгак: все половозрастные группы взрослые самцы	с 1 августа по 30 сентября с 1 января по 31 марта
Серна: все половозрастные группы	с 1 августа по 30 ноября
Сибирский горный козел: все половозрастные группы взрослые самцы	с 1 августа по 30 ноября с 15 апреля по 31 мая
Туры: все половозрастные группы взрослые самцы	с 1 августа по 30 ноября с 15 апреля по 31 мая
Снежный баран: все половозрастные группы	с 1 августа по 30 ноября
Гибриды зубра с бизоном, домашним скотом: все половозрастные группы	с 1 октября по 15 января

Требования к охоте на медведей

Охота на медведей осуществляется в сроки, указанные ниже в настоящих Правилах и в иные сроки, предусмотренные настоящими Правилами.

При осуществлении охоты на медведей, если животное ранено, оно подлежит обязательному добору.

В случае ранения медведя охотник отмечает в разрешении на добычу охотничьих ресурсов дату ранения путем удаления соответствующих значений на полях разрешения на добычу охотничьих ресурсов и дополнительно удаляется поле «Р», после чего осуществляется добор раненого медведя.

Добор раненого медведя осуществляется в течение двух суток, не считая дня его ранения. Если раненый медведь не добыт в течение указанного срока, его добор прекращается, о чём охотником или ответственным за проведение коллективной охоты (при осуществлении коллективной охоты) делается соответствующая отметка в разрешении на добычу охотничьих ресурсов и извещается о недоборе раненого медведя орган государственной власти субъекта РФ, осуществляющий государственный охотничий контроль и надзор на территории субъекта РФ. При этом разрешение на добычу охотничьих ресурсов считается использованным.

При доборе раненого медведя разрешается заходить в охотничьи угодья, не указанные в разрешении на добычу охотничьих ресурсов, предварительно сделав в нём отметку о ранении охотничьего животного. В этом случае, при доборе подранка любым возможным способом в течение суток с момента ранения медведя уведомляется:

- в закреплённых охотничьих угодьях — юридическое лицо, индивидуальный предприниматель, заключившие охотхозяйственное соглашение или обладающие правом долгосрочного пользования животным миром, которое у них возникло на основании долгосрочной лицензии на пользование животным миром в отношении охотничьих ресурсов до дня вступления в силу Федерального закона об охоте;

- в общедоступных охотничьих угодьях — орган государственной власти субъекта РФ, осуществляющий государственный охотничий контроль и надзор на территории субъекта РФ.

Охота на медведей в целях осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности, регулирования численности охотничьих животных и в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности осуществляется в течение всего календарного года с соблюдением требований, установленных настоящими Правилами.

Сроки охоты на медведей

Медведь бурый	с 1 апреля по 31 мая с 1 августа по 30 ноября
Медведь гималайский (белогрудый)	с 1 августа по 30 ноября

Требования к охоте на пушных животных

Охота на пушных животных осуществляется в сроки, указанные ниже в настоящих Правилах и в иные сроки, предусмотренные настоящими Правилами.

При осуществлении охоты на пушных животных запрещается разрушение и раскопка постоянных выводковых убежищ пушных животных, за исключением:

- разрушения нор и других выводковых убежищ волков и шакалов с изъятием из них щенков;
- разрушения бобровых плотин, ондатровых хаток и нор для установки самоловов;
- раскопки нор барсука, лисицы, енотовидной собаки для оказания помощи собакам, используемым при осуществлении охоты (далее — собаки охотничьих пород) и находящимся в норе.

Непосредственно после завершения охоты на пушных животных раскопанные участки их нор должны быть полностью засыпаны грунтом.

Охота на пушных животных в целях осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности, регулирования численности охотничьих животных и в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности осуществляется в течение всего календарного года с соблюдением требований, установленных настоящими Правилами.

Охота на сусликов, кротов, хомяков, выдру, ласку, водяную полёвку осуществляется при помощи самоловов.

Сроки охоты на пушных животных

Бурундук	с третьей субботы августа по 30 октября
Суслик-песчаник (жёлтый)	с 20 марта по 20 мая
Крот (обыкновенный, сибирский, малый, кавказский)	с 1 июня по 25 октября
Сурки (степной, серый, монгольский, камчатский), суслики (большой, малый, забайкальский, крапчатый, краснощёкий, длиннохвостый, американский, кавказский, за исключением суслика-песчаника)	с 1 июля по 30 сентября
Заяц (беляк, русак, толай, маньчжурский), дикий кролик, енотовидная собака, лисица, корсак	с 15 сентября по 28 (29) февраля
Ондатра, водяная полёвка	с 1 октября по 1 апреля
Бобр (европейский, канадский), выдра	с 1 октября по 28 (29) февраля
Соболь, норка (европейская, американская), колонок, белки, летяга, рысь, росомаха, харза, куница (лесная, каменная), горностай, хорь (лесной, степной), ласка, енот-полоскун, солонгой, кот дикий (амурский)	с 1 октября по 28 (29) февраля
Песец	с 1 октября по 1 апреля
Барсук	с 15 августа по 31 октября

Требования к охоте на боровую дичь, степную и полевою дичь, болотно-луговую дичь, водоплавающую дичь, горную дичь и иную дичь

Для целей применения настоящих Правил устанавливается, что:

- к боровой дичи относятся глухари, тетерев, рябчик, белая и тундряная куропатки, вальдшнеп;
- к болотно-луговой дичи относятся дупеля, бекасы, гаршнеп, турхан, травник, чибис, тулес, хрустан, улиты, веретенники, кроншнепы, мородунка, камнешарка, коростель, пастушок, обыкновенный погоньш;
- к водоплавающей дичи относятся гуси, казарки, утки, лысуха, камышница;
- к степной и полевой дичи относятся серая и бородастая куропатки, перепела, саджа, фазаны, голуби и горлицы;
- к горной дичи относятся кеклики и улары;
- к иной дичи относятся гагары, бакланы, поморники, чайки, крачки, чистиковые, отнесённые к охотничьим животным в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока РФ.

Охота на боровую, степную и полевою, болотно-луговую, водоплавающую, горную дичь (далее — пернатая дичь) осуществляется в соответствии с нормативами и нормами в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов.

Охота на пернатую дичь, в целях осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности, регулирования численности охотничьих животных и в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности осуществляется в течение всего календарного года с соблюдением требований, установленных настоящими Правилами.

Охота на пернатую дичь, находящуюся в соответствии с законодательством РФ в собственности юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, заключивших охотхозяйственные соглашения

или обладающих правом долгосрочного пользования животным миром, которое у них возникло на основании долгосрочной лицензии на пользование животным миром в отношении охотничьих ресурсов до дня вступления в силу Федерального закона об охоте, осуществляется в закреплённых охотничьих угодьях указанных юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, в течение календарного года в специально отведённых местах, определяемых указанными лицами.

Охота на пернатую дичь осуществляется с 1 марта по 16 июня, в течение 10 календарных дней на водоплавающую дичь и в течение 10 календарных дней на боровую дичь (далее — весенняя охота), и в иные сроки, предусмотренные настоящими Правилами.

Весенняя охота осуществляется исключительно на водоплавающую и боровую дичь.

Иные сроки охоты на пернатую дичь:

- на водоплавающую, болотно-луговую, полевую, степную и горную дичь на территориях Хабаровского края, Республики Саха (Якутия), Амурской области, Курганской области, Ямало-Ненецкого автономного округа, Республики Коми, Вологодской области, Ленинградской области, Новгородской области, Республики Карелия, Брянской области, Калининградской области, Калужской области, Московской области, Нижегородской области, Орловской области, Пензенской области, Псковской области, Республики Ингушетия, Кабардино-Балкарской Республики, Республики Калмыкия, Карачаево-Черкесской Республики, Чеченской Республики, Ставропольского края, Астраханской области — в период со второй субботы августа по 31 декабря;

- на водоплавающую, болотно-луговую, полевую, степную и горную дичь на территориях субъектов РФ, не указанных выше в настоящих Правилах — в период с третьей субботы августа по 31 декабря;

- на боровую дичь на территориях Республики Карелия, Калининградской области, Псковской области, Республики Коми, Новгородской области, Ленинградской области, Архангельской области, Вологодской области, Мурманской области, Ненецкого автономного округа, Костромской области, Тверской области, Кировской об-

ласти, Нижегородской области, Ханты-Мансийского автономного округа, Ямало-Ненецкого автономного округа, Иркутской области, Омской области, Республики Бурятия, Красноярского края, Томской области, Новосибирской области, Забайкальского края, Камчатского края, Магаданской области, Республики Саха (Якутия), Чукотского автономного округа, Приморского края, Хабаровского края, Еврейской автономной области, Амурской области — в период с третьей субботы августа по 28 (29) февраля;

- на белую и тундряную куропатку на территориях Красноярского края и Республики Саха (Якутия) — в период с третьей субботы августа по 20 апреля;

- на турпанов (горбоногого и обыкновенного) на территории Амгинского, Горного, Кобяйского, Мегино-Кангаласского, Намского, Таттинского, Усть-Алданского, Чурапчинского районов Республики Саха (Якутия) — в период с 1 июня по 4 июня;

- на боровую дичь на территориях субъектов РФ, не указанных выше в настоящих Правилах — в период с третьей субботы августа по 31 декабря.

Охота на вальдшнепа осуществляется с применением охотничьего огнестрельного гладкоствольного оружия.

Требования к охоте с собаками охотничьих пород и ловчими птицами

Охота с собаками охотничьих пород и ловчими птицами осуществляется на основании документов, указанных в настоящих Правилах.

Охота на пернатую дичь с островными и континентальными легавыми собаками, ретриверами, спаниелями (далее — подружейные собаки), ловчими птицами осуществляется в следующие сроки:

- на болотно-луговую дичь — в период с 25 июля по 31 декабря;

- на боровую, полевую и степную дичь — в период с 5 августа по 31 декабря.

Охота на пернатую дичь с одной подружейной собакой осуществляется с участием не более трёх охотников, каждый из которых должен иметь документы, указанные в настоящих Правилах.

Обучение (натаска и нагонка) собак, охотничьих пород осуществляется без применения охотничьего оружия в течение календарного года, в общедоступных охотничьих угодьях или в закреплённых охотничьих угодьях в специально отведённых для этого местах, определяемых юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, заключившими охотхозяйственные соглашения или обладающими правом долгосрочного пользования животным миром, которое у них возникло на основании долгосрочной лицензии на пользование животным миром в отношении охотничьих ресурсов до дня вступления в силу Федерального закона об охоте.

Обучение (вынашивание) ловчих птиц осуществляется в охотничьих угодьях в сроки охоты, предусмотренные настоящими Правилами.

Обучение (натаска и нагонка) собак охотничьих пород и ловчих птиц осуществляется на основании документов, указанных в настоящих Правилах.

В случаях, когда собака охотничьей породы ушла за охотничьим животным за пределы охотничьих угодий, на территорию которых у охотника имеется соответствующее разрешение на добычу охотничьих ресурсов, охотник при поиске и отзыве собаки охотничьей породы на другой территории обязан иметь патроны (снаряды) отдельно от зачехлённого и разряженного охотничьего огнестрельного (пневматического) оружия, за исключением осуществления добора раненого охотничьего животного.

При нахождении с собаками охотничьих пород в охотничьих угодьях или на особо охраняемых природных территориях, собаки охотничьих пород должны быть на привязи, кроме случаев осуществления с ними охоты и их обучения.

Требования к отлову и отстрелу охотничьих животных

Отлов и отстрел охотничьих животных осуществляется способами, не допускающими жестокого обращения с животными.

При отлове и (или) отстреле охотничьих животных запрещается:

- добыча охотничьих животных, находящихся в бедственном положении, беспомощном состоянии, на переправах через водные объекты, в условиях стихийного бедствия или другой чрезвычайной ситуации, спасающихся от пожара, наводнения (в половодье), бури в засуху, бескормицу, гололёд, за исключением добычи волков, шакалов и ворон (серой, чёрной и большеклювой), в случае отнесения последних законами субъектов РФ к охотничьим ресурсам;

- применение самоловов для добычи копытных животных и медведей, за исключением случаев отлова этих животных в целях осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности, в целях акклиматизации, переселения и гибридизации охотничьих ресурсов, в целях содержания и разведения охотничьих ресурсов в полувольных условиях или искусственно созданной среде обитания;

- использование любых плавательных средств в период осуществления весенней охоты для преследования, выслеживания, поиска и (или) добычи пернатой дичи, за исключением подбора добытой дичи;

- добыча кабанов загонном, нагоном, а также с применением собак охотничьих пород с 1 января по 28 (29) февраля, за исключением добора раненых кабанов;

- добыча медведей в возрасте менее одного года, самок с медвежатами текущего года рождения;

- стрельба дробью или картечью по копытным животным и медведям, за исключением использования дроби (картечи) диаметром не менее пяти миллиметров для стрельбы по кабарге, косялям и дикому северному оленю;

- применение сетей и других ловчих приспособлений из сетей, за исключением применения при добыче норки и ондатры верш (мордушек), изготовленных из сетки с размером ячеек не менее 50 миллиметров, а также применения при добыче соболя и куницы обмётов;

- применение самострелов, настороженного огнестрельного, пневматического и метательного оружия, падающих пик, крючьев, ловчих ям, «подрезей», «башмаков» и других самоловов, способных нанести вред человеку;

- применение петель, за исключением применения петель для охоты на волков в целях регулирования их численности или применения петель для осуществления промысловой охоты из материалов диаметром не более 1 миллиметра для отлова зайца-беляка в охотничьих угодьях, расположенных в районах Крайнего Севера и местностях, приравненных к районам Крайнего Севера, а также для отлова охотничьих животных при осуществлении охоты в целях осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности, охоты в целях акклиматизации, переселения и гибридизации охотничьих животных и охоты в целях содержания и разведения охотничьих животных в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания;

- применение любых самоловов для добычи пернатой дичи при осуществлении любительской и спортивной охоты;

- применение снотворно-наркотических, отравляющих и обездвиживающих веществ, кроме осуществления видов охоты, сопряжённых с отловом живых животных, с применением препаратов в соответствии с законодательством РФ;

- применение взрывчатых веществ, легковоспламеняющихся жидкостей, газов, электрического тока;

- применение любых световых устройств для добычи пернатой дичи, за исключением случаев осуществления охоты в целях регулирования численности, акклиматизации, переселения и гибридизации, содержания и разведения охотничьих ресурсов в полувольных условиях или искусственно созданной среде обитания, осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;

- применение электронных устройств, имитирующих звуки, издаваемые охотничьими животными и иными животными, за исключением осуществления охоты в целях осуществления научно-исследовательской деятельности, охоты в целях регулирования численности, а также охоты на волков, шакалов и ворон (серой, чёрной и большешкуловой), в случае отнесения последних законами субъектов РФ к охотничьим ресурсам;

- использование для привлечения охотничьих животных других живых животных с признаками увечий и ранений.

