

БИБЛИОТЕКА ОХОТНИКА



П. Ф. ПУПЫШЕВ  
СЕВЕРНЫЕ  
ПРОМЫСЛОВЫЕ  
СОБАКИ  
КОЖЕВОД

нв  
~490 1000-

П. Ф. ПУПЫШЕВ

639  
П-88

# СЕВЕРНЫЕ ПРОМЫСЛОВЫЕ СОБАКИ

ВОСПЛЕТАНИЕ, НАХАЖИВАНИЕ И ОХОТА С НИМИ

ОПЕЧАТКИ  
к книге П. Ф. Пупышева „Северные промысловые собаки“

Стр.	Строка	Напечатано	Следует читать	По чьей вине
66	7 сверху	породы после выступлений. По докладу	породы. После выступлений по докладу	Типографии
77	1 сверху	по окраскам	по окрасам	"

ВСЕСОЮЗНОЕ КООПЕРАТИВНОЕ ОБЪЕДИНЕННОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО  
МОСКВА 1936 ЛЕНИНГРАД

1972 г.

Собаки

1982 г.

## ПРЕДИСЛОВИЕ

Среди домашних собак Советской страны особое положение занимает широко распространенная остроухая собака нашего севера и северо-востока, издания именуемая в литературе лайкой Великой хозяйственной роль лайки. Она является и охотничьей собакой, незаменимым сотрудником при промысле мелкого и крупного пушного зверя, боровой пернатой дичи, а иногда и морского зверя; она же служит и пастушеской оленегонной собакой. Наконец, от Новой Земли до низовьев Амура, во всей этой бесконечной приморской полосе, она является ездовым животным, необходимым транспортным средством в условиях редко населенных, мало обжитых территорий.

Сожительство с человеком в суровых условиях кочевого или полукочевого хозяйства закрепило в различных расах лайки драгоценные наследственные качества: железное здоровье и выносливость ко всяким условиям климата, совершенную непрекратительность в пище, настойчивость и упорство в работе, самостоятельность и находчивость вместе с большой понятливостью, чутьем и превосходной остротой слуха и зрения.

Эти прекрасные свойства породы делают лаек очень ценным материалом для выработки из них собак самого различного применения, конечно, путем соответствующего более или менее длительного на них зоотехнического воздействия. Например, для зоениослужебных целей пришлось бы подбором установить линии с пониженным интересом к зверю и птице. Что же касается самых разнообразных охотничьих целей, то для них лайки являются особенно благодарным материалом.

Разумеется, нельзя ожидать, чтобы лайка, какою мы ее знаем (т. е. без весьма существенного изменения ее строения зоотехнической культурой в определенных направлениях), могла в болоте или в степи вполне заменить пойнтера или ирландца, на воде — спаниеля, в лесу — гончую и под островом — псовую борзую. Но для охотника, любящего и понимающего всякую охоту и могущего иметь только одну собаку, современная лайка почти не заменима, а промысловый охотник без лайки почти не мыслит.

## ПРОИСХОЖДЕНИЕ СЕВЕРНОЙ СОБАКИ И ЕЕ РАЗНОВИДНОСТИ

Долгое время чистота породы разных рас лаек прочно была ограждена отдаленностью и бездорожьем от различных культурных пород и всякого рода дворянежек более обжитых центров. Освоение морских, речных и воздушных путей, дорожное строительство, проникновение за годы советской власти культуры в эти отдаленные углы нашей страны раз и навсегда покончили с оторванностью Севера. Это обстоятельство наряду с недостаточностью зоотехнических знаний в широких слоях северного населения (кастриция лучших кобелей, беспорядочные вязки и т. п.) ставят в очень шаткое положение имеющиеся поголовье лаек. В более доступных для завоза разнородного материала местах (Камчатка, долины крупных северных рек) лайки уже сейчас сильно перемешаны с другими породами и этим испорчены.

Поэтому теперь вполне своевременно обратить внимание наших охотников, особенно промысловиков, на различные расы лаек, на их высокие и разнообразные охотничьи качества, на состояние породы.

Собранные здесь П. Ф. Пупышевым более или менее официальные данные (отчеты судей, расценочные таблицы испытательных станций, постановления сеций лаек разных организаций и т. п.) о выставках, полевых пробах и обмерах представляют поэтому особый интерес. В отношении точных числовых выражений внешности (экстерьера) я обращаю особенное внимание читателей на глубоко продуманную таблицу измерителей, заимствованную из превосходной работы Д. Д. Готта.

С. А. Бутураин

Сведения о происхождении северной собаки долгое время были крайне туманны и в большинстве случаев не имели под собой научного обоснования. Так, например, большой знаток северной собаки А. А. Ширинский-Шихматов<sup>1</sup> считает происхождение южной (зырянской) лайки от длинноухой, остроухой, дикой собаки, в карельской он усматривает примесь крови волка, а в ненецкой — крови песца. М. Дмитриева-Сулима<sup>2</sup> также высказывает предположение о происхождении лайки от дикой собаки, а в ненецкой ее разновидности допускает наличие кровлисицы.

И вот только за последние годы благодаря трудам как русских ученых (академика Ануфрия Д. Н., проф. Боголюбского С. Н., проф. Богданова Е. А., проф. Смирнова Н. А., Браунера А. А. и др.) и целого ряда иностранных (Виллекенс, Бринкман, Диорст, Хольцгеймер, Келлер, Штудер) этот вопрос можно считать до известной степени освещенным.

Проф. С. Н. Боголюбский зоологическую классификацию собак проводят на основе изучения костяка и в особенности черепов (краниологии) ископаемых остатков собак.

Путем сравнения черепов удалось установить, что во времена каменного и бронзового века породы собак не были так разнообразны, как в наше время. Наиболее вероятными предками наших северных собак являются «торфянная» собака (*Canis palustris*) и собака Иностранцева (*Canis inostranzewi*).

Тип «торфянной» собаки (*Canis palustris*) найден впервые в швейцарских саваных постройках. Признаки черепа: малый его размер, в котором основная длина не превосходит 140 мм, черепная коробка выпукла, мускульные прикрепления (протуберанцы) выражены слабо, морда короткая, заостренная, профиль вогнутый, длина мозгового черепа больше, чем лицевого.

<sup>1</sup> А. А. Ширинский-Шихматов. «Северные собаки». «Природа и охота». 1896 г., январь.  
<sup>2</sup> М. Дмитриева-Сулима. «Лайка и охота с нею». Изд. 1911 г.

К «торфяной» собаке ближе всего стоит ненецкая лайка. Тип собаки Иностраницы (*Canis inostranzevi*), описанный Аунчичным Д. Н., найден в отложениях окрестностей Ладожского озера. Основная длина ее черепа смыше 170 мм, череп менее высок в мозговой части, чем у «торфяной», теменин гребень развит сильно, морда спереди заметно суживающаяся, с широкими округленными носовыми отверстиями, лицевая часть заметно отличена от мозговой, лоб широкий и сильно вдавлен по средней линии.

К этому типу относят эскимосских ездовых собак и некоторых лаек.



1. Волчий шакал

По мнению большинства современных авторов, северные собаки происходят от исконной собаки, относящейся к периоду неолитического нового каменного века — собаки Иностраницы (*Canis inostranzevi*), крупной, имеющей по своему складу и черепу много черт, общих с волком, а также от собак другого типа, более мелкой и узкой, найденной Приладожском районе и представляющей собой как бы разновидность собак, остатки которой найдены в остатках культур скандинавских построек в Швейцарии, а также в еще более древних кухонных остатках Дании — так называемой «торфяной» собаки (*Canis rusticus*).

В отношении же происхождения «торфяной» собаки мнения исследователей расходятся. Одни из них считают «торфяную» собаку прямым потомком шакала, другие — потомком волка.

Если посмотреть на снимки некоторых видов шакала, как, например, волчьего шакала, который живет в северной части Африки, то можно видеть много черт, общих с северной собакой (рис. 1).

Немалое сходство с северной собакой имеет и одичалая собака динго (Австралия) (рис. 2).

