

## Программа учебной практики по курсу «Техника и технология добывания охотничьих животных»

Руководство практикой осуществляют преподаватели кафедры «Биологии, биоресурсов и аквакультуры», учебные мастера учебного хозяйства «Соколово», специалисты охотхозяйственных предприятий.

**Сроки практики.** Общее время практики - 2 недели. По специальным заданиям студенты выполняют программу, ежедневно ведут дневниковые записи технологического и организационного характера.

**Место практики.** Учебное охотничье хозяйство «Соколово» НГАУ, научно-исследовательские предприятия новосибирской области. Допускается прохождение практики отдельным студентам по заявкам предприятий, направивших их на учебу, по договорам о приеме студентов на практику.

**Отчетность.** Отчетным документом является заполненный дневник с выводами автора по содержанию и качеству итогов практики. Для лиц, проходивших практику индивидуально в охотхозяйственных предприятиях России, необходимо предоставить отмеченное командировочное удостоверение и характеристику с места прохождения практики, дневник заверяется по месту практики руководителем или главными специалистами предприятия, организации, учреждения. Практика оценивается по характеру выполнения конкретных заданий, данных руководителем, и качеству ведения дневника-отчета.

### ВВЕДЕНИЕ

Непредоставление вышеперечисленного или получение отрицательной оценки служит поводом для повторного прохождения учебной практики во время студенческих каникул.

### ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

I Учебная практика по «Техника добывания охотничьих животных» производится в 7 семестре и начале изучения учебной дисциплины «Технология и техника добывания охотничьих животных», т.е. основной материал по теоретической базе предмета изучается после учебной практики: почти полностью исключается возможность закрепления теоретических знаний приобретенных в ходе изучения специальных дисциплин. В связи с этим цель практики заключается в приобретении практических профессиональных навыков по технологии добывания, знакомством со спецснаряжением, строительством таежных сооружений и различных самодельных орудий промысла, съемкой и первичной обработкой продукции охоты (шкурки пушных зверьков). Кроме того, приобретаются полевые навыки охотоведа для нахождения в лесных угодьях. В процессе практики, как правило, у студентов появляется желание более глубоко изучить теоретические основы технологии добывания охотничьих животных.

1. Формой учебной практики является непосредственное участие студента в подготовительном и основном процессе охоты на различные виды охотничьих животных.

2. Студент-практикант обязан:

а) перед практикой получить на кафедре технологии продукции охотничьего хозяйства методические пособия, консультации, пройти инструктаж по технике безопасности;

б) оформить необходимые документы: направление на практику, охотничий билет, разрешение на право ношения огнестрельного оружия, путевку (договор) на право охоты; документы на наиболее ценные лицензионные виды находятся, как правило, у руководителей практик;

в) иметь соответствующую зимним условиям экипировку и снаряжение;

г) своевременно прибыть на место практики, строго соблюдать правила внутреннего распорядка баз практики;

д) аккуратно и своевременно вести дневниковые записи.

По приезде с места практики, в течение трех дней сдать руководителям практики на кафедру дневниковые записи, ведомственное оружие, направление на практику, характеристику, подписанную директором (охотоведом) (при прохождении индивидуальной практики),

В процессе практики осваиваются технология и организация групповых и индивидуальных охот.

При групповых (облавных) охотах, в зависимости от обстоятельств, могут применяться разновидности облавы - загон, нагон, оклад, прогон. Правила проведения облавных охот предварительно изучаются на лабораторно-практических занятиях; в качестве дополнительного материала рекомендуется использовать методическую разработку Кировского СХИ «Техника добычи зверей и птиц» (Практикум для студентов сельскохозяйственных вузов по специальности 2019 - "Биология". - Киров, 1977. - С. - 37-50).

При групповых охотах назначается капитан команды. При учебных охотах им, как правило, должен являться присутствующий руководитель практики. Назначаются разводящие стрелков и загонщиков, стрелки и загонщики.

Объектом охоты могут являться копытные (лось, изюбрь, косуля, кабарга и др.), хищные (волк, рысь, россомаха, медведь и др.), зайцеобразные.

В случае обнаружения дневок волка на территории УПХ «Соколово» предпочтение отдается организации оклада (при благоприятных обстоятельствах - островном расположении лесного массива - места расположения дневки волка, наличие удобных путей подъезда) или разновидностей облавы.

– При индивидуальных охотах усваиваются приемы выслеживания, скрадывания животных и добывание их из убежища. Охота может вестись с собакой и без нее. Осваивается характер самоловной охоты. При самоловной охоте студенты знакомятся с приемами постановки капканов, различных стационарных и переносных самоловов, устройством флажков на волков (см. в приложении постановка, устройство разных самоловов). Объектами охоты

являются: белка, норка, колонок, соболь, горноста́й, рысь, росомаха, волк, заяц-беляк, копытные, рябчик, глухарь.