Ограничения охоты

При осуществлении охоты запрещается:

- использование механических транспортных средств и любых летательных аппаратов для преследования, выслеживания, поиска и (или) добычи охотничьих животных, за исключением осуществления охоты в целях регулирования численности волков, шакалов или в целях осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;

- использование плавательных средств с включенным мотором, в том числе при их движении по инерции после выключения мотора для преследования, выслеживания, поиска и (или) добычи охотничьих животных;

- применение охотничьего огнестрельного оружия с нарезным стволом и охотничьего огнестрельного комбинированного оружия (нарезного и гладкоствольного), в том числе со сменными и вкладными нарезными стволами для охоты на пернатую дичь, за исключением осуществления охоты на горную и боровую дичь в сроки, указанные в настоящих Правилах;

- применение охотничьего огнестрельного гладкоствольного оружия для охоты на пернатую дичь, снаряжённого дробью (картечью) крупнее 5 миллиметров и пулями;

- применение на коллективной охоте для добычи охотничьих животных полуавтоматического оружия с магазином вместимостью более пяти патронов;

- применение:

- а) служебного оружия, за исключением охоты в целях регулирования численности охотничьих ресурсов;

- б) иного оружия, не отнесённого в установленном порядке к охотничьему оружию, за исключением луков и арбалетов для проведения научно-исследовательских и профилактических работ, связанных с иммобилизацией и инъектированием объектов животного мира;

- применение пневматического охотничьего оружия, за исключением осуществления охоты на белку, летягу, бурундука, горлиц, рябчика, ворон (серую, чёрную и большеклювую), в случае отнесения

последних законами субъектов РФ к охотничьим ресурсам, а также для проведения научно-исследовательских и профилактических работ, связанных с иммобилизацией и инъекцированием объектов животного мира.

Запрещается охота:

- на вальдшнепа на утренней тяге;
- в период весенней охоты с подхода, за исключением охоты на глухаря на току;

- на гусей в период весенней охоты:

- а) в охотничьих угодьях, расположенных на островах Северного Ледовитого океана и его морей: Колгуев, Вайгач;

- б) на расстоянии менее 1 километра от среднегодового уреза разлива воды за последние 10 лет на реках: Волга, Дон, Кама, Ока, Урал, Шексна, Нева, Западная Двина, Северная Двина, Онега, Волхов, Ловать, Полисть, Шелонь, Вуокса, Свирь, Великая, Печора, Ветлуга, Ахтуба, Маньч, Кубань, Протока, Ея, Челбас, Бейчуг, Сосыка, Северский Донец, Хопёр, Медведица, Самара, Бузулук, Иловля, Сал, Воронеж, Миус, Кума, Терек, Самур, Белая, Чусовая, Вятка, Клязьма, Цна, Мокша, Сура, Еруслан, Большой Иргиз, Молога, и образованных ими водохранилищах, а также озёрах: Маньч-Гудило, Ладожское, Онежское, Чудско-Псковское, Ильмень, Чограй;

- в) на островах водоёмов, указанных выше в настоящих Правилах;
- на пернатую дичь, в период весенней охоты на пернатую дичь, с собаками охотничьих пород, ловчими птицами, за исключением применения подружейных собак для отыскивания раненой пернатой дичи (подранков) и подачи добытой пернатой дичи;

- на самок: уток, глухарей, тетеревов в период весенней охоты;

- на рябчиков в период весенней охоты.

Запрещается добыча млекопитающих и птиц, занесённых в Красную книгу РФ и (или) в красные книги субъектов РФ, за исключением отлова млекопитающих и птиц в целях осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности, а также в целях акклиматизации, переселения и гибридизации охотничьих животных.

Требования к сохранению охотничьих животных, в том числе к регулированию их численности

Сохранение охотничьих животных осуществляется с соблюдением следующих требований:

- ветеринарно-профилактические и противоэпизоотические мероприятия проводятся в соответствии с перечнем, утверждённым уполномоченным федеральным органом исполнительной власти;

- при осуществлении сельскохозяйственной и иной деятельности строительство объектов, эксплуатация транспортных средств, внедрение новых технологических процессов, применение ядохимикатов должны осуществляться с соблюдением требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи;

- мероприятия по сохранению охотничьих ресурсов при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера проводятся в соответствии с действующим законодательством;

- при осуществлении градостроительной деятельности (территориальном планировании, градостроительном зонировании, планировке территории, архитектурно-строительном проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства) должны применяться меры по сохранению охотничьих ресурсов и среды их обитания.

Регулирование численности охотничьих животных осуществляется в целях поддержания численности охотничьих животных, предотвращения возникновения и распространения болезней охотничьих животных, нанесения ущерба здоровью граждан, объектам животного мира и среде их обитания.

Регулирование численности охотничьих животных, в том числе добыча травмированных, больных животных, осуществляется способами, исключающими нанесение вреда другим объектам животного мира и обеспечивающими сохранность среды их обитания, в соответствии с законодательством РФ.

При осуществлении охоты в целях регулирования численности волка, шакала допускается использование механических транспортных средств и летательных аппаратов, если в соответствующем разрешении на добычу охотничьих ресурсов указаны регистрационные номера конкретных транспортных средств, с использованием которых планируется осуществление охоты.

При законном осуществлении охоты на любые виды охотничьих животных разрешается добыча волков, шакалов, ворон (серой, чёрной и большеклювой), в случае отнесения последних законами субъектов РФ к охотничьим ресурсам.

С целью сохранения охотничьих ресурсов при осуществлении охоты запрещается:

- уничтожать выводковые убежища животных (гнезда, норы и др.), кроме уничтожения выводковых нор и логовищ волков, шакалов и гнёзд ворон (серой, чёрной и большеклювой), в случае отнесения последних законами субъектов РФ к охотничьим ресурсам;
- выжигать растительность.

Основы биологии диких животных⁴

Класс Млекопитающие

1. Отряд Парнокопытные

Название отряду дано за наличие у этих животных развитых третьего и четвёртого пальцев, окончания которых покрыты толстым роговым копытом, как футляром или башмаком. Второй и пятый пальцы недоразвиты, а первый — отсутствует.

Животные в основном средние и крупные по величине. Живут в лесостепи, степях, пустынях, встречаются в лесах, заходят в тундру, поднимаются в горы. Морда парнокопытных удлинена, на голове у большинства из них имеются рога.

⁴ Материал, обязательный для усвоения желающими получить охотничий билет. Приложение к Приказу Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 30 июня 2011 г. № 568 «Об утверждении требований охотничьего минимума».

а) Подотряд Жвачные

Семейство Оленевые

У большинства представителей семейства самцы имеют рога (у северного оленя рога есть и у самок), сбрасываемые раз в год и отрастающие вновь. По своему внутреннему строению рога напоминают кость и не имеют полости в сердцевинной части. В период роста рога покрыты кожей с короткими волосами (панты). После окостенения рогов кожа на них отмирает и спадает.

Окраска взрослых особей обычно однотонная, тёмная, иногда со светлыми пятнами. У многих оленей на задней части тела расположено светлое пятно — «зеркало». У некоторых видов и у новорождённых большинства видов оленей окраска пятнистая. У северного оленя и взрослые особи, и молодняк окрашены одноцветно.

Волосистой покров плотно прилегает к телу. Для волос характерен мощно развитый сердцевинный воздухоносный слой. Линяют в основном два раза в год.

Пальцев на ногах четыре, но земли касаются только два средних пальца. Боковые пальцы сильно уменьшены и при ходьбе по твёрдому грунту не касаются его. Каждый палец оканчивается копытном.

Держатся обычно группами. Питаются различными растениями. Для некоторых оленей характерны миграции. Обычно период гона приходится на осень — зиму. Длительность беременности — примерно от 5 до 10 месяцев. Число детёнышей в помёте варьирует от 1 до 4.

Виды охотничьих животных (ресурсов), относящиеся к семейству Оленевые, обитающие на территории РФ:

Лось; благородный олень (европейский, кавказский, марал и изюбрь); пятнистый олень; Европейская лань; Европейская косуля; Сибирская косуля; Северный олень.

Семейство Кабарговые

Небольшие, стройные парнокопытные животные на тонких длинных ногах, задние ноги значительно длиннее передних. По внешнему виду животное похоже на маленького оленя. Вес самца редко превышает 25 килограммов, самки мельче. Рогов не имеют ни самцы, ни

самки. У самцов из-под верхней губы выдаются длинные кинжалообразные клыки. Хвост скрыт окружающей шерстью. Волосистой покров густой, жёсткий, состоящий в основном из толстых, грубых, волнистых остевых волос. Окраска коричневая, обычно с неясным рисунком из светлых пятен. По шее тянутся две светлые полосы. У самцов на брюхе расположен железистый мешочек, содержащий мускусную массу (кабарожья струя).

В семейство входит только один род — Кабарга, на территории РФ обитает только один охотничий вид — Сибирская кабарга.

Семейство Полорогие

Отличительная особенность — полые рога, представляющие собой роговые чехлы, надетые на длинные выросты костей черепа. У самок, как правило, рога меньше. У некоторых представителей семейства внешние различия между полами выражены слабо.

Рост рога, в противоположность оленям, происходит от его основания. Таким образом, вершина рога представляет наиболее старую его часть. Характерно периодическое усиление и замедление роста рогов, в результате чего на роговой поверхности образуются своеобразные кольца. Форма рогов чрезвычайно разнообразна — от совершенно прямых, длинных и тонких до коротких, толстых и сильно изогнутых или спирально закрученных. В поперечном разрезе рога бывают круглые, овальные или почти треугольные. На поверхности их часто образуются выступы, поперечные складки и кольца или продольные рёбра.

Пальцев на конечностях по 4 (редко 2), но боковые сильно укорочены и, хотя имеют небольшие копытца, при ходьбе по твёрдому грунту обычно не касаются его.

Продолжительность беременности — 4—11 месяцев. В помёте 1—2 детёныша.

Виды охотничьих животных (ресурсов), относящиеся к семейству Полорогие и обитающие на территории РФ:

Снежный баран; Серна; Кубанский тур; Дагестанский тур; Сибирский горный козёл; Сайгак; Овцебык; Европейский муфлон, а также гибриды зубра с бизоном и домашним скотом.

б) Подотряд Нежвачные

Семейство Свиные

Животные с массивным туловищем, толстой, короткой шеей, сжатой с боков длинной клиновидной головой, сравнительно тонкими конечностями и коротким хвостом. Вытянутая морда усечена на конце и оканчивается небольшим, малоподвижным хоботком (рылом) с дисковидным хрящом (пяточком), на котором расположены две ноздри. Глаза маленькие, уши большие, часто с пучком волос на вершине. Волосяной покров хорошо развит, иногда изрежен, состоит из щетины, высота которой достигает на разных участках тела от 30 до 180 миллиметров. Многие особи имеют гриву на загривке. Окраска волосяного покрова от тёмно-серой до рыже-бурой или почти чёрной.

Конечности короткие, четырёхпалые, средние пальцы крупные, а два других расположены выше, сдвинуты назад и не касаются земли в обычных условиях. Опирается на них животное лишь при ходьбе по мягкому грунту. Большие верхние клыки растут наружу и назад, нижние клыки с открытыми корнями постоянно растут вверх и назад. Клыки сильнее развиты у самцов.

В основном обитают в лесах и густых зарослях кустарников в лесостепи и степях, в горных лесах, а также в камышовых и кустарниковых зарослях речных долин и берегов крупных водоёмов. Предпочитают увлажнённые места. Обычно держатся группами до 40—50 особей. Активны в основном ночью. Всеядны, но предпочитают растительные корма. Помётов в году — один, реже два. Детёнышей в помете — 1—14. Длительность беременности — 112—175 дней. Половая зрелость наступает в 9—15 месяцев.

Единственный вид охотничьих животных (ресурсов), относящийся к семейству Свиные и обитающий на территории РФ, — Кабан.

2. Отряд Хищные

Подавляющее большинство представителей отряда Хищные являются классическими плотоядными животными, охотящимися главным образом на позвоночных. Отряд Хищные по своему облику весьма разнообразен и включает в себя внешне непохожих друг на друга представителей. Телосложение Хищных варьирует от грубых форм,

как у медведей, до изящных, как у семейства Кошачьих. Величина варьирует от маленькой ласки, вес которой всего 35—70 грамм, до амурского тигра, вес самца которого может достигать 250 килограммов.

Семейство Медвежьи

Туловище представителей семейства Медвежьи удлинённое, шея толстая, умеренно длинная. Голова крупная, чаще с короткой, реже с удлинённой мордой. Глаза небольшие. Уши у некоторых видов маленькие, почти не выступающие над мехом, или умеренной длины, или большие неширокие.

Конечности относительно короткие, пятипалые. Все пальцы касаются земли и вооружены длинными, изогнутыми, мощными, невтяжными когтями. На передних конечностях они обычно значительно больше, чем на задних. На нижней поверхности кисти и ступни кроме обнажённых пальцевых подушек имеется поперечная голая подушка, а также и голые участки кожи позади неё. При ходьбе медведи передними конечностями опираются на пальцы и переднюю часть кисти, а задними — на всю поверхность стопы. След задней лапы медведя немного напоминает след босой ноги человека.

Мех относительно грубый, густой, пышный. Высота остевых волос — 10—15 сантиметров, подшёрстка — 6—8 сантиметров и более. Окраска его одноцветная: белая, чёрная или бурая с различными оттенками. На груди бывает белое пятно, иногда белый ошейник. Сезонные изменения выражаются в том, что высота и густота меха в зимнее и летнее время различны.

По характеру питания медведи всеядны. Большинство ведёт оседлый образ жизни. Бурый и белогрудый (гималайский) медведи впадают в зимний сон. Для бурого медведя характерны грунтовые берлоги, для белогрудого — дупла деревьев. Медведи не образуют постоянных пар, самцы и самки не держатся вместе подолгу. Самцы в заботах о потомстве участия не принимают. В помёте обычно 1—2, редко 3 детёныша.

Виды охотничьих животных (ресурсов), относящиеся к семейству Медвежьи и обитающие на территории РФ:

Бурый медведь и Белогрудый (гималайский) медведь.

Семейство Псовые

Тело представителей семейства Псовые сложено пропорционально: плотное и не очень гибкое туловище. Хвост довольно длинный, обычно хорошо опушён. Голова удлинённая с вытянутой мордой. Уши, как правило, высокие, вершина их заострённая и лишь изредка округлая. Конечности средней длины (волк), укороченные (лисица) или короткие (енотовидная собака); передние и задние — примерно одинаковой длины. При ходьбе опираются на пальцы и передние части кисти и стопы. Передние конечности пятипалые, первый палец всегда небольших размеров и расположен выше остальных. Задние конечности четырёхпалые. Когти невтяжные, тупые, слабо изогнутые.