К ним существующим породам собак самое близкое отношение, согласно их черепным признакам, типу хвоста и зрачков, имеют волк, дикая австралийская собака — динго — и шакалы. По признакам подродов и видов от собак сильно отличаются те виды, которые имеют овальный, а не круглый зрачок, пушистый,



2. Динго, полуникая собака

липкий хвост (лисы, песцы), плоский, невоздутый лоб, не имеют заметного отграничения морды от лба и лобных полостей. Ввиду этого совершенно исключают из родимой домашних собак лису и песца. С современной зоологической точки зрения к домашним собакам близки только волки и некоторые шакалы.

Известны случаи, когда волки спариваются с крупными собаками не только в домашнем содержании, но и на воле. Между тем как лиса и песец никогда не скрещивались в естественных условиях с собакой. Это также подтверждает близость волка, шакала и собаки.

Одомашнивание диких собак началось много тысячелетий назад, в те отдаленные от нас времена, когда человек, добывая

себе пропитание охотой, не мог не обратить внимания на собаку как на средство, значительно помогающее ему в борьбе с диким зверем.

Собака же при кочевом образе жизни человека, естественно, льнула к его времененным стоянкам, собирая различные отбросы от добывших им зверей и пернатой дичи. Таким образом собака свозилась первым домашним животным.

В зависимости от применения проф. Смирнов Н. А. разделяет северных собак на четыре группы: зверовых, используемых для охоты за крупным копытным и хищным зверем, ездовых — для езды легковой и перевозки грузов, промысловых — для охоты по мелкому пушному зверю и птице и оленегончих, сопутствующих на пастбищах со стадами северных оленей.

**Описание групп ласк  
(составленное проф. Н. А. Смирновым)**

## ЗВЕРОВЫЕ СОБАКИ

Рост — крупный<sup>1</sup>, сложение — плотное, с мощным костяком и мускулатурой.

Голова — широкая в мозговом отделе; щипец — широкий в основании, и в области клыков, в связи с массивностью зубов; хищнический зуб чем больше, тем лучше, и в идеале этот зуб верхней челюсти по своей длине (вдоль челюсти) должен приближаться к суммарной длине двух последних коренных; клык толст и массивен, умеренно изогнут; особенно важно правильное соотношение длины верхней и нижней челюстей с пропорциональным смыканием зубов. Разрастание надбровных дуг (и лобных ноздрей) умеренное, так что перегородка не резок. Вследствие слабого развития надбровных дуг голова в затылочной области кажется или слабо выпуклой, или почти плоской. Соколок обязателен должен легко прощупываться, но стреловидный гребень может быть скрыт мощной мускулатурой. Благодаря мощности челюстных костей, и верхних и нижних, щипец в профиль кажется туповатым. Скуловая ширина, связанная с развитием челюстей и их мускулатуры, значительная. Форма постановки уха имеет значение второстепенное, но, во всяком случае, ухо должно быть стоячим, упритым, не чрезмерно большим, но подвижным. Глаз небольшой, глубоко посаженный, предпочитается косой разрез, цвет темный, но бывает и светло-зеленый, как у волка.

3 Лишь для некоторых отрядов карело-скандинавской звериных лаек, работающих в условиях снегов, дающих осадку, и по заболоченным лесам, где положительное значение приобретает малый абсолютный вес собаки, допускается отступление. Так, для скандинавской лосиной собаки принятых стандартами допускается рост от 45 см и выше, для черной медвежьей — даже от 40, но ввиду наблюдавшегося теперь повсеместного изменения лаек большая рост приходится считать особым достоинством.

Шея — мощная, умеренной длины. Колодка — средней длины, широкая, мощная. Спина — прямая или с самой легкой на- пружиной; крестец — широкий, круп — несвистый Ребра — боч- коватые, грудь — широкая, хорошо развитые ложные ребра, мало подтянутый живот. В надлежащем выставочном теле по яс- ичья областя, благодаря мускулатуре, кажется широкой

Высота ног в отношении длины тела умеренная. Передние конечности с достаточными косыми рычагами. Это определяет высокоскорость и не слишком быстром, но длительном беге. Особо показательным является плечо (*humerus*), косое положение которого на вид скрадывается мощной мускулатурой. Кости так же мощный, что ноги кажутся толстыми и спереди и сбоку.

Задние конечности, как и передние, косые. Лапы плотные, в комке, с сильно сближенными костями двух средних пальцев. Когти довольно толстые, не длинные, плотного, темного рога. Снизу, между подушечками лапы, хорошая, но не чрезмерная опушка.

Хвост — толстый, недлинный, закручен в любой форме и у спокойно стоящей собаки в основной части опущен вниз, в конечной — несколько загнут, но это в деталях зависит от отряда.

Шерсть по длине колеблется (в пределах группы лаек) от умеренно длинной до средней; обязательно хорошая дифференцировка на грубую, длинную ость и плотный, но более мягкий и некороткий подщерсток; на голове, передних поверхностях ног обязательно гладкая и более короткая шерсть. Удлинение на шее обязательно; чем менее разница в длине шерсти на хвосте, на верхней и нижней сторонах, тем лучше.

Цвет пока не принимается в расчет, но кожа обязательно пигментированная; внешний показатель этого — темный вощок (чутье), даже у белых собак.

Кожа — не тонкая, с нормальным для примитивных пород развитием подкожной клетчатки, но без переизбытка (рыхлости); в связи с этим умеренные складки на шее допустимы. Губы, однако, без брызг, плотные, упругие.

## ЕЗДОВЫЕ СОБАКИ

Ездовые собаки по типу близки к зверовым. Большой рост, некоторая кажущаяся растянутость из-за более низких ног. Колодка плотная, мощная, с широкой грудью и широким крестцом. Рычаги могут быть прямые, щипец несколько короче, но широкий. Шерсть обязательно густая, достаточно длинная и телкая. В остальном существенных отличий от чисто зверовой лайки нет. Ездовая собака кажется грубее чисто зверовой.

## ПРОМЫСЛОВЫЕ СОБАКИ

Промысловые собаки должны отличаться способностью к очень быстрому бегу на небольшом расстоянии и поворотливостью. К экстерьеру промыслового типа лаек предъявляются такие требования<sup>1</sup>:

Рост — умеренный или малый. Сложение легкое, со сравнительно тонким костиком, длинными, сильно склоненными рычагами (плечевая кость, бедренная и берцовые).

Требуется большая сухость сложения — меньшее развитие подкожной клетчатки, более тонкая кожа.

Голова — сухая, с менее выдающимися соколком, более слабым стреловидным гребнем, с развитыми лобными пазухами (надбровными дугами), так что перелом всегда хорошо выражен. Голова уже, чем у зверовых и ездовых собак, но между ушами не ската, щипец, при взгляде сверху, узок, в особенности в области клыков. В профиль любно-теменная область менее возвышена сзади, перелом вполне выражен; щипец в профиль острый из-за легкости челюстных костей. Зубы мелки и тонки; клыки высоки и более или менее изогнуты вершинами несколько назад.

Глаза сравнительно велики, не глубоко посажены, с прямым разрезом.

Губы — тонкие, плотные, обтянутые.

Шея — нетолстая, средней длины, сухая и гибкая.

Колодка — более узка как в трудах, так и в крестце; грудь глубока, но не широка, ложные ребра умерены, живот слегка подтянут; в профиль спина с небольшой, но заметной напряженностью, круг несвистый, но может быть чуть покатым.

Ноги — высокие, передние с длинным косым влечом, что особенно заметно благодаря более тонкой мускулатуре. Задние ноги слегка лучковаты; если же собака, неподвижно стоя, держит их прямо, то зад кажется выше переда.

В местностях с рыхлыми, не давящими осадку снегами и с плотными почвами — лапы плотные, сухие, небольшие; в местностях с оттенениями, давящими снежную корку, с болотистыми вязкими почвами — лапы сравнительно большие, более богато опущены. В первом случае рост допускается от 50 до 60 см, во втором даже ниже — 45, так как малый абсолютный вес способствует лучшей работе по снеговой корке и по изяжкой почве.