– При успешном завершении охот практиканты осваивают приемы разделки туш крупных животных; съемки, обезжировки, оправки и консервирования шкур средних и мелких пушных зверей; препарирование и первичную обработку лекарственного сырья животного происхождения (пенисы, хвосты и др.); препарирование охотничьих трофеев. Трофеи и лекарственное сырье сдаются руководителям практики по акту на кафедру, где читается курс «Товароведение продукции охотничьего хозяйства».

- Приобретаются навыки строительных работ по сооружению таежных сооружений (зимовий, бань, лабазов, шалашей и т.п.), самоловов на опытных путиках и др. Строительные работы ведутся по заданию преподавателей согласно текущему и перспективному планам оборудования и благоустройства охотничьих угодий УПХ «Соколово» и других учебных пунктов (на стационарах). Особое внимание обращается на создание бытовых условий студентов, отвечающих современным требованиям; производственных и учебных самоловных путиков; мотонартовых дорог и других необходимых таежных сооружений.

- Студенты получают задания по освоению навыков ориентирования, по ночлегу под открытым небом (с разведением летних костров различных типов, зимнего костра - "нодьи"), по устройству бивуачных сооружений (шалашей, навесов, тентов, постановке палаток таежным и другими способами), по подготовке необходимых охотничьих инструментов и снаряжения.

- Во время учебных стрельб из нарезного оружия студенты знакомятся и частично осваивают навыки стрельбы из нарезного оружия. Для этих целей создаются временные стрельбища, исключая пребывание посторонних лиц, вылет снарядов за его пределы.

Примечание. Учебные стрельбы из нарезного оружия могут быть перенесены за пределы практики и проведены во II семестре во внеурочное время. Пристрелка личного и ведомственного дробового оружия проводится на временно оборудованных стрельбищах вблизи мест дислокации отдельных групп студентов, при этом соблюдаются все меры безопасности. При отсутствии целевого финансирования групповые учебные стрельбы из нарезного оружия не проводятся.

## ВЕДЕНИЕ ДНЕВНИКА

Общие требования. Дневник заполняется простым карандашом или шариковой ручкой на одной стороне листа разборчивым подчерком с оставлением полей.

Отмечаются ежедневная дата записи (наиболее качественное ведение дневника может быть достигнуто при осуществлении записей непосредственно

на маршруте), условия погоды, время подъема и отбоя, обеда и отдыха, описывается дневной маршрут, рисуется схема маршрута.

Дается описание собственных поступков, действий во время охоты; название способа охоты, приема постановки самодов, оборудование ночлега, участие в учебных стрельбах и пристрелки дробового ружья, в строительстве таежных сооружений. При этом фиксируется время начала и окончания отдельных операций, анализируются возможные ошибки при каких-либо неудачах.

При отстреле (отлове) объекта охоты фиксируются попадание, характер ранения, название животного, пол, примерный возраст и вес, съемка, обработка шкурок пушных зверьков, съемка шкур и разделка туш крупных зверей и др.

Орудия охоты, подсобное снаряжение, таежные сооружения и прочее, относящееся к данной практике, желательно зарисовывать, представлять в несложных чертежах, схемах.

Дополнительно к дневниковым записям могут заполняться специальные целевые карточки (по заданию преподавателя).

В конце дневника в выводах по итогам практики студент предоставляет краткое резюме, кроме того, указывает результаты индивидуальной охоты: количество и качество добытых пушных зверьков, количество боровой и другой дичи.

Указываются недостатки практики и личные пожелания для их устранения. Оцениваются собственные итоги практики. Дается характеристика руководителя практики.

## ПАМЯТКА по технике безопасности

### 1.

#### Общие положения

1.1. Приезжая в район проведения полевых работ, необходимо, прежде всего, хорошо ознакомиться с географией района. Перед производством охоты необходимо оформить все документы, заключить договор, получить путевку, приобрести лицензии.

1.2. Каждому студенту необходимо иметь при себе компас и картосхему участка, где предполагается проведение работ.

1.3. При выходе с базы необходимо предупредить руководителя практики о назначении, сроках и направлении маршрута.

1.4. По всем вопросам, касающимся юридической правомочности предполагаемых действий на охоте, консультироваться с руководителем практики.

1.5. Вся добытая продукция в процессе охоты подлежит групповому осмотру и обязательной сдаче (имеется в виду товарная продукция) в пункте приема по месту практики.