Волосистой покров, как правило, высокий, густой и пушистый, более развитый и плотный у животных северных регионов. У одного вида (песец) имеет место резкая сезонная смена окраски. Представителям семейства свойственны в течение года одна или две линьки.

Резцы небольших размеров. Клыки сильно развитые, удлинённые, острые. Коренные зубы с режущими высокими выступами на жевательных поверхностях.

Псовые распространены во всех ландшафтных зонах. Большинство видов в качестве убежищ предпочитает норы, некоторые — логова. Кормятся преимущественно животной пищей, часто падалью.

Большинство представителей семейства образуют постоянные долговременные пары. Все дикие виды размножаются один раз в год, достаточно плодовиты, помёт одной самки может достигать 12—15 детёнышей.

Виды охотничьих животных (ресурсов), относящиеся к семейству Псовые, обитающие на территории РФ:

Волк; Песец; Обыкновенная лисица; Корсак; Енотовидная собака; Шакал.

Семейство Енотовые

Относительно некрупные животные. Туловище удлинённое, ноги короткие, хвост длинный, покрыт густыми волосами. Голова широкая с короткой заострённой лицевой частью. Уши крупные, несколько заострённые, глаза большие. Пальцы на лапах глубоко разделён-

ные, хватательные. Кисти и ступни покрыты укороченными волосами, мозоли на подошвах лап безволосые, когти невтяжные. При ходьбе опираются на всю поверхность кисти и стопы.

Волосистой покров густой, высокий, с хорошо развитым пухом. Окраска буровато-серая, на хвосте от 5 до 7 резко отграниченных чёрных или бурых колец. В году одна линька.

Всеядны. Питаются как растительными кормами, так и мелкими животными.

Изначально представители семейства Енотовые отсутствовали на территории России. Они были завезены из Северной Америки и искусственно расселены в угодах нашей страны. Единственный вид охотничьих животных (ресурсов), относящийся к семейству Енотовые и обитающий на территории РФ, — енот-полоскун.

Семейство Кошачьи

Для представителей семейства характерно стройное сложение, гибкое, более или менее вытянутое туловище. Шея укороченная. Голова округлая с короткой лицевой частью. Глаза крупные с вертикальным или круглым зрачком. Уши относительно невелики с закруглёнными или заострёнными вершинами, иногда заканчиваются кисточками (рысь).

Лапы округлые. Передние конечности пятипалые (первый палец расположен высоко и очень небольшой), задние — четырёхпалые. Когти у всех видов, кроме гепарда, втяжные, большие, сильно изогнутые и острые. Комбинация подвижных пальцев и втяжных когтей делает лапу совершенным хватательным органом.

У представителей семейства Кошачьи острый слух и прекрасное цветное зрение, а также хорошее осязание. На голове присутствуют специальные очень длинные осязательные волосы — вибриссы, наиболее заметными из которых являются «усы».

Волосистой покров обычно низкий, но густой и мягкий. Окраска варьирует от серой, рыжеватой или желтовато-бурой до ярко-рыжей и коричневой, обычно с полосами и пятнами. Хвост (разной длины) покрыт равной длины волосами. Котята у всех видов имеют пятнистую окраску.

Резцы небольших размеров. Клыки сильно развиты, удлинённые, острые. Коренные зубы с режущими высокими выступами на жевательных поверхностях.

Виды охотничьих животных (ресурсов), относящиеся к семейству Кошачьи, обитающие на территории РФ:

Рысь; Степная кошка и Амурский лесной кот.

Семейство Куньи

Некрупные и мелкие хищные животные. Самцы в 1,3—1,5 раза крупнее самок. Приземистые, туловище удлинено.

Голова обычно небольшая, приплюснутая, с укороченной мордой. У большинства видов в отверстие, где пройдёт голова, проходит и туловище. Уши чаще маленькие, изредка крупные с округлыми вершинами. У некоторых видов (водных) уши маленькие. Длина хвоста варьирует от очень короткого до длинного.

Конечности короткие, с невяжными когтями. Подошвы кисти и стопы покрыты волосами или имеют голые подушки, или целиком голые. У представителей околводных видов между пальцами находится плавательная перепонка.

Волосистой покров густой, высокий, мягкий, изредка грубый и щетинистый. По голове или туловищу могут проходить полосы или пятна.

Клыки хорошо развиты. Жевательная поверхность коренных зубов может иметь острые или притуплённые вершины.

По характеру питания хищники, но используют и другие корма. У барсука имеется тенденция к всеядности. Как правило, ведут оседлый образ жизни. Обычно убежищем служат собственные подземные норы. Барсук в холодный период года впадает в сон. Активны преимущественно ночью, отчасти в сумерки. Из органов чувств лучше всего развит слух, у некоторых также и обоняние. Размножаются один раз в год, в помёте 1—10 детёнышей.

Виды охотничьих животных (ресурсов), относящиеся к семейству Куньи, обитающие на территории РФ:

Росомаха; Речная выдра; Обыкновенный барсук; Американская норка; Европейская норка; Лесной хорь; Степной хорь; Соболь; Хар-

за; Лесная куница; Каменная куница; Солонгой; Колонок; Ласка; Горностай.

3. Отряд Грызуны

Самый многочисленный и разнообразный отряд млекопитающих. Размеры тела колеблются от 5 до 130 сантиметров. Хвост у грызунов может быть значительно длиннее тела, а может и вовсе отсутствовать. Форма тела и конечностей у грызунов может достаточно сильно отличаться в зависимости от образа жизни. Так у прыгающих видов могут быть сильно развиты задние конечности. У роющих грызунов тело приобретает вальковатую форму.

Главным характерным признаком грызунов являются одна пара увеличенных резцов, как на верхней челюсти, так и на нижней. Резцы грызунов постоянно растут и стачиваются. Скорость их роста достигает 0,8 мм в сутки (у бобров). Передняя поверхность резцов покрыта твёрдой эмалью, задняя же относительно мягкая, так что эти зубы самозатачиваются в процессе грызения.

Семейство Бобровые

Наиболее крупные грызуны северного полушария, приспособлены к полуводному образу жизни. Единственные среди млекопитающих способны возводить ирригационные сооружения — плотины.

Тело приземистое, с укороченными пятипальными конечностями; задние значительно сильнее передних. Между пальцами расположены плавательные перепонки, сильно развитые на задних конечностях и слабо — на передних. Когти сильные, уплощённые, слегка искривлённые. Коготь второго пальца задних конечностей раздвоен, им зверь расчёсывает свою шерсть.

Масса тела — до 28 килограммов.

Хвост веслообразный, сильно уплощённый сверху вниз. Глаза небольшие, уши короткие, широкие, едва выступающие над уровнем меха. Цвет меха подвержен большой географической и индивидуальной изменчивости.

Размножаются один раз в год, в помёте до 6 детёнышей.

Растительоядные животные.

Виды охотничьих животных (ресурсов), относящиеся к семейству Бобровые, обитающие на территории РФ:

Канадский бобр и Речной бобр.

Охотнику следует знать что, западносибирский и тувинский подвиды бобра внесены в Красную книгу РФ.

Семейство Беличьи

Размеры представителей семейства Беличьи сильно варьируют. Внешний облик чрезвычайно разнообразен.

Часть представителей этого семейства приспособилась к жизни в степных и пустынных местностях и в качестве убежищ использует норы, которые они копают сами, часть представителей — древесные животные. По внешнему виду представители семейства Беличьи делятся на 2 типа: сходные с белками, сходные с сусликами.

Глаза довольно крупные. Конечности хорошо развиты, задние обычно длиннее передних, но не более чем в 2 раза. Задние конечности пятипалые, передние — четырёх- или пятипалые. Пальцы с острыми когтями. Длина хвоста варьирует от короткого до длинного (длиннее тела). Хвост всегда густо покрыт волосами, иногда длинными, с кистью на конце.

Волосистой покров густой и мягкий, относительно высокий или сильно изреженный, напоминающий шетину. Окрас меха одноцветный или с полосами и пятнами, варьирует от чёрного и белого до рыжего или тёмно-грязно-жёлтого. У некоторых видов имеются защёчные мешки.

Растительоядные животные.

Виды охотничьих животных (ресурсов), относящиеся к семейству Беличьи, обитающие на территории РФ:

Обыкновенная белка; Азиатский бурундук; Степной сурок (байбак); Серый сурок; Камчатский сурок; Монгольский сурок (тарбаган); Длиннохвостый суслик; Американский суслик; Крапчатый суслик; Даурский (забайкальский) суслик; Эльбрусский (горный или кавказский) суслик; Малый суслик; Большой (рыжеватый) суслик; Жёлтый суслик (песчаник); Краснощёкий суслик.

Семейство Летяговые

Основная отличительная особенность представителей семейства — наличие между передними и задними конечностями (иногда между конечностями и хвостом и передними конечностями и шеей) кожной складки, служащей для планирующего полёта. Передние конечности лишь немного короче задних. Передние лапы четырёхпалые, задние — пятипалые. Когти относительно короткие, изогнутые, острые. Волосяной покров густой, шелковистый, обычно однотипный, охристо-серого цвета.

Растительноядные животные.

Единственный вид охотничьих животных (ресурсов), относящийся к семейству Летяговые, обитающий на территории РФ, — Летяга (белка-летяга).

Семейство Хомяковые

Представители семейства приспособлены к норному, подземному или полуводному образу жизни, что и определило различное строение их тела. Конечности у всех пятипалые. Хвост обычно короче длины тела. Встречаются во всех ландшафтных зонах.

Растительноядные животные.

Виды охотничьих животных (ресурсов), относящиеся к семейству Хомяковые, обитающие на территории РФ:

Ондатра; Обыкновенный хомяк; Хомяк Эверсманны; Хомяк Радде (предкавказский); Закавказский хомяк.

4. Отряд Зайцеобразные

Зайцеобразные — животные небольшого размера, с коротким хвостом, либо он отсутствует вовсе. Их зубы имеют некоторое сходство с зубами грызунов. Зубы у зайцеобразных лишены закрытых корней и постоянно растут, что связано с быстрым снашиванием их коронок. Все зайцеобразные — наземные животные, не способные ни хорошо лазать, ни плавать. Они населяют леса, степи и пустыни, тундру, высокогорья. Некоторые из них предпочитают обширные открытые пространства, другие живут среди густых зарослей и каменных россыпей. Некоторые специальных убежищ не делают и держат-

ся одиночно, другие роют норы и поселяются небольшими колониями. Зайцеобразные распространены почти во всех частях света.

Семейство Зайцевые

Представители семейства отличаются длинными ушами, их длина намного превышает половину длины головы. У основания уши сращены в трубку. Конечности пятипалые с сильной редукцией первых пальцев. Задние конечности обычно значительно длиннее передних. Нижняя поверхность ступней имеет волосяные щётки. Подушки пальцев не бывают голыми. Когти почти прямые, заострённые.

Волосистой покров обычно густой, высокий и мягкий, но у некоторых видов редкий и грубый. Окраска сильно изменчива. У некоторых видов при сезонной линьке изменяется морфология волос и их окраска. В течение года две линьки.

Как правило, самки крупнее самцов. Детёныши зайцев рождаются зрячими, с густым мехом, у кроликов — слепые и голые.

Растительоядные животные.

Виды охотничьих животных (ресурсов), относящиеся к семейству Зайцевые, обитающие на территории РФ:

Заяц-беляк; Заяц-русак; Заяц-толай; Маньчжурский заяц; Дикий кролик.

5. Отряд Насекомоядные

В отряде преобладают мелкие и очень мелкие зверьки. Голова у большинства клиновидно заострённая, с удлинённым в виде хоботка носом. Тело у большинства зверьков покрыто ровным густым бархатистым мехом, у немногих — жёсткими щетиновидными волосами или короткими иглами. Конечности устроены по-разному, в зависимости от образа жизни. Насекомоядные — древняя и примитивная группа млекопитающих с более слабым, по сравнению с другими млекопитающими, развитием головного мозга.

Семейство Кротовые

Ведут подземный, роющий и полуводный образ жизни. Туловище, как правило, вытянутое, вальковатое, конечности укороченные,

у большинства форм приспособленные к копанию, у некоторых — к плаванию.

Пальцы вооружены длинными сплюсненными сверху вниз когтями. Задние конечности обычно слабее передних, их ступни узкие и длинные. Голова небольшая, с удлинённой конической мордой. Глаза маленькие, у некоторых видов закрыты кожей. Наружные ушные раковины обычно отсутствуют или очень малы. Шея короткая, иногда совсем незаметная.

Виды охотничьих животных (ресурсов), относящиеся к семейству Кротовые, обитающие на территории РФ:

Европейский крот; Сибирский крот; Кавказский крот; Малый крот; Уссурийская мопера.

Класс Птицы

6. Отряд Гусеобразные

В отряде гусеобразных встречаются птицы крупной и средней величины. Самый крупный представитель отряда — лебедь-шипун, достигающий 13 кг веса. Самым мелким является чирок-свистунок, который весит около 200—300 г. Как правило, гусеобразные обладают увесистым телом и сравнительно небольшой головой, расположенной на длинной шее. Характерным признаком гусеобразных являются перепонки между тремя направленными вперёд пальцами на ногах, важные для передвижения в воде.

Семейство Утиные

Группа птиц, более или менее связанных с водоёмами. Группа морфологически довольно однородна. Их анатомическое сходство заключается, главным образом, в том, что уплощённый клюв снабжён изнутри по краям многочисленными роговыми пластиночками, выступающими в качестве своеобразного цедильного аппарата. Только у крохалей клюв узкий и длинный, с крючком на конце, пластиночки преобразованы в роговые зубцы. У всех представителей семейства короткие ноги, плавательные перепонки соединяют три пе-

редних пальца. Оперение густое, плотное, под перьями густой пуховый покров. Для защиты от намокания птицы смазывают оперение жиром копчиковой железы.

Тип развития птенцов — выводковый, вылупленные птенцы покидают гнездо и кормятся сами.

Основные различия внутри семейства:

- у казарок, в отличие от гусей чёрные ноги;
- у лебедей всё оперение у особей в возрасте старше года чисто белое, первогодки имеют светлое грязно-серое, рыжеватое или буроватое оперение;

- пеганки, включая огаря, представляют собой переходную форму от гусей к уткам, предпочитают селиться в норах;

- речные утки не имеют широкой кожной лопасти на заднем пальце ноги, в отличие от нырковых уток, и широкого «ноготка» на клюве, а также отличаются высокой посадкой на воде. Все виды во всех нарядах имеют на второстепенных маховых перьях «зеркальце», чаще всего цветное;

- нырковые утки на воде сидят глубоко, опустив заднюю часть тела, хвост держат низко под водой. Ноги отставлены далеко назад, по земле ходят плохо и неохотно. При взлёте делают разбег, усиленно работая и ногами. Зеркальце на крыле бывает только белое;

- крохали — специализированная группа преимущественно рыбоядных уток с характерным строением клюва, превращённым в инструмент для схватывания рыбы: пластинки цедильного аппарата преобразованы в жёсткие зубцы на подклювье и надклювье, ноготок имеет вид хищного крючка. Клюв узкий, удлинённый. Телосложение вытянутое, шея длинная. Превосходно ныряют и ловят добычу в толще воды.