Волоссяной покров, хотя и примитивный, с выраженной явление остью и подщерстком, но может быть короче и беднее, чем у зверовой собаки; грива и воротник тоже являются типичными, хотя не всегда хорошо разрастаются; очесы на передних ногах и гачах намечены, как и подвес на хвосте, но в примитивной форме.

## ОЛЕНЕГОНОЧНЫЕ СОБАКИ

Работа с ними ведется в северо-западной тундре области летом, по вязким торфянкам, зимой — по снегам, давющим осадку и плотную корку.



3. Оленегонные лайки

Рост и вес оленегонной лайки в таких физико-географических условиях должны быть невелики.

Лапы — широкая и не по росту большая, хорошо опущенная как с боков, так и между пальцами. Это способствует тому, что собака не вязнет. В местностях с более континентальным зимним климатом требования, конечно, меняются; рыхлый, сырчий снег, в котором вязнет все, требует прежде всего высоты ног, т. е. роста уже среднего и выше среднего, с более плотной лапой.

<sup>1</sup> При составлении стандарта этого типа за основу взяты: 1) мои личные наблюдения над лучшими собаками по собакам и перу — легкими тунгусским и, в частности, ламутским и 2) стандарт южно-байкальской лайки по азеру и мезони (Швейцер), близко подходящий к мелким промысловым лайкам Карелии и Кольского полуострова. Официальный стандарт финского Кемпельклуба для финской птичьей лайки иначе оставлен в стороне как нерациональный: он закрепляет строго не только безразличные признаки, но чисто и зерные (например, задняя нога в опрямь).

Ниже приводим описание наиболее интересных разновидностей лаек, большинство которых используется для охотничьих целей.

**ВОГУЛЬСКАЯ ЛАЙКА**  
(по Н. Швецову<sup>1</sup> — рис. 4 и 5)

**Голова** — с узким черепом, нерезким переломом и с острым, сухой, удлиненной мордой.

**Ухо** — очень острое и высоко поставлено, так что расстояния между основаниями и концами ушей равны; полуостоячее ухо не допустимо.

**Глаз** — с косым разрезом, темнокоричневый, коричневый или черный; круглый, светлый глаз не допустим.

**Во щек** — черное, темнокоричневое или коричневое, обязательно однотонное, темное и ровное.

**Плечо** — прямое, способствует высокопередости.

**Грудь** — сильная, хорошо развитая, скорее глубокая, чем широкая.



4. Вогульская лайка — кобель

**Живот** — в паху подборан.

**Колодка** — длинная.

**Хвост** — пушистый, длинный, либо закручен кольцом или серпом на спину, иногда бывает распущен поленоем.

**Высокопередость** — умеренная, в особенности она будет типичной для кобеля.

**Окрас** — черный, белогрудистый, с ошейником, кончик хвоста белый, чисто-белый, чисто-серый (стального оттенка) и серый белогрудистый, с ошейником; кончик хвоста — белый, на носу — проточина; легкий и рыжий окрасы не допустимы.

<sup>1</sup> Н. Швецов. «Вогульская лайка и ее состояния». «Уральский охотник», 1927 г., № 2.

**Рост** — в среднем 61—63 см.

Область обитания вогульской лайки лет 30 назад была обширна<sup>1</sup> и к югу доходила до Верхотуры, в настоящее же время, по исследованию тов. Швецова, в окрестности Надеждинска и Верхотуры встретить вогульскую лайку нельзя. Наиболее часто наблюдаются вогульские лайки в соединении с кровью зиринских собак (менее косой глаз, более короткая шерсть), реже в собаках этой разновидности проглядывает кровь ненецких, остицких и карельских собак.



5. Вогульская лайка — сука

Как сообщает тот же автор, у вогулов имеются и неохотничьи лайки, так называемые оленегонные, стерегущие оленей, которых для охоты они никогда не используют. Встречаются охотничьи экземпляры среди собак, у которых по строению головы, уха и более длинной шерсти заметна кровь оленегонных собак.

<sup>1</sup> По описанию Ширинского-Шихматова («Альбом северных собак»), ее обитание — восточный склон Урала до реки Оки; северное распространение — по 65° северной широты, южное — по 59° северной широты.

Засоренность собак кровью чуждых лайке пород выражается в круглом глазе и желтом его цвете и особенно в нетипичном ниркорыжем окрасе.

В отношении охотничих свойств vogульскую лайку можно разделить на четыре группы: 1) мелочниц (идущих по белке, куница и птице), 2) соболятниц, 3) лосятниц и 4) медвежатниц (рис. 5).



6. Зверовая карельская лайка

Поиск vogульской лайки не так широк, как у зырянской, своим несколько тяжеловесным ходом она напоминает скорее карельскую лайку.

По характеру vogульская лайка ласкова, доверчива, мягка, хорошо усваивает дрессировку и очень предана своему хозяину.

#### ЗВЕРОВАЯ КАРЕЛЬСКАЯ ЛАЙКА (по А. А. Ширинскому-Шихматову — рис. 6)

Голова — сухая, с удлиненной мордой, если смотреть на нее в профиль, и широкая во лбу в виде треугольника, если смотреть на нее сверху.

Череп по сравнению с зырянской лайкой грубый — менее рельефный и более гладкий.

Вошек — черный, с широко раскрытыми ноздрями.

<sup>1</sup> Ширинский-Шихматов А. А. «Северные собаки». «Природа и охота», 1936 г.

Ухо — очень острое, стоячее, высокого постанова, менее длинное, чем у зырянской, и в концах более распущенное.

Глаз — темнокоричневый, резко косого прореза.

Плечи — не резко косые.

Колодка — короче, чем у зырянской лайки.

Спина — совершенно прямая.

Грудь — широкая, сильно развитая.

Ребро — широкое, низкоупущенное.

Ноги — не так сухи, как у зырянки, и более толстые, с сухим комком лапы, по следу ничем не отличающимся от волчьего; ноги покрыты шерстью лучше, чем у зырянки лайки.

Тулово — плотное, мускулистое, несколько подобранное в паху.

Хвост — пушистый, длинный, носится в большинстве случаев круто в колцо, на спину и несколько на сторону, реже — серповидный и еще реже — опущенный вниз по-волчьи.

Шерсть — довольно грубая, густая, средней длины, с плотным подшерстком.

Окрас — основной серый, волчий, но может быть с различными оттенками: темно- и светлосерый, серо-рыжий; масть распределяется таким образом, что спина всегда темнее остального туловища, а голова и конечности светлее.

Общий вид — мускулистый, плотно сложенный, тяжеловатый из ходу собаки.

Рост — в среднем 61—62 см.

В этом виде, описанном 30 лет назад Ширинским-Шихматовым, карельская зверовая лайка постепенно исчезает, и только изредка на выставках приходится встречаться с единичными экземплярами.

#### ПРОМЫСЛОВАЯ КАРЕЛЬСКАЯ, ОЛОНЕЦКАЯ ЛАЙКА (по Ивановскому<sup>1</sup>)

Голова представляет по виду своему середину между головой волка и лисицы, соединение характерных черт обоих упомянутых видов; лоб — довольно широкий, плоский, почти треугольный, морда — заостренная.

Глаз — с косым прорезом, волчий, светлокоричневого цвета, с сильно расширенными зрачками; выражение глаз — очень осмысленное, хитрое; в полутемноте блестят, как у волка, отлив зеленым, редко красным огнем.

Уши — острые, небольшие, всегда стоячие, как у лисицы, настороженные уши направлены вперед, немного склоняясь к середине головы, друг к другу.

Шея — не длинная, но крепкая, мускулистая.

Колодка длиною не должна превышать высоты собаки.

Грудь — глубокая, ребра спущены ниже локтков.

<sup>1</sup> Ю. А. Ливеровский. «Лайки и охота с лаймами». 2-ое изд., 1931 г.

Ноги — не особенно длинные, но крепкие, отпечаток следа схож с волчьим, но меньше его; прибыльные пальцы отсутствуют.