1.6. Категорически запрещается:

- Выход на маршруты в одиночку.
- Оставление места практики без разрешения на то руководителя.
- уничтожение полезных, неохотничьих видов зверей и птиц (дятлов и др.).

## 2. Поведение в быту

2.1. При возвращении с маршрута раньше других лиц необходимо затопить печь и приступить к приготовлению пищи, независимо от очередности в дежурстве.

2.2. Оказывать постоянную помощь дежурным в заготовке дров, подноске воды и т.п.

2.3. В избушках, на базе необходимо всегда поддерживать чистоту и порядок.

2.4. Собак на базе содержать на привязи или в вольерах.

2.5. При ночлегах на базе, в избушке, палатках ложиться спать после того, как убедишься в том, что у печи исключается возможность возгорания пола, прилегающих к печи стен, потолка, крыши, запаса дров.

2.6. Производить сушку одежды и обуви в безопасных местах, исключая их самовозгорание.

2.7. Боеприпасы хранить вдали от источников огня.

## 3. Меры безопасности на маршруте

3.1. Категорически запрещается:

- всякое пребывание в ненаселенной местности в длительных маршрутах одному. В зимнее время возвращаться обязательно к вечеру (до наступления темноты) или к установленному часу.

- выход в маршрут без предварительной ориентировки на местности по карте или компасу;

- выход в маршрут на любой срок в любое время года без спичек в непромокаемой упаковке, а также ножа;

- в холодное время года, когда ночная температура воздуха падает ниже  $-10^{\circ}\text{C}$ , запрещается выход в маршрут без топора;

- передвижение с грузом за плечами, с ручной нартой или охота при температуре воздуха, ниже  $-40^{\circ}\text{C}$  во избежание обморожения легких.

3.2. Отправляясь в маршрут, обязательно уведомить товарищей о запланированном направлении своего маршрута или оставить записку о нем.

3.3. При потере ориентировки на маршруте каждый должен сохранять самообладание и не принимать никаких мер, предварительно тщательно их не продумав. Приняв решение - строго ему следовать, если не станет очевидной его ошибочность. В зимнее время возвращаться по своим следам, в летнее время - вниз по течению рек или распадкам, оставляя затесы, заломленные ветки, также можно подавать сигналы дымовыми кострами, стараясь их разводить на открытых местах. Сигналы голосом или выстрелами подавать равномерно по времени, при этом учитывая по возможности эффект эха.

3.4. Если по ряду причин нет возможности достичь за дневной переход заранее оборудованного табора или зимовья, остановка делается до наступления темноты, чтобы успеть оборудовать табор и заготовить на ночь дрова.

## 4. Меры безопасности при обращении с оружием

4.1. Порох, капсулы, патроны хранить в сухом прохладном месте, вдали от нагревательных приборов и источников огня.

4.2. Взяв в руки оружие, прежде всего убедиться, разряжено ли оно.

4.3. При подходе к месту привала, сбора, и т.п. ружье следует разрядить. Категорически запрещается заряжать оружие и стрелять в населенных пунктах или вблизи них.

4.4. При разрядке оружия необходимо ствол направлять вверх или вниз, обязательно в противоположную сторону от людей, домашних животных, жилых строений и троп.

4.5. Пристрелку оружия необходимо производить в специально отведенных местах, не ближе 500 м от населенного пункта.

4.6. При коллективных охотах каждый обязан знать особые условия ее проведения.

4.7. При подходе к населенному пункту оружие следует разрядить и зачехлить.

4.8. Запрещается:

4.8.1. Пользование неисправным оружием.

4.8.2. При снаряжении патронов пользоваться легковоспламеняющимися материалами (бумага, пакля и др.)

4.8.3. При чистке патронов для м/к винтовки от смазки ни в коем случае не нагревать на печке, а очищать только с помощью нагретой соли или обтирать сукном.

4.8.5. Направлять оружие на человека и домашнее животное, даже если оно разряжено.

4.8.6. Стрелять на шум, шорох, по неясно видимой цели.

4.8.6. Запрещаются охота и преследование медведей, кабанов в одиночку.

4.8.7. Добивать раненого зверя прикладом ружья, так как при этом от удара могут произойти выстрел или поломка ружья.

## 5. Этические нормы поведения охотника.

5.1. При встрече в лесу с посторонними людьми (охотниками, лесниками, грибниками и др.) поздороваться, представиться, если нужно, предъявить свои документы и спросить документы у встречного. Вести себя корректно, культурно.

5.2. К работающим по зверю или птице чужим собакам не подходить.

5.3. В тайге ходить по чужим самоловам, путикам строго воспрещается.

5.4. Если вами в угодьях встречен след зверя, идущего с капканом, такой след тропить запрещается.