Виды охотничьих ресурсов, относящиеся к семейству Утиные, обитающие на территории РФ:

Канадская казарка; Белощёкая казарка; Чёрная казарка; Гусь Росса; Серый гусь; Белолобый гусь; Белый гусь; Гуменник; Огарь (красная утка); Обыкновенная пеганка; Обыкновенная кряква; Чёрная (желтоногая) кряква; Чирок-свистун; Зеленокрылый чирок; Касатка; Серая утка; Обыкновенная свиязь; Американская свиязь; Шилохвость; Чирок-трескун; Широконоска; Красноносый нырок;

Американская чернеть; Красноголовый нырок; Хохлатая чернегь; Морская чернеть; Американская морская чернеть; Каменушка; Морянка; Обыкновенный гоголь; Исландский гоголь; Малый гоголь; Обыкновенная гага; Гага-гребенушка; Очковая гага; Сибирская (малая) гага; Синьга; Американская синьга; Пестроносый турпан; Горбоносый турпан; Обыкновенный (чёрный) турпан; Луток; Длинноносый крохаль; Большой крохаль.

7. Отряд Курообразные

Широко распространённая и хорошо обособленная древняя группа птиц. Основную массу её составляют птицы средней величины; крупных и мелких птиц мало. Масса перепела — 80—120 г, глухаря — до 6 кг. Внешний вид куриных птиц соответствует наземному образу жизни, характерному для большинства представителей этого отряда.

Телосложение их плотное, голова небольшая, шея короткая, клюв короткий, сильный, слегка выпуклый, приспособленный для добывания грубого, преимущественно растительного корма с поверхности земли или с древесно-кустарниковой растительности.

Крылья короткие и широкие, облегчающие быстрый вертикальный подъём, что часто бывает важно для наземных птиц, особенно живущих в лесу. Полёт куриных птиц быстрый, но тяжёлый, обычно совершается на короткое расстояние. Дальний полёт свойствен лишь немногим перелётным видам, например, перепелу, у которого, в отличие от других куриных, крыло не тупое, а относительно острое. Взлетают птицы, как правило, стремительно и с шумом; набрав высоту, летят по прямой линии, чередуя частые взмахи крыльев с планированием. Ноги средней длины, сильные, с крепкими пальцами и короткими, слегка изогнутыми когтями; с их помощью многие птицы разгребают поверхность почвы при поиске пищи. У некоторых куриных по краям пальцев имеются бахромки из роговых пластинок, которые способствуют удержанию на ветвях и передвижению по заснеженной земле. Куриные хорошо передвигаются по земле — ходят и бегают. Взлетают лишь при крайней необходимости. Оперение плотное и жёсткое. Окраска разнообразная.

Семейство Фазановые

Птицы плотного телосложения, размером от мелких до крупных, большинство видов — средней величины. Ноги средней длины, сильные, крылья также сильные, короткие, широкие и закруглённые. Голова маленькая, клюв короткий и толстый с ножницеобразными режущими краями. Оперение плотное, пуха нет. Утепление создаётся за счёт наличия на каждом покровном пере дополнительного стержня с пуховой оторочкой, особенно развитой в зимнее время.

Ведут наземный образ жизни, хотя кормиться и ночевать могут и на деревьях. Потребляют в основном растительную пищу, в том числе и очень грубую. Животные корма имеют большое значение в летний период для птенцов.

Система семейных и брачных связей различна, как и участие самцов в заботах о потомстве. Насиживанием занята только самка. Птенцы появляются на свет покрытыми пухом и почти сразу же способны следовать за самкой. Молодые птицы рано приобретают способность к полёту.

Большинство видов оседлые или совершают сезонные кочёвки, сезонные перелёты совершают только перепела.

Основное отличие представителей семейства Фазановые от семейства Тетеревиные — неоперённые ноздри, прикрытые небольшой кожистой лопастью. Ноги (цевка и пальцы) также без перьев.

Виды охотничьих животных (ресурсов), относящиеся к семейству Фазановые, обитающие на территории РФ:

Алтайский улар; Кавказский улар; Кеклик (каменная куропатка); Серая куропатка; Бородатая (даурская) куропатка; Обыкновенный перепел; Немой перепел (японский); Фазан.

Семейство Тетеревиные

Характерные признаки семейства Тетеревиные аналогичны такому у семейства Фазановые. Важнейшие признаки, отличающие эти семейства — прикрытые перьями ноздри и оперённость ног. У тетеревов, рябчиков и глухарей оперена вся цевка, а на пальцах в зимнее время есть оторочка из роговых пластинок, увеличивающая площадь опоры, помогающая птицам закапываться в снег и удерживаться на

древесных ветках. У белых и тундряных куропаток ноги оперены до самых когтей. У всех тетеревиных есть мягкие кожистые брови, особенно развитые у самцов весной и способные сильно раздуться при токовании.

Для тундряной и белой куропаток характерна смена сезонных нарядов.

Виды охотничьих животных (ресурсов), относящиеся к семейству Тетеревиные, обитающие на территории РФ:

Белая куропатка; Тундряная куропатка; Обыкновенный тетерев; Обыкновенный глухарь; Каменный глухарь; Рябчик.

8. Отряд Журавлеобразные

Очень разнородная группа птиц. Размеры от мелких до крупных, масса от 20 г (мелкие пастушковые) до 12—16 кг (некоторые журавли, дрофы), длина, соответственно, от 12 до 120—176 см. Населяют околородные биотопы и сухие открытые пространства, немногие связаны с лесной растительностью. Среди журавлеобразных нет настоящих древесных и морских птиц. Большинство видов гнездятся на земле, не образуют колоний. Питание разнообразно, многие группы всеядны, часть ведёт сумеречный и ночной образ жизни.

Семейство Пастушковые

Птицы небольших и средних размеров, клюв и ноги короткие или слегка удлинённые, на ногах длинные пальцы. Летают, за исключением лысухи, неохотно. Большинство представителей семейства обитает постоянно в густой луговой или околородной растительности, и об их присутствии можно чаще всего судить только по голосам в брачное время. Активны в основном по ночам и на зорях, для облегчения передвижений в густых зарослях тело слегка сжато с боков.

У всех представителей семейства Пастушковые птенцы появляются на свет покрытыми пухом и почти сразу же способны следовать за самкой.

Виды охотничьих животных (ресурсов), относящиеся к семейству Пастушковые, обитающие на территории РФ:

Пастушок; Обыкновенный погоныш; Малый погоныш; Погоныш-крошка; Большой погоныш; Коростель (дергач); Обыкновенная камышница; Лысуха.

9. Отряд Ржанкообразные

Один из самых крупных отрядов водных и околоводных птиц, распространённых во всём мире и значительно различающихся как по своим внешним признакам, так и особенностям биологии. Птицы от мелкого до среднего размера, их вес варьируют от 19 г до 2 кг. Среди них встречаются как колониальные птицы, так и живущие обособленно. Полярная крачка совершает ежегодные перелёты на расстояние более 28 тыс. км между островами Северного Ледовитого океана и побережьем Антарктиды, а горный дупель живёт оседло.

Подотряд Ржанковые

Семейство Ржанковые

Коренастые и не очень длинноногие кулики, обитатели открытых пространств: тундр, степей, лугов, полей, побережий. Клюв прямой, короткий, сильный. Окраска разнообразная, но чаще более яркая, чем у куликов.

Тип развития — выводковый, все представители — перелётные виды.

Виды охотничьих животных (ресурсов), относящиеся к семейству Ржанковые, обитающие на территории РФ:

Чибис, или Пигалица; Тулес; Хрустан; Камнешарка.

Семейство Бекасовые

Самая представительная и многообразная группа отряда Ржанкообразные. Тип развития — выводковый, все представители — перелётные виды.

Семейство делится на несколько подсемейств:

Улиты — кулики, окрашенные в сочетания серых, белых и чёрных цветов, без рыжих и других ярких цветных тонов в оперении. Большинство — стройные и длинноногие, средней величины, реже встречаются мелкие и коротконогие. Ноги четырёхпалые. У всех улитов белое надхвостье и белый с поперечной полосатостью хвост. Пред-

ставители группы отличаются характерной манерой покачивать задней частью тела.

Песочники имеют невысокие ноги и не очень длинный клюв. Типичный представитель — турухтан, безошибочно определяемый по брачному оперению самцов.

Бекасовые — кулики относительно крупных, средних и мелких размеров, с короткими четырёхпальными ногами и длинным клювом. Окраска покровительственная, самцы и самки окрашены одинаково. Сезонные изменения в окраске незначительны. Характерная черта поведения — скрытность.

Виды охотничьих животных (ресурсов), относящиеся к семейству Бекасовые, обитающие на территории РФ:

Турухтан; Травник; Большой улит; Щёголь; Поручейник; Черныш; Фифи; Перевозчик; Желтоногий улит; Пегий улит; Сибирский пепельный улит; Американский пепельный улит; Мородунка; Большой веретенник; Малый веретенник; Американский бекасовидный веретенник; Таитянский кроншнеп; Кроншнеп-малютка; Средний кроншнеп; Большой кроншнеп; Азиатский бекас; Обыкновенный бекас; Горный дупель (бекас-отшельник); Лесной дупель; Обыкновенный дупель; Гаршнеп; Вальдшнеп.

10. Отряд Рябкообразные

По общему облику напоминают голубей, с маленькой головой и коротким клювом, ноздри которого не прикрыты мясистыми вздутиями, со слабыми, низкими короткопальными ногами, с острыми, длинными крыльями, приспособленными к быстрому полёту, и длинным клиновидным хвостом. Отряд представлен единственным семейством.

Семейство Рябковые

Внешностью и размерами представители семейства Рябковые больше всего похожи на серую куропатку с удлинённым хвостом и крыльями. Обитают в сухих степях и пустынях. Ноги оперены до пальцев или до самых когтей. Самцы немного крупнее самок и отличаются некоторыми особенностями окраски. Прекрасно летают. Гнездятся на земле. Птенцы появляются на свет покрытыми пухом и

сразу же способны следовать за самкой. Характерны регулярные полёты на водопой, для совершения которых птицы собираются в стаи даже в гнездовое время.

Единственный вид охотничьих животных (ресурсов), относящийся к семейству Рябковые, обитающий на территории РФ — Саджа (копытка).

11. Отряд Голубеобразные

Многочисленный и широко распространённый отряд птиц.

Голова небольшая, шея короткая, клюв прямой, при основании покрытый восковицей, ноздри прикрыты крышечками.

Питаются семенами, тропические виды — плодами, но едят и животную пищу.

Летают очень хорошо, в умеренных странах перелётны.

Живут парами, строят простые гнезда и кладут обыкновенно 2 яйца по 2 или более раз в год.

Стенки сильно развитого зоба выделяют похожее на творог вещество, которым голуби кормят птенцов в первое время по выходе из яйца.

Голуби водятся во всех зоогеографических областях.

Число видов голубей — около 360.

Семейство Голубиные

Птицы средних размеров, плотного телосложения. Хвост умеренной длины, более или менее закруглённый, крылья средних размеров с заострённой вершиной. Пользуются только активным машущим полётом, не парят. Оперение плотное. Клюв слабый, в основании покрыт мягкой кожистой восковицей, которая прикрывает и ноздри. Ноги короткие, четырёхпалые.

Самцы несколько крупнее самок. Сезонных изменений в окраске нет. Зерноядны, имеют объёмистый зоб. Воду пьют всасыванием, не запрокидывая голову для каждого глотка. Суточная активность дневная.

Моногамны, в насиживании и выкармливании птенцов участвуют оба родителя, живут парой в течение всего гнездового периода.

Виды охотничьих животных (ресурсов), относящиеся к семейству Голубиные, обитающие на территории РФ:

Клинтух; Вяхирь (Витютень); Бурый голубь; Сизый голубь; Скалистый голубь; Зелёный голубь; Обыкновенная горлица; Большая горлица; Кольчатая горлица; Короткохвостая горлица; Малая горлица.

Охотникам необходимо знать, что в соответствии с частью 2 статьи 11 Федерального закона от 24 июля 2009 г. № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов...» в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока РФ к охотничьим животным (ресурсам) отнесены также следующие виды птиц:

Краснозобая гагара; Чернозобая гагара; Белошейная гагара; Полярная гагара; Глупыш; Большой баклан; Уссурийский баклан; Берингов баклан; Краснолицый баклан; Большой поморник; Антарктический поморник; Средний поморник; Короткохвостый поморник; Длиннохвостый поморник; Озёрная чайка; Клуша; Серебристая чайка; Тихоокеанская чайка; Серокрылая чайка; Бургомистр; Морская чайка; Сизая чайка; Вилохвостая чайка; Моевка; Белокрылая крачка; Белошёрная крачка; Речная крачка; Полярная крачка; Люрик; Гагарка; Тонкоклювая кайра; Толстоклювая кайра; Чистик; Тихоокеанский чистик; Очковый чистик; Большая конюга; Тупик; Белобрюшка; Ипатка; Топорок.