Хвост — пушистый, круглый, крепко загнут кольцом и плотно прижат к туловищу; в распрымленном виде хвост напоминает трубу лисицы.

Шерсть — пушистая, волос прямой, с крепкой, тяжелой остистостью и густым, как пух, подшерстком. Распределение псовины весьма характерно: на щеках, на шее и передней части туловища, а в особенности на холке и с боков, сзади локтей передних лап, волос особенно густ и длинен, так что представляет собою бросающиеся в глаза гриву и бакенбарды. Под гривой, а также вдоль хребта подшерсток особенно густ. При взъевленованном состоянии собаки псовина на боках, гриве, холке, хребте и крупе становится дыбом, отчего собака кажется особенно пушистой.

Окрас — волчий, или лисий, реже черный, со светлыми, грязно-белыми подпалинами, и бурый.

Распределение оттенков окраса, как и у волка: на хребте темнее, на конечностях — светлее. У черных и бурых особей обязательно грязно-желтые или белесоватые подпалины, красные же подпалины не допускаются.

Промысловая карельская лайка на местах очень ценится как хорошая мелочница, но в то же время из них нередко вырабатываются дельные звероловые собаки.

#### ЗЫРЯНСКАЯ ЛАЙКА (по Ю. А. Ливеровскому<sup>4</sup> — рис. 7)

Голова — сухая, сверху треугольной формы, не очень широкая во лбу (у сук уже, чем у кобелей), щипец — тонкий, острый, длинный, нижняя челюсть значительно короче верхней; затылочный бугор выражен резко; длина черепа от затылочного бугра до линии, соединяющей внутренние углы глазниц, приближительно равна лицевой части черепа, от этой же линии — до конца носа; лобные пазухи развиты больше, чем у карельской собаки старого типа; лоб — достаточно плоский, перелом — не резкий.

Ухо — острое, длинное, довольно широкое в основании (около 7 см в среднем); уши посажены высоко, держит их собака близко друг к другу (в состоянии внимания).

Глаза — коричневые, небольшой, слегка удлиненно прорезаны, поставлены несколько косо.

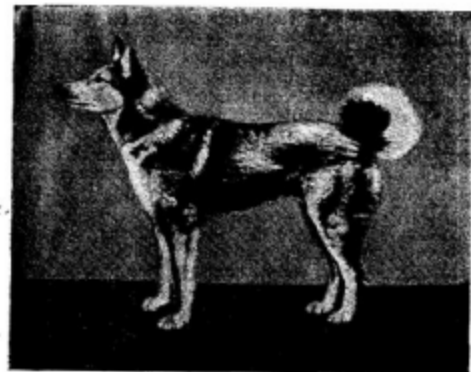
Во щеке — крупный, черного цвета, с широко открытой ноздрей (темнокоричневое допустимо только у белых экземпляров, обычно не чисто зырянских).

Туловище — легкое, плотное, мускулистое, слегка борзоватое, грудь — глубокая и притом широкая между плечелопаточными сочленениями (в среднем 14—15 см).

Шея — короткая, мускулистая, хотя загривок всегда преувеличивает ее толщину.

Спина — прямая, широкая (у кобелей в особенности).

Колодка — не растянутая, но длинноватая (в особенности у суки); часто встречающаяся растянутость есть индивидуальный порок или следствие примеси вогульской крови; отношение длины всей передней конечности к длине тела, считая от конца носа до основания хвоста, у зырянской лайки составляет 59 проц.



7. Зырянская лайка

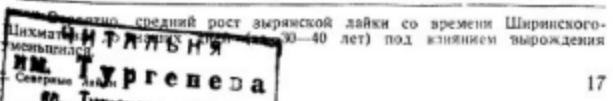
Проф. Н. А. Смирнов указывает у волков аналогичные цифры; у прибыльного — 56 проц., у матерого — 71 проц.; шакалы дают процент более низкий: самки — 46 проц., самцы — 41 проц. В общем колодка зырянской лайки длиннее, чем у карельской.

Поясница (от последнего спинного позвонка до начала крестца) — недлинная, мускулистая.

Крестец — короткий, несвислый.

Плечи — прямые. Высоконередость — незначительная, меньше, чем у вогульской лайки.

Средней высотой зырянской лайки нужно считать 56 см с отклонением в обе стороны на 2—3 см; в редких случаях отдельные экземпляры достигают 60—65 см<sup>1</sup>.



<sup>1</sup> Ю. Ливеровский. «Лайки и охота с ними», 2-е изд., КОИЗ, 1931 г.

Кость в ногах — сухая, тонкая, легкая, с собранной в комок запястью (стопой).

Мускулатура — обычно сухая, прекрасно развития.

Костяк — развили хорошо; многие лайки часто страдают излишней костистостью. Ребро производит впечатление низко опущенного, но меньше, чем у карельской, и в особенности вогульской лайки.

Типичная манера для зырянской собаки — носить хвост в виде некруглого завитка, слегка положенного на крестец, и очень редко в виде плотной спирали.

Преобладающий цвет типичной зырянской лайки — черный, с подпалинами; черный цвет остался наиболее типичным и сейчас. Кроме того, встречаются типичные экземпляры различных оттенков серого, светло-серо-желтые, темносерые волччьи, серые с голубизной. Пестрые окрасы обычно не встречаются, они указывают если не на присмесь совершенно посторонней крови, то, во всяком случае, на скрещивание между отродьями. Точно так же нередкий на Печоре и редкий на Вычегде белый окрас встречается у экземпляров с вогульской или иенецкой кровью собак. Желтый (лисий) окрас не типичен и встречается очень редко.

Псовина зырянской лайки — не длинная. Она, как, впрочем, и псовина всех отродий лаек, состоит из плотного, тонкого пуха (подшерстка) и более грубой, длинной, прямой ости (шерсти). Подшерсток — всегда светлее ости, реже — другого оттенка. Например, у черных зырянских собак он бывает темносерого или темнобурого.

Грива (род широкого пушистого ошейника, образованного более длинными прямыми волосом) и очесы (нечто вроде бакенбарда на месте соединения головы и шеи) развиты не очень сильно. Плечи одеты богаче, нежели остальная часть туловища. Голова и ноги покрыты короткой шерстью с незначительным подшерстком.

Распределение масти, характерное для карельской лайки, выражено слабо.

Общее впечатление — легкой, быстрой, изящной собаки.

Примечание. Хорошая зырянская лайка по своим природным охотничьим качествам стоит очень высоко. Обладая прекрасным чутьем, очень широкими, осмысленным поиском и быстрым, легким ходом, она незаменима как прекрасная мелочница, но спаючи и рядом из нее вырабатывается и хорошая звероловная собака.

Свою злобность зырянская лайка проявляет не безрассудно, а только при надобности, на охоте, в обстоятельствах же она очень миролюбива и хорошо уживается домашнюю дресировщиком.

Неверно существующее мнение, что зырянская лайка подозрительно (не разве двух лет) начинает работать, и что чем взаднее примется она работать, тем больше времени она прослужит своему хозяину.

Как у меня лично, так и у знакомых мне промысловиков перебывало не мало зырянских собак, которые вполне осваивались с работой по баке в годовалом возрасте и работали до самой старости. Здесь главную роль

играет большая практика в лесу молодой собаки и правильный подход к первоначальному нахождению лайки.

На основании судебской практики на московских, ленинградских и целого ряда выставок других крупных охотничьих центров надо сказать, что преобладающим типом выставляемых за последние десятилетие (1925—1935 г.) лаек был именно тип, прекрасно описываемый Линнеровским, — зырянский, правда, нередко с признаками даже других разновидностей (в частности случаев современной карельской).

Одним из ярких представителей современной зырянской лайки я считаю желто-серого кобеля «Хессу» В. А. Линнеровского, первенствовавшего при золотой медали на целом ряде ленинградских выставок.



8. Остяцкая лайка

### ОСТИАЦКАЯ ЛАЙКА (по А. А. Ширинскому-Шихматову<sup>1</sup> — рис. 8)

Голова — сухая, с тонкой, изящной мордой, напоминающей склерес лисью, чем волчью.