5.5. По истечении 2-3 суток, если предполагаемый охотник не объявился на следу, то можно осуществить поиск, но вначале оставить записку о ваших действиях. При уходе из избушки или с базы охотник обязан оставить после себя чистоту и порядок, запас сухих дров, растопку, спички, соль, сухари и при возможности небольшой запас продуктов.

5.6. При нахождении в угодьях, на базе следить за своей речью, не допуская нецензурных выражений.

5.7. Запрещается распитие спиртных напитков.

## Юридическая справка

I. Уголовная ответственность наступает в случае:

а) оставления без помощи товарища, находящегося в опасном положении (ранен, болен, обгорел, обмерз и т.д.).

б) неосторожного обращения с оружием, приведшего к несчастному случаю

в) неосторожного обращения с огнем, приведшего к пожару.

2. Заблудившийся и долгое время находящийся без пищи охотник при отстреле запрещенного к добыче животного не несёт административной ответственности за такую незаконную охоту.

## **Список необходимого для практики снаряжения**

### I. Инвентарь и снаряжение

1. Гладкоствольное оружие	1 шт.
2. Пантронташ	* шт.
3. Пулевые патроны	Ю шт.
4. Патроны с картечью (III и V в ряд)	20 шт.
5. Патроны с дробью № 3-7	50-60 шт.
6. Нож <b>ОХОТНИЧИЙ</b>	1 шт.
7. Нож складной	1 шт.*
8. Топор	1 шт.
9. Капканы № 0-1	20 шт.
10. Капканы №2-5	3 шт.
11. Петли заячьи диам. 0.74.5 мм	20 шт.
12. Петли беличьи диам. 03 -0.7 мм	20 шт.

### II. Одежда

1. Костюм из шинельного сукна	1 шт.
2. Энцефалитный костюм	1 шт.
3. Обувь (ичиги, чирки, боты)	1 пара
4. Головной убор (спорт, шапочка)	1 шт.
5. Шерстяной свитер	1 шт.
6. Портянки или вязанные носки	2 пары
7. Носки хлопчатобумажные	2 пары
1 шт. 1 шт. 1 шт. 1 шт. 1 шт.	
8. Сменное белье	2 пары

### III. Различный бытовой инвентарь

1. Рюкзак или поняга
2. Брусок для заточки инструмента
3. Котелок до 2 л
4. Кружка

5. Ложка

6. Туалетные принадлежности

а) мыло; б) зубная паста; в) зубная щетка; г) полотенце

7. Шнур капроновый диам. 03.-0.5 см

8. Компас

9. Картограмма участка хозяйства

Ю.Г.Толевой дневник

11. Карандаш простой

12. Бумага

Кроме перечисленных выше вещей студентам необходимо дукты из расчета существующих норм. Для этого студенты собирают деньги в с человека и закупают продукты щб

(Примечание: дневная норма питания минимальная)

Администрация хозяйства (зав.хозяйством, учебный мастер); обеспечить студентов постельными принадлежностями, жилищ, дровами на базах, керосином или соляркой для заправки настольш

Прцл

№ п/п	Характер задания	Ф.И.О. и подпись лица, выдающего задание	Ф.В.Д., ПИСЬ Щ^ стовря * завеш! <sup>1</sup> 1 рабсЛ по )Ш
1	2	3	4

Оценка качества практики по разделам

(по пятибалльной системе)

Самолов ная охота	Индивидуал ьная ружейная	Группо вая облавна я охота	Выполне ние индивид уального задания	Ведени е дневни ка	Итог о
1	2	3	4	5	6

3 ) \_\_\_\_\_

4 ) \_\_\_\_\_

Выводы и предложения о прохождении практики

\_\_\_\_\_

Приложение 2

ДНЕВНИК

Маршрут № \_

Дата « » \_\_\_\_\_ 1999 г. Температура воздуха \_\_\_\_\_ °С

Состояние погоды \_\_\_\_\_

Привязка к местности \_\_\_\_\_

НАБЛЮДЕНИЯ

Результаты практики:

Мною за время практики добыто:

- 1) \_\_\_\_\_
- 2) \_\_\_\_\_

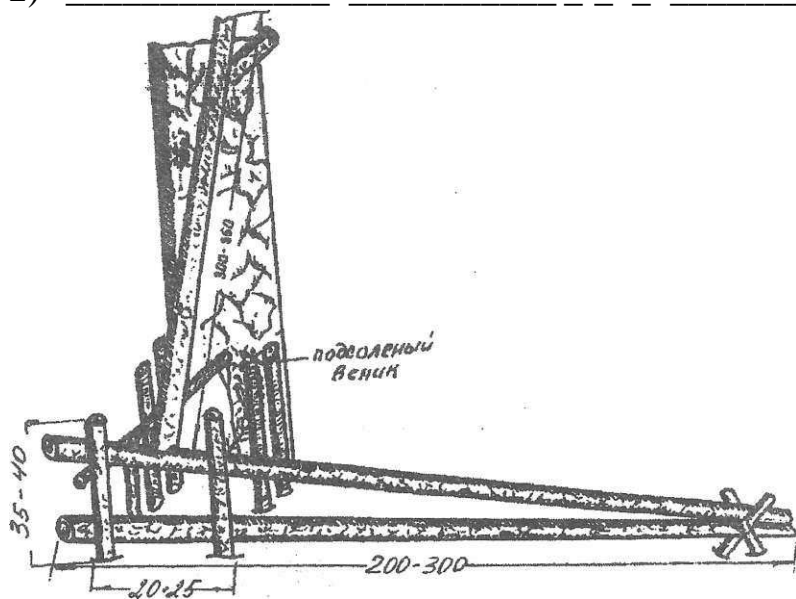


Рис. 4. Кулемка-пест на зайца: насторожка-ивовый прутик перед приманкой; приманка-соленый березовый или ивовый веник.

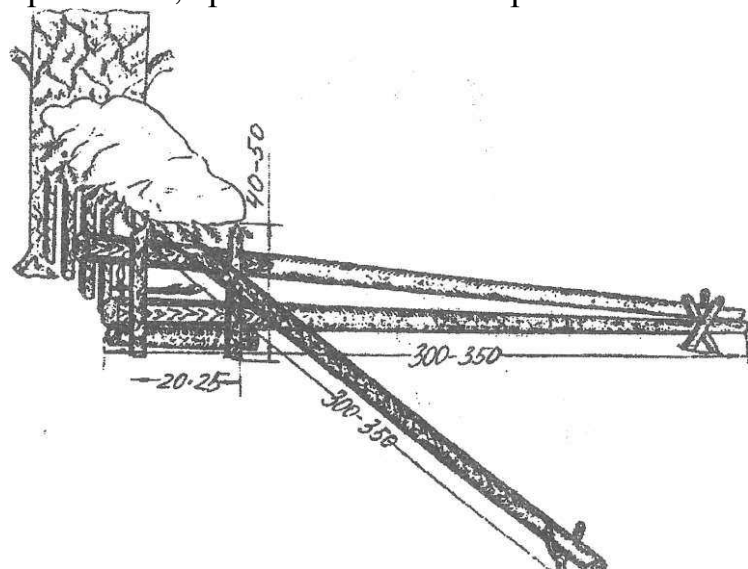


Рис. 3, Кутит наземная

Приложение 3

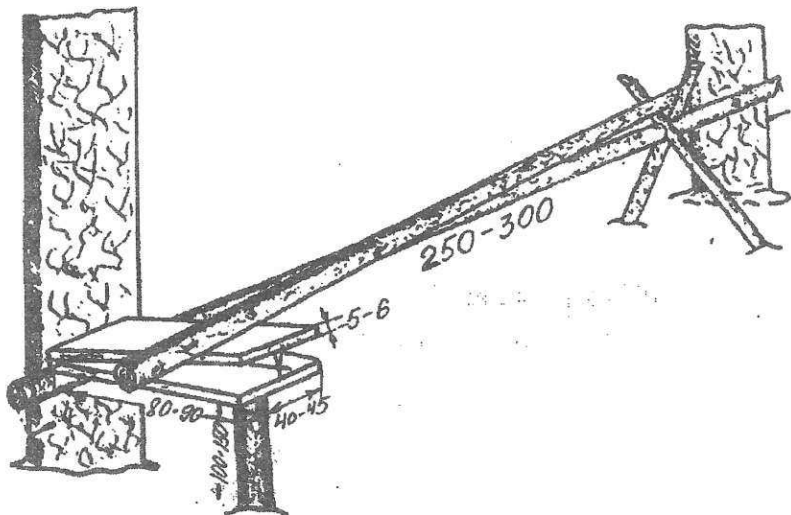


Рис. 1. Рациональная установка плашки.