Основные сезонные явления в жизни зверей,

Звери	Количество помётов в году	Сроки гона или течки	Продолжительность беременности	Сроки рождения молодняка	Число молодых в помёте	Продолжительность сосания матери
Соболь	1	июнь-июль	250-295 дней	апрель-май	2-6 (об. 3)	около 2 месяцев
Куница лесная	1	июль	230-270 дней	апрель-май	2-6 (об. 3)	около 2 месяцев
Куница каменная	1	июль	230-270 дней	апрель-май	2-6 (об. 5-7)	около 2 месяцев
Колонок	1	февраль-март	около 30 дней	апрель-май	3-10 (об. 5-7)	около 2 месяцев
Горностай	1	конец лета	около 8 месяцев	апрель-май	4-18 (об. 507)	-
Ласка	1	-	около 8 месяцев	весной	3-10 (об. 4-6)	-
Хорь лесной	1	март-апрель	около 40 дней	май-июнь	2-10 (об. 4-6)	около 50 дней
Хорь степной	1	март-апрель	около 40 дней	май	3-19 (об. 6-8)	около 50 дней
Норка	1	март-апрель	40-70, обычно 42 дня	апрель-май	4-8 (об. 5-6)	около 50 дней
Выдра	1	вероятно, в июле	вероятно, около 8 месяцев	май-июль	2-4	-
Барсук	1	март-апрель	340-357 дней	апрель-май	2-6	около 2 месяцев
Лисица	1	январь-март	около 51-56 дней	март-май	3-14 (об. 4-7)	около 1½ месяцев
Корсак	1	январь-февраль	51-55 дней	март-апрель	2-12 (об. 3-5)	-
Енотовидная собака	1	февраль-март	60-64 дня	апрель-май	4-14 (об. 6-8)	около 2 месяцев
Песец	1	март-апрель	51-54 дня	май-июнь	4-19 (об. 5-8)	около 2 месяцев
Волк	1	декабрь-март	62-63 дня	февраль-май	3-14 (об. 5-8)	около 2 месяцев

обитающих на территории Российской Федерации

Сроки выхода из норы или гнезда	Время половой зрелости	Зимний сон (начало и конец)	Линька	
			осенняя	весенняя
около 50 дней	у самок обычно 1 $\frac{1}{4}$ года	нет	август - начало ноября	март-май
около 50 дней	у самок обычно 1 $\frac{1}{4}$ года	нет	август - конец ноября	март-май
около 50 дней	у самок обычно 1 $\frac{1}{4}$ года	нет	август - начало ноября	март-май
около 50 дней	в годовалом возрасте	нет	август - начало ноября	март-май
-	-	нет	август - конец октября	март-май
-	-	нет	август - конец октября	март-май
около 45 дней	на 2-м году жизни	нет	август-ноябрь	март-май
около 45 дней	на 2-м году жизни	нет	август-ноябрь	март-май
около 45 дней	на 2-м году жизни	нет	август-ноябрь	март-май
-	на 3-м году жизни		не изучена	-
около 1 $\frac{1}{2}$ месяцев	на 3-м году жизни	октябрь-ноябрь до февраля-апреля	линяет 1 раз в год, летом	
на 25-30-й день	в возрасте 10 месяцев	нет	линька плохо изучена	
-	в возрасте 10 месяцев	нет	-	-
на 20-й день	в возрасте 10 месяцев	ноябрь- апрель (иногда не спит)	линяет 1 раз в год	
на 25-30-й день	в возрасте 10 месяцев	нет	линяет 1 раз в год	
-	на 2-м году жизни	нет	-	

Новый охотничий минимум

Звери	Количество помётов в году	Сроки гона или течки	Продолжительность беременности	Сроки рождения молодняка	Число молодых в помёте	Продолжительность сосания матери
Бурый медведь	1	май-июнь	около 200 дней	январь-февраль	1-2	около 4 месяцев
Рысь	1	февраль-март	70-75 дней	апрель-май	2-5 (об. 3-4)	2-3 месяца
Степная кошка	1	февраль	около 62 дней	апрель-май	3-10 (об. 4-6)	-
Белка	2-3	весной, летом, осенью	35 дней	с марта по октябрь	3-10 (об. 4-6)	около 45 дней
Ондатра	2-3	в течение теплого сезона	25-26 дней	весной, летом, осенью	4-16 (об. 6-8)	около 30 дней
Бобр	1	январь-март	105-107 дней	апрель-июнь	2-5 (об. 3-4)	около 60 дней
Заяц-беляк	2-4	весной, летом, осенью	49-52 дней	весной, летом, осенью	1-10 (об. 3-6)	около 15 дней
Заяц-русак	2-3	весной, летом, осенью	45-48 дней	весной, летом, осенью	2-6 (об. 3-4)	около 20 дней
Лось	1	август-сентябрь	8 месяцев	май-июнь	1-2	3 $\frac{1}{2}$ месяца
Северный олень	1	сентябрь-ноябрь	8 месяцев	май-июнь	1-2	около 4 месяцев
Марал	1	сентябрь-октябрь	8 $\frac{1}{2}$ месяцев	май-июнь	1-2	около 4 месяцев
Европейский олень	1	сентябрь-октябрь	7 $\frac{1}{2}$ месяцев	май-июнь	1-2	около 4 месяцев
Пятнистый олень	1	октябрь	около 7 $\frac{1}{2}$ месяцев	май-июнь	1-2	около 4 месяцев
Косуля	1	август-сентябрь-октябрь	около 9-9 $\frac{1}{2}$ месяцев	май-июнь	1-3	около 3-4 месяцев
Кабарга	1	ноябрь-декабрь	около 5 месяцев	апрель-май	1-2	-
Кабан	1	ноябрь-декабрь	около 4 месяцев	март-апрель	2-12 (об. 4-6)	-
Сурок	1	март-апрель-май	30-35 дней	апрель-май-июнь	2-8 (об. 3-4)	около 35 дней
Бурундук	1	март-апрель	30-32 дня	апрель-май	3-10 (об. 5-6)	около 35 дней

Сроки выхода из норы или гнезда	Время половой зрелости	Зимний сон (начало и конец)	Линька	
			осенняя	весенняя
-	на 3-м или 4-м году жизни	октябрь-ноябрь до марта-апреля	линяет 1 раз в год, летом	
-	в конце 2-го года жизни	нет	-	-
-	на 2-м году жизни	нет	-	-
около 40 дней	на следующий год	нет	август-октябрь	февраль-май
-	-	нет	осенью	не изучена
около 50 дней	в конце 2-го года	нет	-	-
-	-	нет	сентябрь-ноябрь	март-май
-	на 2-м году жизни	нет	сентябрь-ноябрь	март-май
-	на 2-м году жизни	нет	-	-
-	на 2-м году жизни	нет	-	-
-	обычно на 3-м году жизни	нет	-	-
-	обычно на 3-м году жизни	нет	-	-
-	обычно на 3-м году жизни	нет	-	-
-	на 2-м году жизни	нет	-	-
-	на 2-3-м году жизни	нет	-	-
около 30 дней	-	сентябрь-октябрь до марта-апреля	линяет 1 раз в год, летом	
около 30 дней	на 3-м году жизни	разные сроки	линяет 1 раз в год, летом	

Основные сезонные явления в жизни птиц,

Птицы	Длина туловища от конца клюва до конца хвоста, см	Обитание	Время		
			прилёта	отлёта	гнездования
Глухарь	самец 80-100 самка 58-70	О	-	-	апрель-июнь
Тетерев	самец 53-67 самка 45-51	О	-	-	апрель-июнь
Рябчик	35-45	О	-	-	апрель-май
Серая куропатка	31-34	О	-	-	май-июнь
Обыкновенный перепел	17-21	П	апрель-май	сентябрь-октябрь	май-июль
Гуменник	71-89	П	март	октябрь-ноябрь	май-июнь
Серый гусь	76-89	П	март	октябрь-ноябрь	май-июнь
Кряква	55-60	П	март	октябрь-ноябрь	апрель-июнь
Серая утка	44-52	П	март	сентябрь	май-июнь
Чирок-свистунок	34-37	П	март-апрель	август-октябрь	май-июнь
Чирок-трескунок	36-40	П	март-апрель	август-сентябрь	май-июнь
Широконоска	48-52	П	март-апрель	октябрь-ноябрь	май-июнь
Красноголовый нырок	42-47	П	март-апрель	сентябрь-октябрь	май-июнь
Белоглазый нырок	40-42	П	апрель	октябрь	май-июнь (июль)
Обыкновенная лысуха	39-48	П	март	октябрь-ноябрь	апрель-июнь
Вяхирь	40	П	март	октябрь	апрель-июль
Клинтух	33	П	март	октябрь	апрель-июнь
Вальдшнеп	36	П	март-апрель	октябрь-ноябрь	апрель-июль
Бекас	27	П	март-апрель	август-октябрь	апрель-июнь
Серая ворона	47	О, К	-	-	март-июнь

обитающих на территории Российской Федерации

Место гнездования	Продолжительность насиживания в днях	Яйца	
		количество	окраска
в лесу на земле	самка 26-28	5-12	охристая с красно-коричневыми пятнами
в лесу на земле	самка 25-27	6-10	буро-зелёная с красно-бурыми пятнами
в лесу на земле	самка 21-25	6-14	жёлто-бурая
в поле на земле	самка 23-24	10-23	оливково-бурая
в поле на земле	самка 15-17	7-16	буроватая с тёмными пятнами
на берегах водоёмов	самка 26-27	7-9	грязно-белая
на берегах водоёмов	самка 28-29	4-14	грязно-белая
на берегах водоёмов, на лугах, на полях, в лесу, на дере- ве, на земле	самка 22-28	5-16	зеленовато-оливковая
на берегах водоёмов	самка 25-27	6-13	ярко-жёлтая с зеленоватым оттенком
на берегах водоёмов, на лугах	самка 21-25	6-14	бархатисто-жёлтая
на берегах водоёмов	самка 21-25	6-14	бархатисто-жёлтая
в тростнике	самка 21-25	6-14	бархатисто-зелёно- серая, реже желтоватая
в тростнике	самка 23-26	5-14	зелёно-серая, золотистая
в тростнике	самка 25-28	5-14	серо-жёлтая с розовым оттенком
на воде и в тростнике	самец, самка 21-24	4-10	светло-серо-бурая, чёрно-красные точки
в лесу на деревьях	самец, самка 15-18	2	белая
в лесу в полых деревьях	самец, самка 15-18	2	глянцевато-белая
в лесу на земле	самка 20-24	2-6	светло-бурая, на конце красно-жёлтые пятна
на берегах водоёмов, на мокрых лугах	самка 19-21	3-5	оливковая, тупой конец с бурыми пятнами
в лесу на деревьях	самец, самка 18	4-6	сине-зелёная с буро-чёрными пятнами

Примечание: П — перелётная птица, О — оседлая птица, К — кочующая птица.

Справочные таблицы по охотничьему оружию и боеприпасам

Тульское охотничье оружие

Модель и модификация	Калибр ствола		Дульное сужение, мм		Длина ствола, мм	Масса, кг (не более)
	нижнего	верхнего	нижнего	верхнего		
Двустольные гладкоствольные ружья						
ТОЗ-34Р ТОЗ-34ЕР	12/70	12/70	0,0; 0,25; 0,5	0,0; 0,25; 0,5; 0,75; 1,0	711	3,3
	20/70	20/70	0,0; 0,4	0,0; 0,4; 0,7	711	3,3
	28/70	28/70	0,4	0,6	660	3,3
ТОЗ-91-12	12/70	12/70	0,6	1,0	711	3,25
ТОЗ-91-20	20/70	20/70	0,4	0,7	660	2,9
ТОЗ-91-28	28/70	28/70	0,4	0,6	660	2,8
ТОЗ-120-12-1Е	12/70	12/70	0,0; 0,25; 0,5	0,0; 0,5; 0,75; 1,0	750 или 711	3,5 или 3,4
ТОЗ-120-12М-1Е	12/76	12/76				
ТОЗ-200-12М-2	12/76	12/76	0,0; 0,25; 0,5	0,0; 0,5; 0,75; 1,0	750	3,5
ТОЗ-84-10	12/70	12/70	0,6	1,0	711	3,2
МЦ 105-20	20/70	20/70	0,5	0,8	675	2,9
МЦ 105-28	28/70	28/70	0,3	0,5	675	2,7
МЦ 105-32	32/70	32/70	0,1	0,3	675	2,7
МЦ 6-12	12/70	12/70	0,5	1,0	750	3,2
МЦ 106-12	12/70	12/70	0,5	1,0	750	3,25
МЦ 7-12	12/70	12/70	0,5	1,0	750	3,3
МЦ 109-12	12/70	12/70	0,5	1,0	750	3,45
МЦ 110-12	12/70	12/70	0,5	1,0	750	3,3
МЦ 111-12	12/70	12/70	0,5	1,0	750	3,4
Одноствольные гладкоствольные самозарядные ружья (ёмкость магазина — 4 патрона)						
ТОЗ-87	12/70		1,0		711	3,2
ТОЗ-88	12/76		0,0		711	3,3
ТОЗ-88-01	12/76		0,0; 0,25; 0,5; 0,75; 1,0		711	3,3
МЦ 21-12	12/70		1,0		750	3,7
Комбинированные ружья						
ТОЗ-55-2	9х53	12/70	—	1,0	675	3,8
ТОЗ-34-5,6/20	20/70	5,6	0,5	—	500	2,6
ТОЗ-34-5,6/28	28/70	5,6	0,3	—	500	2,6
МЦ 105-01	20/70	5,6х39	0,6	—	675	3,4
МЦ 30-09 (тройник)	12/70	9х53; 9х53	0,5	—	675	4,2

Модель и модификация	Калибр ствола		Дульное сужение, мм		Длина ствола, мм	Масса, кг (не более)
	нижнего	верхнего	нижнего	верхнего		
МЦ 30-12 (тройник)	9x53 мм	12/70; 12/70	—	0,5; 1,0	675	4,0
Нарезные ружья						
ТОЗ-78	5,6 (.22LR)		—		536	2,7
ТОЗ-78-01	5,6 (.22LR)		—		536	2,7
ТОЗ-99	5,6 (.22LR)		—		536	2,4
МЦ 19-07	7,62x51		—		550	3,3
МЦ 105-04	7,62x53	5,6x39	—		600	3,5
МЦ 105-07	9x53	5,6x39	—		600	3,5
МЦ 109-09	9x53	9x53	—		600	3,8

Оружие завода «Молот»

Наименование образца	Применяемый патрон	Вместимость магазина, патрон	Прицельная дальность, м	Масса оружия, кг	Длина ствола, мм
Карбин ОП-СКС	7,62x39	10	300	3,65	520
Карбин «Вепрь»	7,62x39	2, 3, 5	300	4,2-4,3	520, 590
Карбин «Вепрь-35»	.35 Rem	7	300	4,2-4,3	520, 590
Карбин «Вепрь-223»	5,56x45 (.223 Rem)	2, 3, 5, 10	300	4,2-4,3	520, 590
Карбин «Вепрь-5,45»	5,45x39	5, 10	300	4,2-4,3	520, 590
Карбин «Вепрь 308»	7,62x51 (.308 Win)	2, 3, 5, 10	300	4,3	520, 590
Карбин «Вепрь-35 Супер»	.35 Rem	7	300	3,8-3,9	550-650
Карбин «Вепрь-308 Супер»	7,62x51 (.308 Win)	2, 3, 5, 10	300	3,8-3,9	550-650
Карбин «Вепрь-308 Супер С»	7,62x51 (.308 Win)	2, 3, 5, 10	300	5,1	550-650
Карбин «Вепрь-Пионер»	7,62x39	2, 3, 5	300	3,9	550
Карбин «Вепрь-223-Пионер»	5,56x45 (.223 Rem)	2, 3, 5, 10	300	3,9	550
Помповые ружья серии «Бекас»	16x70	6	30-70	2,8-3,2	572, 717
Самозарядное ружьё «Бекас-16 авто»	16x70	4	30-70	3,5	680
Самозарядное ружьё «Бекас-12 авто»	12x70	4	30-70	3,5	680
«Бекас-16 М авто»	16x70	3	30-70	3,4-3,7	680, 720, 750
«Бекас-12 М авто»	12x70	3	30-70	3,4-3,7	680, 720, 750