Уши — острые, держат их энергично, сближенные концы их в минуту возбуждения или повышенного внимания больше, чем когда бы то ни было другая разновидность.

Глаза — определенно косого прореза, коричневого или темнокоричневого цвета; светлый или желтый цвет глаза, а также пристрата слизистой оболочки вокруг глаза не допустимы.

Плечи — косые.

<sup>1</sup> Отчет судьи по отделу лаек I всероссийской выставки собак, «Охотник», 1925 г., № 12.

Спина — совершенно прямая.

Колодка — длинная (длиннее, чем у зырянки или вогульской лайки).

Ребро — по сравнению с зырянкой и особенно вогульской лайкой — укорочено и никогда не произволит впечатления низко спущенного.

Ноги — сухие, легкие, одеты слабо.

Лапа — умеренная.



9. Остяцкая лайка

Хвост — пушистый, закручен кольцом на спине; верхняя сторона хвоста темнее нижней.

Высокопередость, даже умеренная, — не типична.

Шерсть — короткая, как у зырянки лайки, но хомути выражена пышнее, чем у последней; как и у всех прочих разновидностей, псовина должна быть без завитков или волнистости.

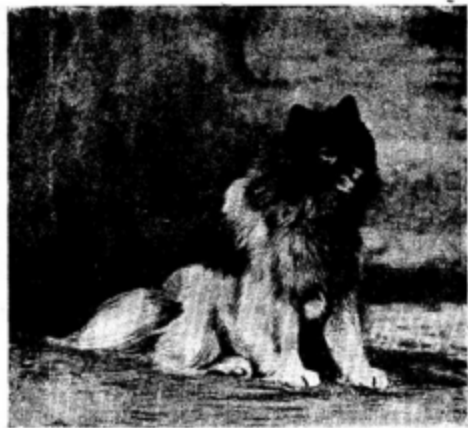
Брудастость — не допустима.

Окрас — серовато-желтоватый, особенно ценно, если конец ушей и морда черные, белый, с крупными пятнами (не красинками), серый, светло-волчий с серебром и очень редко — черный, с дымчатыми, неяркими подпалинами.

Хребет при светлых окрасах всегда темнее, а грудь и живот светлее; кофейного, шоколадного или ярко-рыжего окраса

среди остицких лаек не встречается; пежины, рябой окрас или окрас рядами не допустимы.

В общем остицкая лайка легче костью, длиннее и несколько выше зырянкой (рис. 9). Если сравнить зырянскую лайку с остицкой, то последняя будет в среднем выше зырянкой на 2—3 см, главным образом за счет более высоких ног (высота: 63—64 см).



10. Ненецкая лайка

В настояще время (по наблюдениям Ф. Ф. Крестникова) канэта (остицкая лайка) лучше всего сохранилась по притокам р. Оби, но, тем не менее, в нижнем ее течении к канэту нередко примешивалась кровь ненецких собак, а по левым ее притокам — кровь вогульских и отчасти коми (зырянских).

#### НЕНЕЦКАЯ И ЛАПЛАНДСКАЯ ЛАЙКИ

(по А. А. Ширинскому-Шихматову<sup>1</sup> — рис. 10)

Голова — без каких-либо признаков кругой приподнятости, с черепом, широко развитым в висках и скулах.

<sup>1</sup> Ширинский-Шихматов А. А. «Северные собаки». «Природа и охота», 1896 г., январь.

**М о р д а** — короткая (щипец короче черепной коробки) и кажется, благодаря широко развитому черепу в скулах, очень острые окрасы не допустимы.

**З у б** — тонкий, нежный, острый.

**В о щ е к** — обязательно черный.

**Г л а з** — коричневый или темнокоричневый, с умеренно ко-губ, как у первой, ухо менее тупое в концах, ребро — средней бочковатости и шерсть несколько уступает в длине (рис. 11).

**У х о** — короткое, с загруженными концами, поставлено при-  
мо, но широко, в прямой зависимости от черепа; благодаря пыш-



11. Лапландская лайка

ности шерсти на голове (кроме морды), ухо из-за нее кажется особенно маленькими, а у некоторых экземпляров совершенно не-  
бывает видно.

**С п и н а** — с самым незначительным провесом.

**Г р у д ь** — низкая, глубокая.

**К о л о д к а** — короткая.

**Р е б р о** — бочковатое.

**П о с т а н о в о г** — широкий; лапа — круглая, с скошеваты-  
и несколько распущенными комками; изгиб задних ног выраже-  
достаточно рельефно.

**Х в о с т** — короткий, толстый, лучше покрыт шерстью,  
большинство случаев круто сворнут на спину.

**К о с т ы к** — тонкий, легкий, сухой.

**Ш е р ь с т ь** — густая, длинная; волос тощий, подшерсток пу-  
шистый, очень плотный, нежный. На ашее рельефно обозначается  
огрива, которая спускается на грудь, кончаясь на голове густыми  
пряммыми очесами. В общем эти собаки одеты сплошь и густо  
при равномерном распределении псовины.

**О к р а с** — чисто белый, чисто черный, белый с желтизной;

**Р о с т** — некрупный, в среднем 50—55 см.

При сравнении ненецкой и лапландской лаек можно  
заслужить в отношении головы, что череп у последней не так  
тупок, как у первой, ухо менее тупое в концах, ребро — средней  
бочковатости и шерсть несколько уступает в длине (рис. 11).

**Н е н е ц к ие** лайки в большинстве случаев используются как  
оленегонные собаки, и охотничьи их качества невысоки. Длин-  
ная их шерсть представляет большое неудобство на охоте, так  
как в сильные морозы она сильно обмерзает и затрудняет ра-  
боту собаки.

**Н е н е ц к а я** лайка распространена по побережью Ледовитого  
океана и в особенности в большеземельских и малоземель-  
ских тундрах.

Лапландская лайка сосредоточена в основном на Кольском полуострове, используется как охотничья собака.

В настоящее время наибольшее количество находящихся там собак представляют собой метизацию лапландской лайки с прочими видами лаек.

По мнению Ю. А. Ливеровского (Ю. А. Ливеровский, «Лайки и охота с ними») современная лапландская лайка представляет продукт соединения коренной лопарской лайки с финно-карельской.

### НЕНЕЦКАЯ СОБАКА

(Стандарт установлен клубом ненецкой собаки в Америке<sup>1</sup>)

**Г о л о в а** — сильная, клинообразная, с широкой, плоской че-  
репной коробкой, морда — средней длины, с суживающимися, но  
не резко, щипцом; уши — не слишком длинные, со слегка за-  
кругленными кончиками, широко расставленные и густо покры-  
ты на внутренней поверхности шерстью; глаза — темные, шир-  
око расставленные и глубоко посаженные, с живым, умным вы-  
ражением; губы — черные; шерсть на голове, впереди ушей,  
короткая и гладкая; чуткие и едва ли представительно черные,  
но могут быть телесные; челюсти — сильные, с ровными зубами.

**С л и н а** — средней длины, широкая и очень мускулистая.

**Г р у д ь** — широкая и глубокая; ребра сильно бочковаты,  
дающие полный простор сердцу и легким.

**З а д** — очень мускулистый, колени хорошо спущены; коро-  
вий постанов скакательных суставов или прямые колени поро-  
чины. Зад должен быть хорошо развитым, колени — хорошо со-  
гнуты, всякий намек на некрепкие колени или на коровий по-  
станов скакательных суставов строго бракуется.

<sup>1</sup> Проф. С. А. Бутурлин, «Лайка в Америке», «Охотник», № 2, 1928 г.

**Ноги** — прямые и мускулистые, богаты костью. Вследствие требуемой глубины груди ноги должны быть умеренно длинными, очень коротконогая собака бракуется.

**Лапы** — длинные, плосковатые и слегка распущенные; подошвы хорошо опущены.

**Хвост** — длинный и пушистый, загнутый на спину или в сторону, когда собака настороживается, иногда опущенный — при отдыхе; крепко или же вдвое закрученный хвост является пороком.