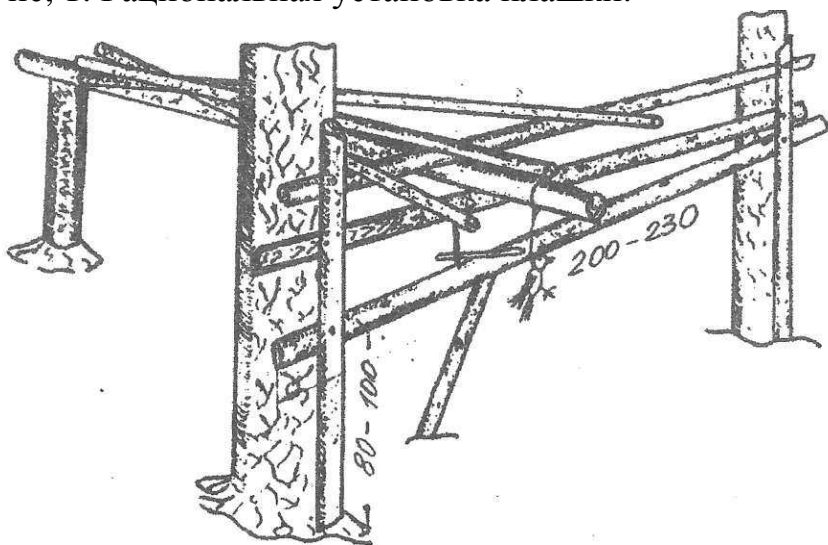


Рис. 2. Рациональная установка кулемки «на столбах», сверху - крыша из ветвей ели или пихты.

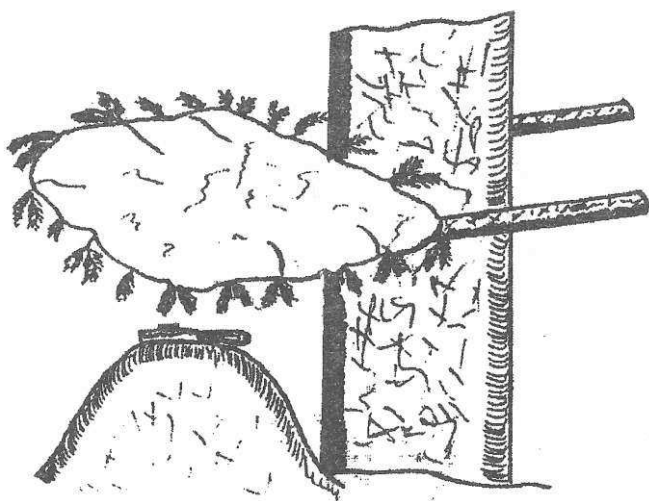


Рис. 6. Установка капканов под навесом 22

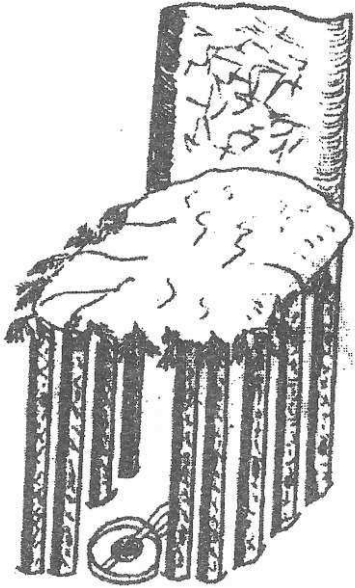


Рис. 5. Установка капканов в искусственных укрытиях в дворике (шалаше)

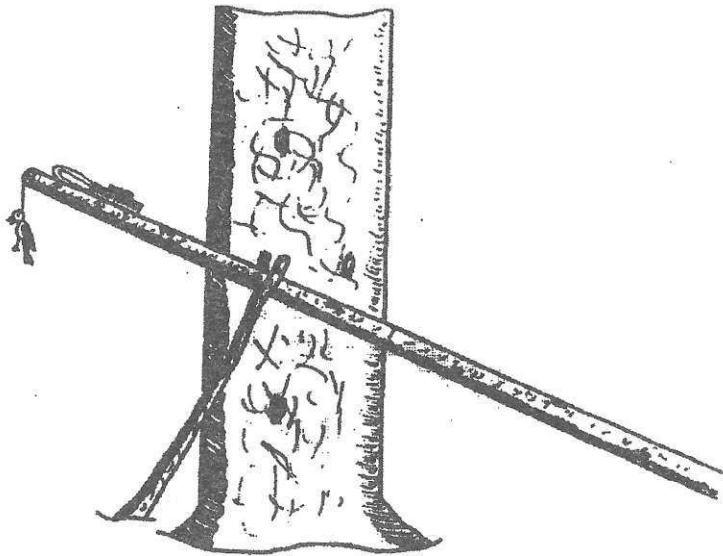


Рис. 7. Установка капканов над землей - на жердочке.