Ижевское охотничье оружие

Модель и модификация	Калибр ствола		Дульное сужение, мм		Длина ствола, мм	Масса, кг (не более)
	нижнего (правого)	верхнего (левого)	нижнего (правого)	верхнего (левого)		
Двустольные гладкоствольные ружья с вертикальным расположением стволов						
ИЖ-12	12/70	12/70	0,5	1,0	730	3,5
ИЖ-27Е	12/70	12/70	0,5	1,0	725	3,4
ИЖ-27-1С (Е-1С)						
ИЖ-27М-1С (ЕМ-1С)						
ИЖ-27ММ	12/70	12/76	0,5	1,0	675—750	3,2—3,4
МР-233	12/76	12/76	0,5	1,0	750	3,6
Двустольные гладкоствольные ружья с горизонтальным расположением стволов						
ИЖ-58	12/70	12/70	0,5	1,0	750	3,2
ИЖ-26(Е)	12/70	12/70	0,5	1,0	725—730	3,3
ИЖ-43М(ЕМ)	12/70	12/70	0,5	1,0	725	3,3
ИЖ-43К	12/70	12/70	0,5	1,0	725	3,3
ИЖ-43КН	12/70	12/70			510	3,0
Одноствольные гладкоствольные самозарядные ружья						
МР-153	12/76		0,0; 0,5; 1,0		600—700	3,5
	12/89					
Одноствольные гладкоствольные ружья, перезаряжаемые движением цевья						
ИЖ-81	12/70		0,0; 0,5; 1,0		560; 600; 700	3,2—3,4
ИЖ-81М	12/76					
ИЖ-81КМ						
МР-133	12/89		0,0; 0,5; 1,0		540; 600; 700	3,5
Двустольные комбинированные ружья						
ИЖ-94	*	12/76	—	0,25; 0,5; 0,75; 1,0	600	3,8
* возможен один из калибров: .223Rem; 5,6x50R Mag; 6,5x55S&E; 7x57R; 7x65R; 7,62x39; 7,62x51 (.308Win); 7,62x53R; 7,62x54R; .30-06 Springfield; 9x53R; 9,3x74R						
ИЖ-94 «Север»	.410/76; 20/70; 20/76; 12/70; 12/76	.22LR	0,25; 0,5; 0,75; 1,0	—	600	3,0—3,4
		.22WMR				
	20/70; 20/76	5,6x39	0,5			
ИЖ-94МР	.410/76	.22LR; .22WMR; .17HMR	—	—	600	3,2
Нарезное оружие						
Сайга-5,6(С)	5,6x39		—		520	3,6

Модель и модификация	Калибр ствола	Дульное сужение, мм	Длина ствола, мм	Масса, кг (не более)
Лось 7-1	7,62x51 (.301Win)	—	550	3,5
Лось 9-1	9,3x64	—	550	4,0
MP-251 (ИЖ-94 «Экспресс»)	*	—	600	3,8
* возможны калибры: .222Rem; .223 Rem; 7,62x51 (.308Win); 7,62x53R; 7,62x54R; .30-06 Springfield; 9x53R; 9,3x74R				
Сайга	7,62x39	—	520	3,8
Сайга-308	7,62x51; 7,62x51 (.301Win)	—	555	4,1
Сайга-308-1				
Сайга-308-2				
Примечание. Обозначения в моделях оружия: Е — наличие эжекторов; 1С — модель с одним спусковым крючком; ружья под патроны «магнум» имеют индекс ММ.				

**Диаметры (калибры) каналов стволов
гладкоствольных ружей, мм**

Калибр	Международный	Россия	Англия (наименьш.)	США	Франция
4	-	-	23.75	23.6	-
8	-	-	21.21	21.21	-
10	19.3-19.7	20.00-20.25	19.68	19.69-20.20	19.30-19.70
12	18.2-18.6	18.20-18.75	18.52	18.42-18.93	18.20-18.50
16	16.8-17.2	17.00-17.20	16.82	16.86-17.40	16.80-17.20
20	15.7-16.1	15.50-15.75	15.62	15.62-16.13	15.60-16.00
24	14.7-15.1	-	14.71	14.73-14.85	14.70-15.10
28	13.8-14.2	14.00-14.25	13.96	13.80-13.95	13.40-14.00
32	12.7-13.1	12.50-12.75	13.36	12.70-12.85	-
410*	10.2-10.6	10.20-10.60	-	10.20-10.35	-

Калибр	ФРГ	ГДР	Бельгия	Италия	Чехия
4	23.4-23.8	-	-	-	-
8	20.8-21.2	-	-	-	-
10	19.3-19.7	-	-	-	-
12	18.2-18.6	18.20-18.50	18.40-18.60	18.42-18.93	18.20-18.35
16	16.8-17.2	17.00-17.20	16.80-17.00	16.80-17.00	16.80-16.95
20	15.7-16.1	15.90-16.10	15.80-16.10	15.60-15.80	15.70-15.85
24	14.7-15.1	-	-	-	14.70-14.85
28	13.8-14.2	-	-	-	13.80-13.95
32	12.7-13.2	-	-	-	12.70-12.85
410*	10.2-10.6	-	-	-	10.25-10.35

* калибр выражен в тысячных долях дюйма.

Назначение охотничьих патронов для нарезного оружия

Обозначение патрона	Для охоты на животных массой, кг
5,6x39А	20-60
5,6x39Б	3-20
7,62x51А	150-400
7,62x51Б	50-150
9x53А	250-500
9x53Б	70-250

Размеры и обозначение дроби

Германия		США		Великобритания	
Обозначение	Диаметр дроби, мм	Обозначение	Диаметр дроби, мм	Обозначение	Диаметр дроби, мм
Posten II	9	000	99,14	LG	9,14
Posten III	8,5	00	8,38	SG	8,38
-	8	0	8,13	-	8,13
-	7,5	1 Buck	7,62	Spec.LG	7,62
Posten IV	7	2 Buck	6,86	-	6,86
-	6,5	3 Buck	6,35	SSG	6,35
-	6	4 Buck	6,1	-	6,1
-	-	FF	5,84	-	5,84
-	5,5	F	5,6	-	5,6
5/0	5,25	TT	5,33	-	5,33
4/0	5	T	5,08	AAA	5,08
3/0	4,75	BBB	4,83	-	-
2/0	4,50	BB	4,57	-	-
0	4,25	-	-	-	-
1	4	1	4,06	BB	4,09
2	3,75	2	3,81	B	3,91
3	3,50	3	3,63	1	3,63
4	3,25	4	3,3	2	3,43
5	3,0	5	3,05	3	3,25
6	2,75	6	2,79	4	3,05
7	2,50	7	2,54	4½	2,87
7½	2,40	7½	2,41	5	2,79
8	2,25	8	2,29	5½	2,72
9	2,0	8½	2,16	6	2,59
-	-	9	2,03	6½	2,51
-	-	-	-	7	2,41
-	-	-	-	8	2,21
-	-	-	-	9	2,03

Размеры и номера дробы

Размер дробы, мм	Россия	Бельгия	Австрия	Количество в 10 г
5,50	6/0	-	-	10,5
5,25	5/0	-	-	12
5,00 (4,85)	4/0	-	1	13,5
4,75 (4,57)	3/0	6/0	2	15,5
4,50 (4,44)	2/0	5/0	4	18
4,35	-	-	-	-
4,25 (4,23)	0	4/0	5	21
4,00 (4,00)	1	3/0	6	25
3,75 (3,96)	2	2/0	7	32
3,62	-	-	-	-
3,50 (3,38)	3	2	8	40
3,25 (3,22)	4	3	9	48
3,00 (3,06)	5	4	10	62
2,75 (2,77)	6	6	11	79
2,69	-	-	-	-
2,60	-	-	-	-
2,50 (2,52)	7	7	12	140
2,40	-	-	-	-
2,25 (2,20)	8	8	14	104
2,00 (2,05)	9	9	15	217
1,75 (1,86)	10	-	-	317
1,50 (1,56)	11	11	-	500
1,35	-	-	-	850
1,25	12	-	-	-
1,00	-	-	-	-

Примечание: курсивом даны диаметры дробы для английской системы.

Номера дробы и их применение на охоте

Объект охоты	Апрель-май	Август-сентябрь	Октябрь-ноябрь	Декабрь-январь
Бекас, дупель, перепел, мелкие кулики	-	8-10	7-9	-
Вальдшнеп	7-8	8-9	6-7	-
Чирки	5-6	6-7	5-6	-
Рябчик	-	6-7	5-6	-
Кряква, нырки	4-5	5-6	3-4	-
Тетерев	3-5	5-6	3-5	-
Глухарь	2-0	1-0	1-0	-
Гуси	-	-	1-2/0	-
Заяц	-	-	2-3	2-0
Лисица	-	-	2-0	1-0
Рысь, косуля	-	-	3/0-4/0	3/0
Волк	-	-	6/0	5/0-6/0

Справочные таблицы по особенностям стрельбы из охотничьего оружия

Скорости движения охотничьих целей

Быстрый полёт птиц	20 м/с (72 км/ч и более)
Средняя скорость полёта птиц	15 м/с (54 км/ч)
Быстрый бег зайца	10-12 м/с (35-36 км/ч)
Нормальный бег зайца	7-8 м/с (25-28 км/ч)

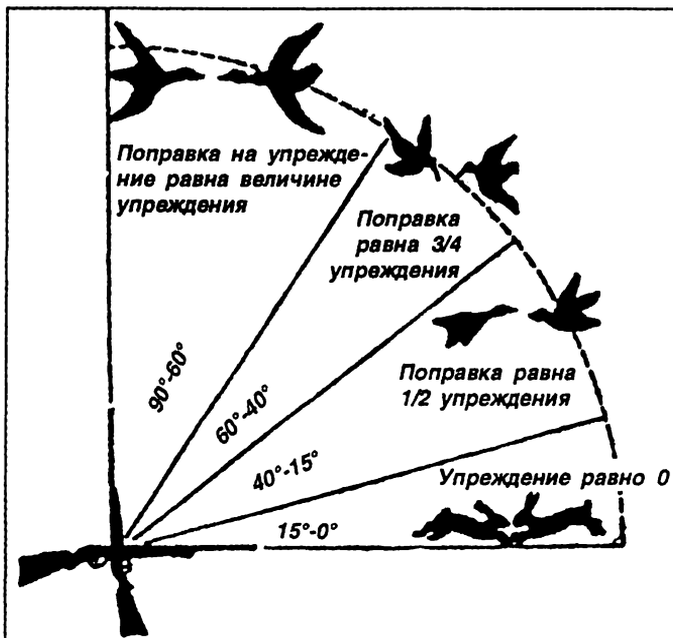
Величина перемещения охотничьих целей за время полёта дроби (м)

Скорость движения целей	Перемещения			
	Дистанция, м			
	20	30	40	50
7 м/с Медленный бег зайца (дробь № 1)	0,42	0,63	0,98	1,26
10 м/с Быстрый бег зайца или медленный полёт птицы (дробь № 1)	0,6	1,0	1,40	1,80
15 м/с Средняя скорость охотничьих птиц (дробь № 5)	0,90	1,50	2,25	3,00

Величина поправок на упреждение в корпусах дичи при угле встречи заряда с целью 60—90°, т. е. по боковой цели и над головой

Цель	Дистанция, м			
	20	30	40	50
Чирок (длина корпуса 30 см)	15 м/с - 2 ¹ / ₃ корп. 20 м/с - 3 ¹ / ₃ корп.	15 м/с - 4 ¹ / ₃ корп. 20 м/с - 6 корп.	15 м/с - 7 корп. 20 м/с - 8 ² / ₃ корп.	
Кряковая утка (длина корпуса 50 см)	10 м/с - 4 ¹ / ₃ корп. 15 м/с - 1 ¹ / ₂ корп.	10 м/с - 1 ¹ / ₂ корп. 15 м/с - 2 ¹ / ₂ корп.	10 м/с - 2 ¹ / ₂ корп. 15 м/с - 4 корп.	10 м/с - 3 ¹ / ₃ корп. 15 м/с - 5 ¹ / ₂ корп.
	30	40	50	70
Зяц (длина корпуса 60 см)	7 м/с - 2 ¹ / ₃ корп. 10 м/с - 1 ¹ / ₃ корп.	7 м/с - 1 ¹ / ₃ корп. 10 м/с - 2 корп.	7 м/с - 1 ² / ₃ корп. 10 м/с - 2 ² / ₃ корпю	7 м/с - 3 корп. 10 м/с - 4 ¹ / ₂ корп.

**Величина поправок на упреждение
в зависимости от угла встречи дробового заряда с целью**



Точки прицеливания по неподвижным и движущимся целям



Извлечения из Устава региональной общественной организации охотников и рыболовов

Уважаемые охотники!

Обращаем ваше внимание, что в большинстве районов Европейской части Российской Федерации охотничьи угодья принадлежат общественным охотничьим организациям, входящим в систему Ассоциации «Росохотрыболовсоюз». Охота в этих угодьях доступна и экономически выгодна при наличии у охотника членского билета общества охотников и рыболовов. Поэтому рекомендуем всем желающим стать настоящим охотником при получении охотничьего билета государственного образца одновременно вступить в члены обществ, объединенных в Ассоциацию «Росохотрыболовсоюз».

Региональная общественная организация охотников и рыболовов (далее «Общество») — добровольная, самоуправляемая, некоммерческая, спортивная организация, объединяющая граждан, интересующихся охотой, спортивным рыболовством, вопросами экологии, охраны и воспроизводства фауны, объединившихся на основе совместной деятельности для защиты общих интересов и целей. Общество в своей деятельности не ставит целью извлечение прибыли.

Целями Общества являются:

- организация совместного досуга, охоты, рыболовства, спортивных мероприятий, экологического туризма, активного отдыха членов Общества, защита их прав и интересов;
- воспитание у членов Общества чувства бережного отношения к природе и её богатствам.

Членство в Обществе

Права и обязанности членов Общества.

Членами Общества могут быть граждане РФ, достигшие 18 лет, а также иностранные граждане и лица без гражданства, юридические

лица — общественные объединения, желающие заниматься охотой и рыбной ловлей и разделяющие требования настоящего Устава.

В секциях (клубах, молодёжных объединениях) юных охотников могут заниматься лица, достигшие 14-летнего возраста. Юношеские секции (клубы, молодёжные объединения) действуют на основе Положений, утверждённых Правлением Общества.

Приём граждан и юридических лиц — общественных объединений, производится Правлением Общества на основе их письменного заявления. Решение Правления Общества является окончательным.

Лица, желающие заниматься только рыбной ловлей или охотничьим собаководством, принимаются в Общество на общих основаниях.

Членам Общества, после уплаты членского взноса, выдаётся членский охотничье-рыболовный билет. Срок его действия сохраняется до 31 марта следующего года.