**Рост и вес:** кобель — 50,9—55,9 см (20—22 дм) в плечах, 20,41—42,98 кг (49 $\frac{3}{4}$ —61 фунт), сука — 45,8—50,9 см (18—20 дм) в плечах, 16,35—20,41 кг (39,9—49 $\frac{3}{4}$  фунта).

**Шерсть** — туловище должно быть хорошо покрыто плотным, густым, мягким и коротким подшерстком, сквозь который растет грубая, образующая наружный покров шерсть, стоящая дыбом и совершенно лишенная завитка.

**Окрас** — чисто белый, сливочный; черный или черно-пегий бракуется.

**Примечание.** По нашему стандарту черный окрас также характерен, и браковка его из-за большей подверженности воздействию солнечных лучей в летнюю пору мало убедительна.

Вполне взрослая собака должна быть около 21 дм (53 $\frac{1}{2}$  см) в плечахростом.

Ненецкая собака, будучи по существу рабочей собакой, должна быть сильной, живой и грациозной, не растянутой в спине, так как слабая спина сделала бы ее не пригодной для работы в холодном климате. Скомканная колодка, такая, как у «чаш», также была бы очень невыгодна для нее как для ездовой собаки. Колодка — не длинная, но мускулистая, глубокая грудь, хорошо вытянутые ребра, сильная шея, прямое плечо и в особенности сильная поясница — основные требования, которые следует предъявлять к этому типу собак.

По характеру — это умная, живая, деятельная собака, и особенно выражает явную привязнь к человеку.

### УРАЛЬСКАЯ ЛАЙКА

(промежуточных типов золотувско-зырянско-остинской разновидности, по Ф. Ф. Крестникову<sup>1</sup> — рис. 12)

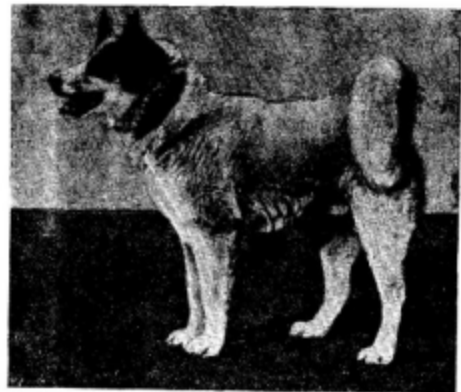
**Общий вид** — зверовидный, с богатой, сухой мускулатурой, мощный, складный и легкий, с прочным костяком во всех частях тела; взгляд — быстрый, открытый, умный; движения — свободные, смелые, энергичные и легкие.

**Пороки:** 1) тонкая, слабая кость; 2) слишком нежная скелетка; 3) грубая, тяжелая скелетка; 4) вилевые, связанные, несвободные движения.

<sup>1</sup> Ф. Ф. Крестников. «Промысловые лайки Уральской области». Уральский охотник, 1932 г., № 6.

**Шерсть** — грубая, совершенно прямая, средней длины (4—6 см), густая, с обильным мягким подшерстком. На шее, начиная от холки, самый длинный, жесткий волос, образующий гриву-муфту, оканчивающуюся у головы очесами (бакенбардами) и спускающуюся до плеч в виде неполного хомута. На голове и ногах — короткая, гладкая, шелковистая шерсть. Хвост — водичный, пушистый, без подвесов из длинных волос.

**Пороки:** 1) волнистость шерсти; 2) слишком длинная шерсть; 3) слишком короткая шерсть; 4) мягкая шерсть.



12. Уральская лайка

**Недостатки:** 1) слабо выраженные загривки и очесы; 2) более длинный волос в подвесе хвоста.

**Окрас** — черно-пегий, серо-пегий, серый, черно-серый, бурово-серый, рыже-серый, светлосерый, бурый, черный в подплатах и белый. Серый всех оттенков — темнее на хребте и светлее к ногам; нижняя сторона хвоста всегда светлее; серый окрас отличается от типичных других и введен в моду любителями, так как придает лайке еще более зверовидный, волчий вид, что, безусловно, оригинально и красиво.

**Пороки:** рыжий, рыже-пегий, кофейный и кофейно-пегий окрасы.

**Голова** — зверовидная, сухая, сверху треугольной формы, с хорошо развитым черепом и острым, удлиненным щипцом. **Лоб** — широкий и умеренно плоский, разделенный на две поло-

вины ясной бородкой с небольшим гребнем посередине, проходящей от четко выраженного затылочного бугра между глаз разрез. К щипцу; надбровные дуги выражены ясно, определяя вместе с лбом переклон перелом к щипцу (голова почти без перелома); свойства волку, такую голову имели лайки старо-карельского типа; просторный череп не кажется широким из-за высоко поставленных ушей; щипец сухой, заостренный у клыков; губы верхней и нижней челюстей плотно скатые, тонкие, без брызгистости и складок; нижняя челюсть благодаря выдающемуся вперед юношу кажется короче верхней; длина головы от затылочного бугра до внутреннего угла глазниц больше щипца у колбей на 2 см, у сук — на 3 см; окружность щипца впереди глаз не должна быть больше длины головы; скулы в большей или меньшей степени ясно выражены.

В таблицах стандартных размеров щипец чем длиннее и выше, тем типичнее. Окружность головы чем больше, тем лучше. Если ширина между ушами, у основания их, меньше стандартных размеров, то это обычно указывает на исключительно высокий постанов ушей и недостатком служить не может.

Примечание. У лаек старше 8 лет иногда образуются складки в углах рта и щипец несколько грубее. Это обстоятельство необходимо учитывать.

Пороки: 1) сырая, грубая голова, со щипцом в нечистых линиях; 2) голова, грубо нарушающая взаимоотношения статей, установленных стандартом в соответствии с ростом и полом лайки.

Недостатки: значительная прилобистость.

Нос — слезистая оболочка влажная, с отчетливыми клетками, хорошо пигментированная, черного цвета; кофейный окрас чутка допустим только у белых лаек; ноздри — не очень большие, открытые, подвижные, с разрезами у основания и с боков.

Пороки: 1) горбоносость; 2) пестрое чутье.

Зубы — правильно расположенные, с острыми, сильными клыками.

Пороки: зубы кривые, недоразвитые, косо поставленные.

Недостаток: больные зубы.

Уши — хрящеватые, высоко поставленные, заостренные к вершине, шириной в основании 6—8 см, очень подвижные, одетые снаружи коротким шелковистым волосом, а внутри — более длинным и мятким; края ушей обычно темнее.

Недостатки: 1) закругленное к вершине ухо; 2) ухо короче и длиннее указанных стандартных размеров во внутренней кромке уха; 3) уши, более широко расположенные.

Пороки: 1) вялые, неэнергичные уши; 2) уши, хотя и правильно поставленные, но ослабленные в вершине.

Глаза — средней величины, с невыпуклой роговиной, с быстрым взглядом, смыщленные, живые или спокойные темно-

корие, очень резко желто-зеленые, прямой, но лучше косой. Недостатки: 1) подопрелые глаза с веками не темного, а телесного цвета; 2) отвислые веки.

Пороки: 1) свиной глаз: маленькие, прищуренные, глаубо-ко сидящие глаза; 2) светлый глаз: глаза белесоватые и светло-желтого цвета.

Шея — средней длины, мускулистая, округлая, хорошо развитая.

Пороки: 1) шея слишком короткая и широкая; 2) шея длинная и узкая; 3) шея слабо развитая, хилая.

Колодка — мощная, но не тяжелая, не грубая, с умеренной короткой спиной, короткой или средней длины, широкой поясницей, с сильным, длинным и широким, прямым или слегка покатым краем, с умеренно крупными ребрами, несколько сдавленными у локтков. Не короче роста в холке и не длиннее его более чем на 4 см. Колодка может быть только у низкопередних лаек остицкого типа или с превалированием крови этих лаек в смешанном типе при других типических особенностях: азак остицкой разновидности; у щенившихся сук зад обычно шире переда, у колбей большую частью наоборот; сук обычно более растигнут, но не симметрических стандартных размеров.