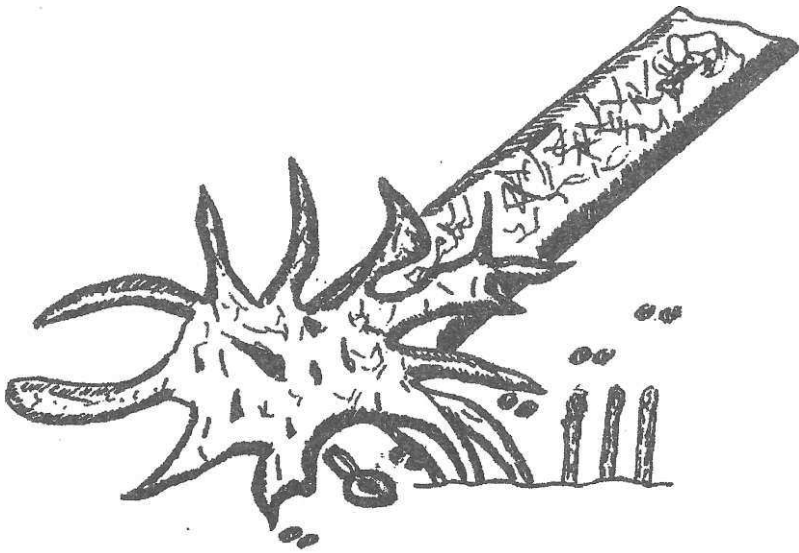


Рис. 8. Установка капканов без приманки у естественного направителя.

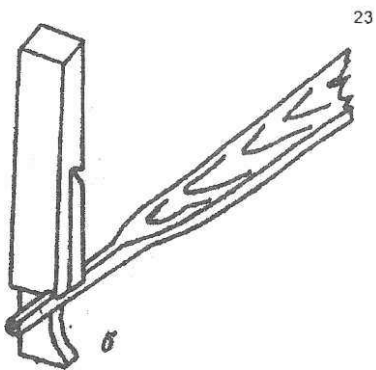
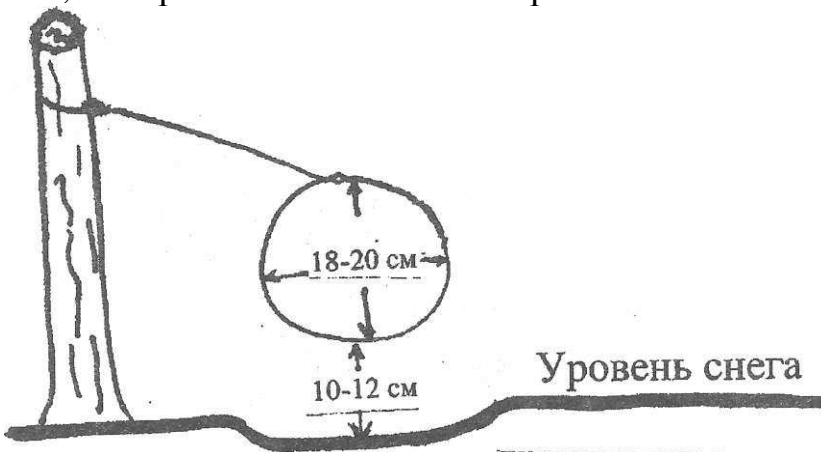