Членам Общества может присваиваться звание «Почётный член Общества» с вручением почётного знака.

Члены обществ охотников и рыболовов РФ и иностранных государств принимаются в члены Общества без уплаты вступительного взноса с сохранением стажа. Взносы уплачиваются в тех же размерах, что и членами Общества.

Член Общества имеет право:

- избирать и быть избранным в руководящие и контрольно-ревизионные органы Общества;
- вносить предложения по вопросам деятельности Общества;
- участвовать с правом решающего голоса в собраниях первичных организаций;
- пользоваться оборудованием, принадлежащим Обществу;
- участвовать в любых мероприятиях, проводимых Обществом;
- пользоваться преимущественным правом в приобретении охотничьих, рыболовных и других товаров в магазинах Общества;
- заниматься охотой и рыбной ловлей в соответствии с действующим охотничьим законодательством;
- приобретать в установленном порядке охотничье (гражданское) оружие;

- осуществлять иные права, вытекающие из настоящего Устава и решений органов Общества.

Член Общества обязан:

- выполнять требования настоящего Устава, решения руководящих органов Общества;

- своевременно уплачивать взносы;

- активно и систематически содействовать решению уставных задач Общества;

- соблюдать правила охоты, рыбной ловли, а также правила приобретения, хранения, пользования и регистрации охотничьего оружия;

- вести воспитательную работу с нарушителями правил охоты и рыболовства, а также с лицами и организациями, наносящими вред природе и животному миру;

- пропагандировать среди населения бережное отношение к природе и её богатствам, спортивные достижения, разъяснять цели и задачи Общества.

За активное участие в деятельности Общества член Общества может быть поощрён.

Членство в Обществе может быть прекращено в случаях:

- выхода из Общества по собственному желанию;

- исключения из Общества.

Исключение из Общества производится в случаях нарушения Устава, в том числе неуплаты до 1 июля текущего года без уважительных причин членских взносов, а также в случаях, когда действия члена Общества дискредитируют Общество. Лицам, выбывшим или исключённым из Общества, взносы не возвращаются.

Решение об исключении члена Общества действительно, если за него проголосовало более половины членов Правления. Решение Правления Общества является окончательным.

В округах (районах) создаются соответствующие общества, которые являются отделениями Общества и приобретают права юридического лица с момента государственной регистрации Общества, в соответствии с действующим законодательством.

Основным звеном общества являются первичные организации (охотничьи коллективы). Они создаются при наличии не менее 10

членов Общества, работающих на одном предприятии или учреждении, независимо от форм собственности, обучающихся в одном учебном заведении, проживающих на территории одного местного органа самоуправления. Первичные организации (охотничьи коллективы) работают под руководством Правления Общества или отделения, в состав которого входят, в соответствии с Уставом и Положением о них, утвержденным Советом Общества.

Краткие сведения о первичной обработке и хранении пушнины и шкур

Обработка шкуры зверя состоит из следующих этапов:

- подготовка зверя к съёмке шкуры;
- снятие шкуры;
- обезжиривание мездры и волоса после съёмки;
- правка и сушка шкуры.

Сначала удаляют влажной тряпкой кровь и грязь с волос, надавливанием на паховую область живота выдавливают кал и мочу, смолистые пучки волос смачивают скипидаром или одеколоном, снимают смолу и высушивают влажные участки меха крахмалом или крупными сухими опилками нехвойных пород (смоченными бензином).

Замороженных животных перед обработкой размораживают при комнатной температуре.

Снятие шкуры производят через 1—2 часа после добычи зверя, при этом желательно не допускать порезы, подрезы меха, прирезы мяса, разрывы, пачканье волосяного покрова кровью или жиром.

Существуют три способа снятия шкуры: трубкой, чулком и пластиком (ковром).

После снятия шкуры следует её обезжирить, т. е. соскоблить ножом подкожный жир, прирезы мяса и пленки. Для этого шкурку натягивают на деревянные болванки и проводят обезжиривание от хвоста к голове. Обезжиренную шкуру протирают сухой тряпичной ветошью и сушат на правилках.

Шкуры крупных животных сушат на рамках-пяльцах, к которым их прибивают гвоздями или натягивают при помощи струбцин, а

шкурки мелких животных — на правилках, сделанных из дощечек. Сушат шкурки вдали от огня при температуре не выше 30°C.

Высушенные шкурки мелких зверей (беличьи) связывают в бунты по 20—30 шт. или нанизывают за глазок по 10 шт. и хранят подвешенными в прохладном помещении, периодически следя за тем, чтобы их не повредили моль, кожееды или мышевидные грызуны. При первой возможности их следует доставить и продать заготовителям.

Первая помощь пострадавшим

При ссадинах и порезах. Смазать кожу, окружающую рану, йодом или раствором марганцовки. Наложить стерильную повязку.

При ушибе. Приложить снег, лёд или холодный компресс.

При колотой ране. Выдавить кровь и тем самым очистить рану. Затем промыть 1%-м раствором марганцовки, смазать йодом и наложить стерильную повязку.

При растяжении или разрыве связок. Повреждённому месту нужен покой. Положить снег, лёд или холодный компресс для предупреждения отёка и болей. Наложить фиксирующую повязку. Доставить пострадавшего к врачу.

При вывихе и переломе. Нужно, используя прямые ветви или другие подручные материалы, наложить шину, обеспечивающую покой повреждённому месту, захватив два соседних сустава. Дать аналгин и напоить сладким чаем. Если перелом открытый и сопровождается обильным кровотечением, предварительно перевязать конечности жгутом выше раны. Немедленно доставить пострадавшего к врачу.

При укусе змеи. Наложить жгут выше места укуса. Не останавливать кровотечение из раны, опустить вниз укушенную руку или ногу, выдавить из раны кровь и яд. Промыть рану раствором марганцовки. Чтобы быстрее вывести яд из организма, рекомендуется пить больше жидкости (горячий чай, кофе и т. д.). Пострадавшего следует немедленно доставить к врачу.

При солнечном или тепловом ударе. Пострадавшего нужно перенести в тень, уложить, приподняв ноги, расстегнуть одежду, напоить

холодной водой и окропить голову. В более тяжёлых случаях применяют искусственное дыхание.

Потёртости ног. Если появился пузырь, то следует вскрыть его продезинфицированными ножницами, смазать мазью Вишневского или календулой и забинтовать. Кровоточащие потёртости необходимо продезинфицировать раствором марганцовки, посыпать стрептоцидом или смазать календулой и забинтовать.

Носовое кровотечение. Посадить пострадавшего, чтобы он не запрокидывал голову и дышал через рот. На переносицу положить носовой платок или вату, смоченные холодной водой, или кусочки льда, завернутые в салфетку. При сильном кровотечении следует плотно ввести в ноздри ватные тампоны — сухими или смоченными 3%-м раствором перекиси водорода. Если через 5—10 минут кровотечение не прекратится, больного необходимо срочно доставить к врачу.

При сильном замерзании рук наденьте рукавицы и, наклонившись, периодически размахивайте руками вперёд и назад. Замерзшие ноги отогревайте так же: делайте возможно более широкие и энергичные махи.

При обморожении первой степени. При покалывании и посинении кожи следует немедленно растереть шерстяной варежкой или шарфом прихваченное морозом место до появления красноты и потепления. Если это сделать с запозданием и в тёплом помещении, то на обмороженном месте возникают волдыри и слезает кожа, как при ожоге. Больное место промывают 5%-м раствором марганцовки и смазывают стрептоцидовой мазью.

При обморожении второй и третьей степени. Если ноги полностью потеряли чувствительность, пальцы перестали шевелиться и гнуться, необходимо обеспечить полную термоизоляцию и добиться их отогревания не снаружи, а изнутри — восстановить кровообращение. Пострадавшего помещают в теплое помещение и разуваяют (свободную мягкую обувь — унты — снимают, тесную — кожаную или кирзовую — предварительно разрезают), обмороженные части ног немедленно обёртывают бинтом или платком с ватой, сверху ещё клеёнкой или полиэтиленовой плёнкой, затем шерстяным шарфом,

полушубком или одеялом. Обмороженные руки также свободно обёртывают бинтом с ватой или, если их нет, надевают просторные шерстяные и меховые варежки, обёртывают их клеёнкой или полиэтиленовой плёнкой и закутывают шарфом, полушубком, одеялом. Пострадавшему дают горячий чай или кофе и делают лёгкий массаж, потирая ноги от бедра к колену, а руки — от плеча к кисти, стараясь улучшить кровоснабжение обмороженных конечностей. Пострадавший должен мысленно представить себе, что он быстро бежит или колет дрова, вызывая тем самым прилив крови к обмороженным конечностям. Отогретые таким образом конечности не отмирают и их не ампутируют.

При длительном общем переохлаждении может неожиданно наступить временная потеря сознания. Надо действовать быстро — пострадавшего усадить и набросить на него тёплую одежду, имеющуюся под рукой. По возвращении сознания дать сахар, глюкозу, понюхать нашатырный спирт.

При ожоге. Если краснота без пузырей, немедленно поместить обожжённое место в холодную воду. После чего положить примочку с фурацилином. Если имеются пузыри — не вскрывая их, положить примочку с фурацилином. Поверх повязки положить пузырь с холодной водой или льдом. При значительной площади ожога или обугливания тканей уложить больного, дать анальгин, напоить сладким чаем и срочно отправить в больницу.

Резаные раны (нанесённые ножом, стеклом). Смазать по краям йодом и забинтовать. Оберегать повязку от намокания и загрязнения с тем, чтобы не делать излишних перевязок в течение 2—3 дней и тем самым создать покой для раны. Если рана загрязнена, её предварительно промывают тёплым 1%-м раствором марганцовки.

При глубоких, сильно кровоточащих ранах. Первую помощь оказывают, останавливая кровь прижатием кровеносных сосудов. В этом случае в рану закладывают стерильные тампоны из сухой марли, наверх накладывают вату и затем туго забинтовывают. Кровотокающему месту придают приподнятое положение. При сильных артериальных кровотечениях на руке или ноге выше места ранения накладывают резиновый жгут или перетяжку из верёвки, ремня,

платка. Перетяжку закручивают палочкой, помещённой в петлю, до прекращения кровотечения. Через каждые 2—3 часа перетяжку снимают на несколько минут.

При отравлениях некачественными продуктами питания. Немедленно промыть желудок, выпить один за другим 2—3 стакана тёплой воды с питьевой содой. Затем с помощью пальцев вызвать рвоту и повторить эту процедуру ещё раз. Через некоторое время выпить стакан крепкого чая с сахаром. Если улучшения не наступит, обратиться в ближайшее медучреждение.

Утонувшему очищают рот и нос от ила и грязи, затем, перевернув его через своё колено головой вниз, надавливают на спину руками, освобождая желудок и легкие от воды. После этого приступают к искусственному дыханию: пострадавшего кладут на спину, подкладывают валик из одежды под плечи, максимально запрокидывают голову назад, пальцами зажимают нос и начинают искусственное дыхание через рот. Если при этом отсутствует сердцебиение, то одновременно производят массаж сердца, надавливая ладонями на нижний край грудины в соотношении 1 вдох : 4 надавливания. Лучше это делать вдвоём до появления дыхания и пульса.

При поражении молнией. Рекомендуется делать пострадавшему искусственное дыхание (иногда в течение нескольких часов). Доставить в ближайшее медучреждение.

Угоревшего вынести на свежий воздух. А затем делать то же, что и при обмороке.

При простуде. Больному надо принять парацетамол, сушёную малину, мёд и, напившись чаю, потеплее укрыться.

При зубной боли. На зуб кладут на час дольку чеснока. Кусочек чаги, положенный за щеку за больной зуб, также поможет утихомирить боль. Для полоскания рта и дёсен используют разведённую в слегка солоноватой воде в отношении 1:4 или 3%-ю перекись водорода. Помогает разведённая настойка прополиса.

Если человек потерял сознание, но дышит, его необходимо положить на живот и повернуть голову набок. В этом положении дыхательные пути остаются открытыми, улучшается поступление крови к мозгу.

Республиканские (краевые, областные) общественные организации (союзы, объединения) охотников и рыболовов

Адыгейская республиканская ОО охотников и рыболовов

385000, Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Пионерская, д. 193, (8772) 52-26-70.

Алтайская краевая ОО охотников и рыболовов

656002, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Воровского, д. 161, (3852) 61-10-62.

Местная ОО «Общество охотников и рыболовов» Майминского района Республики Алтай

649100, Республика Алтай, с. Майма, ул. Алтайская, д. 48, (38844) 23-8-49.

Амурское РОО «Российской ассоциации общественных объединений охотников и рыболовов»

675014, Амурская обл., г. Благовещенск, ул. 50 лет Октября, д. 237, (4162) 37-45-21.

Архангельская РОО охотников и рыболовов

163000, г. Архангельск, пр. Ломоносова, д. 69, (8182) 28-70-58.

Астраханская РОО «Областное общество охотников и рыболовов»

414021, г. Астрахань, ул. Боевая, д. 143, (8512) 30-53-06.

РОО «Ассоциация охотников и рыболовов Республики Башкортостан»

450080, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Менделеева, д. 148, (347) 228-66-38.

Белгородское РОО «Общество охотников и рыболовов»

308001, г. Белгород, ул. Белгородского полка, д. 33, (4722) 27-13-05.

Брянская областная ОО «Общество охотников и рыболовов»

241028, г. Брянск, ул. Калинина, д. 4, (4832) 66-18-50.

Бурятская республиканская ОО охотников и рыболовов

670042, г. Улан-Удэ, ул. Жердева, д. 1А, (3012) 43-68-40.

ОО «Владимирское областное общество охотников и рыболовов»

600017, г. Владимир, ул. Михайловская, д. 18, (4922) 53-18-02.

ОО «Волгоградское областное общество охотников и рыболовов»

400087, г. Волгоград, ул. Рокоссовского, д. 32, (8442) 37-13-03

РОО «Вологодское областное общество охотников и рыболовов»

160035, г. Вологда, ул. Пролетарская, д. 20, (8172) 72-27-65.

Воронежская РОО охотников и рыболовов

393042, г. Воронеж, Ленинский пр-кт, д. 150, (4732) 39-42-27, 26-55-60.

РОО «Дагестанское республиканское общество охотников и рыболовов»

367012, Республика Дагестан, г. Махачкала, ул. Магидова, д. 76, (8722) 68-45-04.

Общество охотников и рыболовов Еврейской автономной области

679000, ЕАО, г. Биробиджан, ул. Пионерская, д. 45, (42622) 6-86-08.

Ивановская областная ОО охотников и рыболовов

153000, г. Иваново, ул. Ташкентская, д. 20, (4932) 32-52-79.

Ингушская РОО «Общество охотников и рыболовов»

366711, Республика Ингушетия, ст. Орджоникидзевская, ул. Осканова, д. 41, (8732) 22-16-30.