Пороки: 1) колодка грубая, тяжелая; 2) колодка излишне растигнутая.

Спина — умеренно короткая, прямая, сильная, с хорошо развитой холкой; у низкопередних собак с большими приливами крови лаек остицкой разновидности при удлиненной колодке в мощной холке бывают «пересележины», которые при сильной спине ставить в порок нельзя; у сук холка развита слабее; у многократно щенившихся сук спина иногда провисает.

Пороки: 1) спина провисшая; 2) спина слабая.

Крестец — прямой или слегка покатый, отнюдь не висло-задний, длинный, широкий, слегка выпуклый, сильный.

Порок: вислозадность.

Поясница — короткая или средней длины, широкая, квадратная, сильная.

Грудь — широкая, глубокая в подпруге, т. е. по линии от холки до нижнего уровня груди у локтков; окружность груди в подпруге у колбей должна быть больше роста в холке на 11—12,5 см, у сук — на 9 см; ребра — широкие, тесно прилегающие друг к другу, несколько удлиненные к заду от хребта, выпукло выгнувшие, несколько скатые с боков, спущенные до локтков; грудная кость у основания шеи высокая, находится в одной плоскости с плечевыми выступами и округло и плавно переходит в линию живота.

Пороки: 1) грудь слишком широкая спереди, с широким расстановом передних ног; 2) впадая, недоразвитая грудь;

3) грудь, не сдавленная у локотков; 4) грудная кость, резко выступающая острым углом дальше плечевых выступов.

Брюх — с постепенным, нерезким подрывом от грудной клетки к пояснице, с подтянутыми пахами.

Пороки: 1) отвислое брюхо без подрыва; 2) распущенный пах.

Ноги — крепкие, мускулистые, сухие. Задние ноги с хорошо разитыми выступающими мышцами на ляжках, с умеренно длинным, несколько косо поставленным бедром, слегка развернутым наружу коленом, с длиной, значительно наклоненной головкой; длина передних ног (от пола) от основания до локтя должна быть равна половине роста в холке; лайка должна стоять при сравнительно короткой колодке, выставляя пазанка задних ног дальше обреза колодки.

Пороки: 1) ноги слишком длинные; 2) ноги слишком короткие.

Передние ноги. Плечи. Плечи умеренно длинные, косо поставленные, возможно ближе к вертикальной плоскости, с сухой, хорошо развитой мускулатурой, близко сходящиеся в холке; лопатки плотно прилегают к телу; плечевые выступы находятся в одной вертикальной плоскости с грудной костью, локти — в одной отвесной линии с холкой, не прижаты и не развернуты наружу.

Пороки: 1) тяжелые, перегруженные мускулатурой плечи; 2) прямое плечо; 3) слишком длинная плечевая кость, локти выходят дальше отвесной линии от холки; 4) слишком короткая плечевая кость, локти не доходят до указанной линии; 5) локти, слишком прижатые внутрь; 6) локти, вывернутые наружу.

Предплечье (локтевая и лучевая кость) — прямое, на одной линии с холкой, скжато с боков, не слишком массивное, с отчетливо выдающимися сухожилием.

Пороки: 1) искривленное предплечье, с утолщениями от ракита; 2) слишком грубое, сырое предплечье; 3) бедное костью предплечье.

Запястье. Сочленение предплечья с бабкой должно быть прочное, пружинистое, не должно выдаватьсь вперед.

Пороки: 1) ослабленное соединение предплечья с бабкой; 2) «козинец», выдающееся вперед соединение, причем бабка наклонена вперед.

Бабка — пружинистая, недлинная, крепкая, поставленная в одной линии с предплечьем, а с умеренным наклоном от пальцев к запястью.

Пороки: 1) грубая, толстая и короткая бабка; 2) прямая отвесная бабка; 3) «Размет» бабки с лапами, вывернутыми наружу; 4) бабка с лапами, завернутыми внутрь; 5) «подлыжеватость», слишком наклонные бабки назад.

Лапы — в зависимости от района, где лайка выросла и разбогатела; лапы могут быть овально продолговатыми, русачьими

## ИЗМЕРЕНИЯ

Длина головы	Длина шеица	Длина уха	Ширина между ушами	Окружность головы	Окружность шеица	Рост в холке	Длина колодки	Окружность груди	Длина хвоста
22	10	—	7	40—42	22	58—58,5	62	67—71	Хвост не дол-
23	10,5	от 8	8	42—44	23	58,5—59,5	58,5—64	71—72	жен доставать
24	11	до	9	44—46	24	60—62	65	67,5	пяточ (скака-
25	11,5	10,5	10	46—50	25	62—64	62	69,5	тельного суста-
26	12	см	11	50—54	26	64—66	64	71,5	ва) на 3—6 см
					С	У	К	И	
21	9	от 8	6	39—41	21	53—54	55—59	62—63	
22	9,5	до	7	41—44	22	54—56	55—58	63—65	
23	10	10,5	8	44—47	23	56—58	58—64	65—67	
24	10,5	см	9	47—50	24	58—60	60—66	67—89	

## Определение роста:

Для кобелей — 58—59 см малый, 60—61 см средний, 62—66 см крупный.  
Для сук — 53—54 см малый, 55—56 см средний, 57—60 см крупный.

Примечание. Для кобелей вогульско-зырянской разновидности типична высокопередость. Рост в холке обычно на 1—1,5 см больше роста в крестце. Типичные лайки остицкой разновидности никакопередь. Рост в холке на 1,5 см меньше, чем в крестце. Соответственно этому признак кровей собак остицкой разновидности обычно показывает высокопередость кобелей промежуточных типов.

Для сук типична низкопередость. Рост в холке на 1 см меньше роста в крестце. Высокопередние суки обычно имеют кобелий склад.

За последние 20 лет наблюдается у уральских лаек промежуточных типов удлинение колодки на 1—6 см по отношению к холке, что объясняется приливом крови лаек остицкой разновидности.

Стандарт разработан для кобелей в возрасте не менее 2 лет и сук, уже щенявшихся.

## ПОДБОР ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ И УХОД ЗА ЩЕННОЙ СУКОЙ И ЩЕНКАМИ

или круглыми — кошачьими; пальцы с крепкими когтями должны быть собраны вместе в комок и направлены вперед; подошвы — черного цвета, твердые, немясистые, хорошо опущенные.

**Пороки:** лапы с расплющенными пальцами.

**Недостаток:** прибыльные пальцы.

**Задние ноги.** Бедро (бедренная кость) и ляжки. Длинные, со слегка развернутыми наружу коленом, с развитыми, отчетливо выступающими мускулами.

**Голень** (большие и малые берцовые кости) — длинная, косо поставленная.

**Пороки:** 1) прямозадность; 2) задние ноги несколько прямые, потому что голени имеют малый наклон.

**Скакательный сустав** — с отчетливо выступающей пяткочной костью, немного сдавленный с боков.

**Пороки:** 1) «Коровина» — пятки задних ног облизаны, а лапы развернуты наружу; 2) «косолапость» — пятки расставлены, а лапы повернуты внутрь.

**Пазухи** (плюсна) — короткие, поставленные с очень малым наклоном назад.

**Пороки:** пазухи «поползли вперед», т. е. слишком наклонны назад.

**Хвост** — и очень крутоя или умеренно загнутом кольце, или закинут на спину; олст пушистой шерстью, без подвесов; в опущенном виде последний позвонок хвоста не должен доходить до скакательных суставов на 3—6 см. Следует иметь в виду, что много раз щеннившиеся суки значительно теряют энергичность хвоста и к старости часто держат его распущенными.

**Пороки:** 1) не типично одетый хвост с очень длинным подвесом; 2) вялый хвост; 3) длинный хвост — длиннее скакательных суставов.

**Недостатки:** 1) хвост с небольшим подвесом (не валиком), что указывает на прилив крови вогульских оленегонных собак; 2) хвост, доходящий последним позвонком до скакательного сустава.