Рис. 9. Варианты челачной насторожки «а» - в плашке; «б» - в кулемке



Уровень тропы •

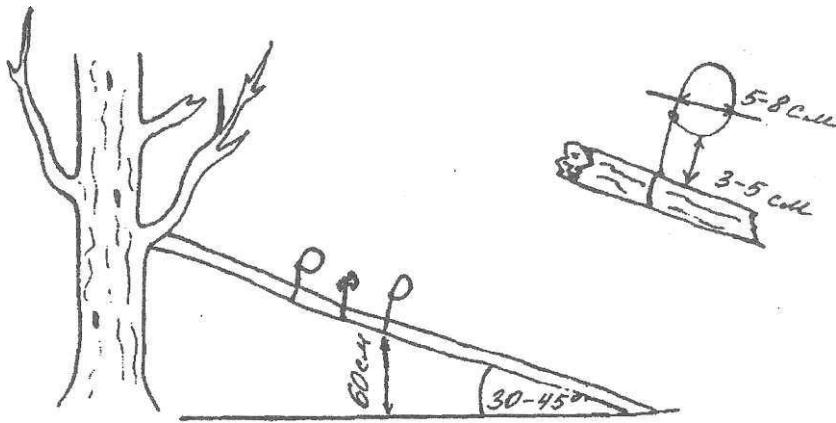


Рис. 11. Петля на белку

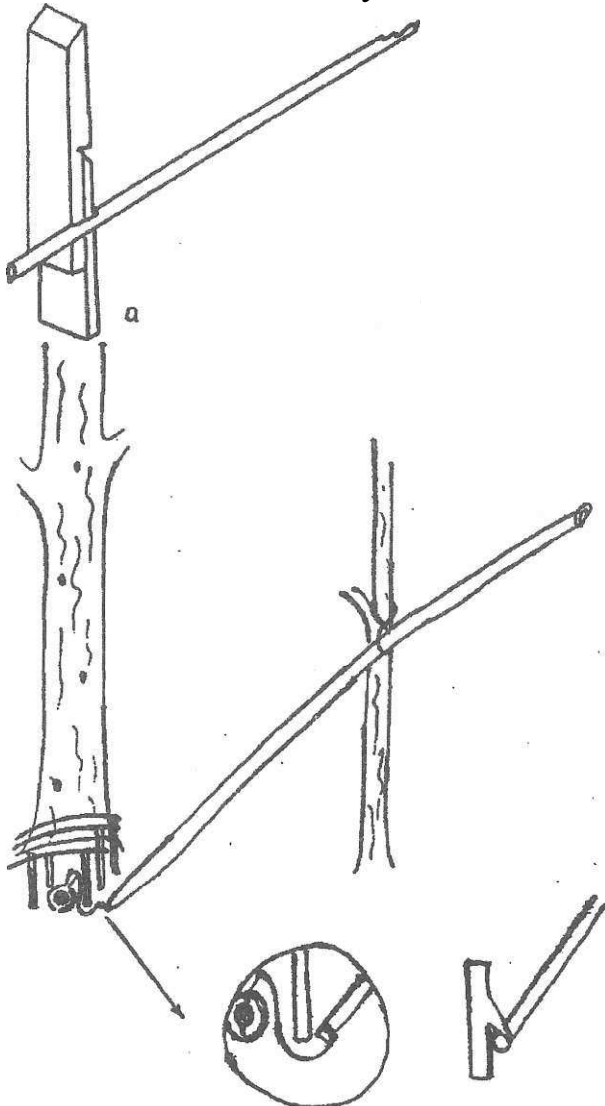
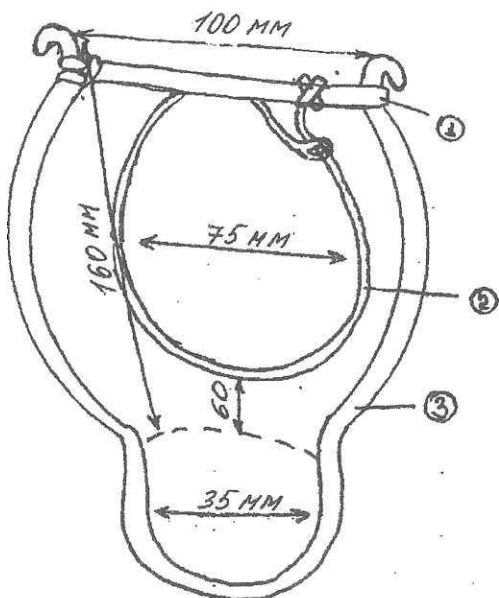


Рис. 12. Установка капкана с «очепом»

Рис. 10. Петля на зайца.



Крепление для установки петли на рябчика с петлей:

1 - хребтинка

2 - петля

3 •• проволоочное крепление

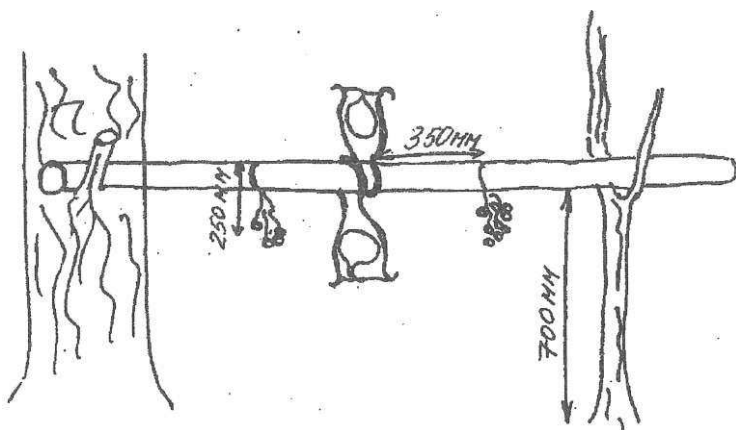


Рис. 13. Петля на рябчика

1.7. Приезжая в район проведения полевых работ, необходимо, прежде всего, хорошо ознакомиться с географией района. Перед производством охоты необходимо оформить все документы, заключить договор, получить путевку, приобрести лицензии.