Иркутская областная ОО охотников и рыболовов

664047, г. Иркутск, ул. Трилиссера, д. 87, а/я 182, (3952) 20-57-00, 20-83-86.

Кабардино-Балкарское республиканское общество охотников и рыболовов

360000, г. Нальчик, ул. Кабардинская, д. 17, (8662) 77-72-50, 77-00-96.

ОО «Калининградское областное общество охотников и рыболовов»

236006, г. Калининград, ул. Коперника, д. 4, (4012) 64-93-72.

Республиканский союз обществ охотников и рыболовов Калмыкии

358000, Республика Калмыкия, г. Элиста, ул. Горького, рыночная площадь, магазин «Лебедь», (84722) 2-67-85.

Калужская ОО охотников и рыболовов

248001, г. Калуга, ул. Суворова, д. 117, (4842) 57-87-53.

РОО «Камчатское краевое общество охотников и рыболовов»

683032, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Пограничная, д. 20/1, (4152) 43-36-99.

Карачаево-Черкесская республиканская ОО охотников и рыболовов

396000, Карачаево-Черкесская Республика, г. Черкесск, ул. Ленина, д. 340А, (8782) 27-52-33.

Карельская РОО охотников и рыболовов

185035, Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Кирова, д. 57, (8142) 70-60-01.

Кемеровская областная общественная организация охотников и рыболовов

650021, г. Кемерово, ул. Тушинская, д. 19, (3842) 34-82-20.

ОО «Кировское областное общество охотников и рыболовов»

610000, г. Киров, пер. Копанский, д. 9, (8332) 64-89-34.

РОО «Коми республиканское общество охотников и рыболовов»

167001, г. Сыктывкар, ул. Коммунистическая, д. 45, (8212) 31-22-62.

ОО «Костромское областное общество охотников и рыболовов»

156026, г. Кострома, ул. Гагарина, д. 2В, (4942) 42-24-00, 42-12-28.

Краснодарская краевая ОО охотников и рыболовов

350040, г. Краснодар, ул. Димитрова, д. 164, (861) 233-95-52.

Красноярская краевая ОО охотников и рыболовов

660021, г. Красноярск, ул. Ломоносова, д. 26, (3912) 48-41-15.

Курганский областной союз ОО охотников и рыболовов (Курганоблохотрыболовсоюз)

640006, г. Курган, ул. Савельева, д. 18, (3522) 23-89-29.

ОО Курское областное общество охотников и рыболовов

305000, г. Курск, ул. Почтовая, д. 19, (4712) 39-90-22.

Липецкая областная ОО охотников и рыболовов

398059, г. Липецк, ул. Фрунзе, д. 4А, (4742) 77-59-87.

Магаданская областная ОО «Общество охотников и рыболовов»

685007, г. Магадан, Колымское ш., д. 4А, (4132) 64-29-75.

ОО «Марийское республиканское общество охотников и рыболовов»

424032, Республика Марий-Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Ленинградская, д. 55, (8362) 64-36-02.

Мордовская республиканская ОО «Общество охотников и рыболовов»

430000, Респубика Мордовия, г. Саранск, ул. Б. Хмельницкого, д. 38, (8342) 47-84-78.

Межрегиональная спортивная ОО «Московское общество охотников и рыболовов»

119311, г. Москва, ул. Строителей, д. 6, корп. 7, (495) 930-46-59.

Мурманская РОО «Охотники Кольского Севера»

183032, г. Мурманск, Кольский пр., д. 25А, (8152) 23-41-83.

ОО «Нижегородское областное общество охотников и рыболовов»

603950, ГСП-216, г. Нижний Новгород, ул. Белинского, д. 9Б, (831) 434-10-06.

Новгородский областной союз общественных объединений охотников и рыболовов «Новохотрыболовсоюз»

173000, г. Великий Новгород, ул. Ильина, д. 4А, (8162) 63-15-81.

ОО «Новосибирское областное общество охотников и рыболовов»

630132, г. Новосибирск, ул. Нарымская, д. 23, (383) 220-52-51.

Омская РОО «Омское областное общество охотников и рыболовов»

644046, г. Омск, ул. Пушкина, д. 115, (3812) 30-62-77.

Оренбургская областная ОО охотников и рыболовов

460001, г. Оренбург, ул. Чкалова, д. 22, (3532) 31-49-26.

Орловская областная ОО охотников и рыболовов

302027, г. Орел, ул. Комсомольская, д. 127, (4862) 75-28-82.

Пензенский региональный союз охотников и рыболовов (Пензохотрыболовсоюз)

440026, г. Пенза, ул. Московская, д. 27, (8412) 56-45-98.

ОО «Пермская краевая федерация охотников и рыболовов»

614022, г. Пермь, ул. Стахановская, д. 40, (342) 224-22-24.

ОО «Приморское краевое общество охотников и рыболовов»

690033, г. Владивосток, пр-т 100 лет Владивостоку, д. 57А, (4232) 36-24-73.

Псковская областная ОО охотников и рыболовов

180004, г. Псков, ул. Советская, д. 85, (8112) 66-49-80.

Ростовская областная ОО «Общество охотников и рыболовов»

344029, г. Ростов-на-Дону, ул. 1-й Конной Армии, д. 22/7, (863) 252-26-74.

Рязанское областное общество охотников и рыболовов

390027, г. Рязань, ул. Фирсова, д. 24А, Дом охотника, (4912) 44-23-97.

Самарский областной охотничье-рыболовный союз

443099, г. Самара, ул. Урицкого, д. 6, (846) 303-48-84.

Саратовское областное общество охотников и рыболовов РОО

410002, г. Саратов, ул. Московская, д. 15, (8452) 28-23-35.

ОО Союз обществ охотников и рыболовов республики Саха (Якутия)

677000, Республика Саха, г. Якутск, ул. П. Алексеева, д.2/5А, (4112) 42-42-18.

Сахалинская областная ОО «Общество охотников и рыболовов»

693000, г. Южно-Сахалинск, ул. Милицейская, д. 13А, (4242) 42-43-53.

ОО «Союз охотников и рыболовов Свердловской области»

620075, г. Екатеринбург, ул. Восточная, д. 56, (343) 355-49-16.

Республиканская ОО «Общество охотников и рыболовов РСО-Алания»

362040, РСО-Алания, г. Владикавказ, ул. Маяковского, д. 20, (8672) 53-12-85.

ОО «Смоленское областное общество охотников и рыболовов»

214012, г. Смоленск, ул. Садовая, д. 1, (4812) 27-10-23.

Ставропольская краевая ОО охотников и рыболовов

355040, г. Ставрополь, ул. Доваторцев, д. 37/5, (8652) 77-94-87.

ОО Тамбовское областное общество охотников и рыболовов

392036, г. Тамбов, ул. Комсомольская, д. 29, (4752) 72-15-27.

ОО «Общество охотников и рыболовов Республики Татарстан»

420033, г. Казань, ул. Фрунзе, д. 9, (843) 554-64-37.

РОО «Тверское областное общество охотников и рыболовов»

170006, г. Тверь, ул. Циммервальдская, д. 1/40, (4822) 32-09-80.

РОО «Томское областное общество охотников и рыболовов»

634009, г. Томск, ул. Пролетарская, д. 27, (3822) 40-85-70.

Тывинское республиканское общество охотников и рыболовов

667007, Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Оюна Курседи, д. 110, (39422) 3-34-35.

Тульская РОО охотников и рыболовов

300000, г. Тула, ул. Каминского, д. 19, (4872) 31-21-09.

ОО Тюменский областной союз охотников и рыболовов

625023, г. Тюмень, ул. Республики, д. 175, (3452) 36-02-41.

Удмуртский республиканский союз обществ охотников и рыболовов

426076, г. Ижевск, ул. Ленина, д. 30А, (3412) 51-32-86.

Ульяновская областная ОО Российской ассоциации общественных объединений охотников и рыболовов

432002, г. Ульяновск, ул. Карла Маркса, д. 35А, (8422) 42-24-13.

ОО «Хабаровское краевое общество охотников и рыболовов»

680000, г. Хабаровск, ул. Ким-Ю-Чена, д. 9, (4212) 30-53-09.

Хакасская республиканская ОО охотников и рыболовов

655017, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Чкалова, д. 10, (3902) 22-53-27.

РОО охотников и рыболовов Ханты-Мансийского автономного округа — Югры

628401, Тюменская обл., ХМАО-Югра, г. Сургут, ул. Мелик-Карамова, д. 28/2, (3462) 25-25-71.

ОО «Союз обществ охотников и рыболовов Челябинской области «Облохотрыболовсоюз»

454091, г. Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 8А, (351) 266-70-72.

РОО «Чеченское республиканское общество охотников и рыболовов»

674050, Чеченская Республика, г. Грозный, пос. Черноречье, ул. Сухумская, д.17.

Читинская областная ОО охотников и рыболовов

672000, г. Чита, ул. Нерчинская, д. 13, (3022) 26-69-28.

Чувашская республиканская ОО «Союз обществ охотников и рыболовов Чувашской республики»

428024, Республика Чувашия, г. Чебоксары, ул.Хевешская, д.1А, (8352) 28-08-01.

Ярославская РОО «Областное общество охотников и рыболовов»

150040, г. Ярославль, ул. Некрасова, д. 42, (4852) 72-85-62.

Центральный Совет Военно-Охотничье общество — ОСОО

119121, г. Москва, ул. Бурденко, д. 14А, (499) 248-61-68.

Центральный совет ОГО ВФСО «Динамо»

125167, г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 36, (495) 613-47-76.

РОО «Московского городского общества охотников и рыболовов»

125167, г. Москва, Эльдoradoвский пер., д. 7, (495) 612-26-93.

РОО Московское спортивное общество «Рыболов и охотник»

113054, г. Москва, ул. Б. Пионерская, д. 13/6А, стр. 1, офис 7, (495) 633-28-41.

Содержание

Кодекс Охотника.....	3
Законодательство об оружии	4
Основные правила техники безопасности на индивидуальной и коллективной охотах при обращении с охотничьим оружием.....	10
Правила охоты в Российской Федерации	27
Общие положения.....	27
Требования к охоте на копытных животных.....	32
Сроки охоты на копытных животных	33
Требования к охоте на медведей.....	35
Сроки охоты на медведей.....	36
Требования к охоте на пушных животных	36
Сроки охоты на пушных животных.....	37
Требования к охоте на боровую дичь, степную и полевую дичь, болотно-луговую дичь, водоплавающую дичь, горную дичь и иную дичь	38
Требования к охоте с собаками охотничьих пород и ловчими птицами. 40	
Требования к отлову и отстрелу охотничьих животных	41
Ограничения охоты	44
Требования к сохранению охотничьих животных, в том числе к регулированию их численности	46
Основы биологии диких животных.....	47
Основные сезонные явления в жизни зверей обитающих на территории Российской Федерации	68
Основные сезонные явления в жизни птиц, обитающих на территории Российской Федерации	72
Справочные таблицы по охотничьему оружию и боеприпасам.....	74
Справочные таблицы по особенностям стрельбы из охотничьего оружия ..	80
Извлечения из Устава региональной общественной организации охотников и рыболовов.....	82
Краткие сведения о первичной обработке и хранении пушнины и шкур....	85
Первая помощь пострадавшим	86
Республиканские (краевые, областные) общественные организации (союзы, объединения) охотников и рыболовов.....	90

Анатолий Петрович Каледин

Новый охотничий минимум

ООО «ПТП ЭРА»

Компьютерный набор — Урюпкин К. В.
Корректор — Королёва Е. Н.
Компьютерная вёрстка — Петрова О. В.

Подписано в печать — 24.01.2012 г.

Формат 60x84/16. Гарнитура «Newton»
Печать офсетная. Усл.-печ.л. — 5,58

Тираж 30 000 экз. Заказ М-321.

Издательство охотничьей литературы ЭРА
143960, Московская область, г. Реутов, ул. Гагарина, д.11

Тел.: (495) 528-22-71.

E-mail: info@ohot-prostory.ru.

<http://www.ohot-prostory.ru>; охотничьи-просторы.pф

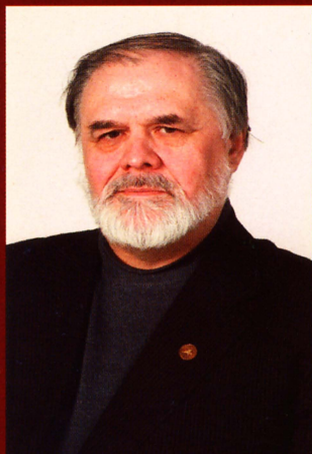
Отпечатано в полном соответствии с качеством
предоставленного электронного оригинал-макета
в типографии филиала

ОАО «ТАТМЕДИА» «ПИК» «Идел-Пресс».

420066, г. Казань, ул. Декабристов, д. 2.

E-mail: idelpress@mail.ru





КАЛЕДИН АНАТОЛИЙ ПЕТРОВИЧ

Деятель общественного охотничьего движения, учёный, педагог и литератор. Родился в г. Москве 24 сентября 1948 года, детство провёл в г. Борисоглебске Воронежской области.

В 1972 году окончил отделение охотоведения ВСХИЗО по специальности биолог-охотовед. Доктор философии исторических наук (PhD), кандидат биологических наук, доцент, академик Петровской академии наук и искусств, академик Российской академии естественных наук. Основные направления в научной деятельности – охотоведение, история, краеведение, фенология, ресурсоведение, сохранение биоразнообразия.

Работал специалистом и руководителем охотничьих и рыболовных организаций Воронежской, Московской областей и Москвы, центрального аппарата Ассоциации «Росохотрыболовсоюз». С 1992 г. и по настоящее время — председатель Московского городского общества охотников и рыболовов (МГООиР), с 1999 г. — председатель Комитета содействия защите гражданских прав и свобод в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов, с 2005 г. — доцент кафедры зоологии РГАУ-МСХА им. К. А. Тимирязева.

Член Союза писателей России. Заместитель руководителя Московского пресс-клуба. Член редколлегии альманаха «Охотничьи просторы» и журнала «Охотник». Автор девяти книг, двух фотоальбомов и более 100 научных и научно-публицистических работ по охотоведению, природопользованию, истории и краеведению. Автор монографии «Очерки истории охоты». Редактор и соавтор книги «Кто есть Кто в русской охоте», за которую ему присуждена литературная премия и медаль С. Т. Аксакова.

Почётный член ряда отечественных и зарубежных обществ охотников и рыболовов. Заслуженный работник охотничьего хозяйства Ассоциации «Росохотрыболовсоюз». Награждён за выдающийся вклад в развитие охотничьего хозяйства страны орденом «Охотничья Слава» и орденами и медалями, а также другими наградами государственных, природоохранных, охотничьих и общественных организаций. Заслуженный эколог Российской Федерации.



9 785876 240910

3141

50