Чтобы отвести от лайки потомство, нужно задолго до пустовки подыскать для нее подходящего производителя. Лучше всего для сохранения типа вязать суку с кобелем одной и той же разновидности, так, например, зырянскую сукку вязать с зырянским кобелем, остицкую — с остицким и т. д. В производители следует брать кобеля обязательно проверенного в отношении его рабочих качеств, а еще лучше, если имеется возможность узнать рабочие свойства его предков. Чем больше положительных качеств у родителей, тем больше шансов получить от них хорошее потомство. Вязать суку следует не ранее двух лет, так как повязанная в раннем возрасте, еще не вполне сложившаяся сука даст слабое, ракхитическое потомство и сама может остаться недоразвитой. Кроме того, проверить рабочие качества суки до этого возраста не всегда удается.

Зачастую приходится слышать мнение, что первый приплод всегда бывает неудачным и что таких щенят лучше всего уничтожать. Целий ряд первоклассных по экстерерьру, а также и по работе легавых собак вышел из потомства полученных именно от первой вязки.

При выборе производителя надо пользоваться имбридом (ближними родственными линиями) очень осторожно. Практика показывает, что полученные от таких вязок щенки нередко бывают со слабым костяком, плохо развиваются и имеют склонность к ракхиту<sup>1</sup>.

Во время пустовки (течки), т. е. в течение 20—25 дней, надо суку держать взаперти или на привязи, иметь за ней постоянное

<sup>1</sup> Примечание редактора: мнение о вредности родственного скрещивания, несомненно, является предрассудком. Все лучшие культурные породы домашних животных выведены именно путем имбрида. Только при калинине в данной семье признаков вырождения или же крупных недостатков имбрид действительно вреден. С. б.

наблюдение и тем самым изолировать ее от всякой возможности повязаться с каким-либо случайным, беглым кобелем.

Лучшим временем для вязки, с расчетом получить весенний помет, надо признать январь — март. Преимущество весенних щенков очевидно: они воспитываются на свежем воздухе, прекрасно развиваются и к наступлению зимних холодов достаточно крепнут; их возраст уже позволяет содержать их во дворе и быть менее подверженными всякого рода заболеваниям.

Пометы у лаек бывают малочисленны и выражаются в среднем от 3 до 5 щенков. Нередки случаи, когда лайка приносит 1—2 щенков. Суки обыкновенно старают ранние кобелями, в особенности много использованные на промысле и перенесшие всякие лихорадки. Предельным возрастом суки для отвода щенят надо считать восемь лет. После этого возраста они сплошь да рядом холостят, начинают пустовать нерегулярно. Хорошо известная по московским выставкам vogульская сука «Белка», питомника Центрального совета всесоюзного военно-охотничьего общества, после восемилетнего возраста трижды вязанная с проверенными в их потенции кобелями, каждый раз оставалась холостой, и вот только в 1934 г., когда ей минуло  $10\frac{1}{2}$  лет, она принесла только одного, но вполне здорового щенка.

Перед щенением сука по обыкновению старается выбрать себе какое-либо укромное место и нередко забирается под крыльцо или в подполье какого-либо сарая. Во избежание этого следует дней за пять до ее щенения приготовить ей постель в каком-нибудь уединенном, сухом месте и заранее ее здесь поместить, чтобы она вполне освоилась с окружающей обстановкой. Сука носит в среднем 60—65 дней; в первую половину щенности ей следует побольше двигаться. Не исключена возможность использования ее на охоте, но не переутомляя ее чрезмерно и наблюдая за правильным питанием. Во второй же половине щенности следует оберегать суку от особых резких движений.

В этот период на охоту брать ее не следует, но надо держать ее больше на воздухе и усилить питание, давая три раза в день корм с преобладанием белковых веществ в виде молока и мяса, а мучных, крахмалистых продуктов, как хлеб, картофель, — в ограниченном количестве.

В первые же 2—3 дня по рождении щенят необходимо сделать отбраковку. Нормально можно оставить под сукой, которая щенится в первый раз, не более четырех щенят, а под уже щенившейся — не более шести. Отбраковывать следует щенят с наличием каких-либо физических недостатков и более слабых, а также менее типичных по своим окрасам. При нормальных условиях сука кормит щенят до полуторамесячного возраста. Во избежание сильного истощения суки и возможности уменьшения у нее молока рекомендуется с трехнедельного возраста начать щенят 2—3 раза в день подкармливать слегка подогретым молоком.

В том же возрасте следует удалить, если имеются, у щенят прибывающие пальцы, так как в будущем при работе по насту они могут кровянить ногу и, таким образом, мешать работе.

С достижением полуторамесячного возраста щенков отнимают от матери. Делается это постепенно: сначала раза 2—3 в день сука удаляется в другое помещение от щенят, которых в это время следует подкармлививать молоком или кашицей. Иначе может быть у суки перегорание молока, влекущее за собой воспаление сосков. Кроме того, щенки, сразу отнятые от матери,



13. Помещение для щенят

будут вести себя крайне беспокойно. В случае распускания сосков у матери после отнятия щенков полезно легкое растирание груди камфорным маслом.

Щенка следует приобретать только от породных и по возможности кровных собак<sup>1</sup> и обязательно проверенных в отношении их рабочих качеств. Если по условиям местности приходится в основном охотиться по мелкому зверю и птице, то лучше — от промысловых собак (мелочин), если по крупному зверю — от зверовых. Надлежнее всего приобретать щенка на севере непосредственно у промысловиков, причем рекомендуется лично проверить все данные о происхождении щенка.

<sup>1</sup> Кровной считается та собака, в родословной которой имеется как со стороны отца, так и со стороны ее матери не менее трех поколений.

<sup>2</sup> Северные лайки

Отобрать щенка-тайку в 1 $\frac{1}{2}$ —2-месячном возрасте — задача нелегкая. В этом возрасте щенки, даже малопородные, если они в порядке и хорошо упитаны, бывают нередко привлекательными.

Для неопытного охотника довольно трудно бывает, например, установить в щенке примеси крови собаки шиншила. Поэтому, следует посмотреть, помимо матери щенка, также и производителя, с которым она была вязана. Большое значение придавать окрасу не следует, но, тем не менее, некоторые окрасы (например, кофейный, тигровый, мраморный), а также брудастость шерсти явно свидетельствуют о примеси крови других пород, и щенков с подобными окрасами следует браковать. Выбирать щенка следует крепко сложенного и проявляющего в своих движениях избыточную энергию. Славянского и вялого труднее будет воспитать, он может быть более подвержен всякого рода заболеваниям и труднее будет их переносить.

Из-за наличия на задних ногах прибыльных пальцев (пятыпалости, шестипалости) не следует браковать щенка, так как, во избежание подряда на охоте, их всегда можно удалить хирургическим путем. Существующее у некоторых авторов (А. А. Ширинский-Шихматов и др.) мнение о том, что присутствие прибыльных пальцев свидетельствует о примеси посторонней крови, ничем не подтверждается<sup>1</sup>.

На севере у промысловиков существует целый ряд своеобразных примет при выборе щенят, как, например, расположение небных рубцов во рту, наличие полоски на щеке и разного рода другие. Наличию прибыльных пальцев там придется большое значение, и существует поверье, что из такого щенка в будущем вырабатывается дальная зверская собака. Все эти приметы при выборе щенка не должны иметь никакого значения.

В особенности рискованно приобретать щенят на различных площадях и на рынках.

Можно посоветовать каждому, желающему приобрести щенка или взрослую лайку, обратиться за указанием в местную охотничью организацию, которая и должна оказать содействие в приобретении действительно родного экземпляра. Охотникам нашей средней полосы можно рекомендовать по вопросу о приобретении щенят обращаться в секцию лаек Ленинградского областного общества кровного собаководства (Ленинград, пр. Володарского, д. № 39). В распоряжении секции имеется вполне устойчивый как по своему экстерерьеру, так и по работе материал лаек. За последнее время секция проводит довольно широкую работу по контрактации щенят. В Москве при Стрелково-охотничем комитете ВСФК имеется подсекция лаек (Уланский пе-реулок, д. № 2). Там находится на учете весь материал о лайках.

<sup>1</sup> Наличие прибыльного пальца можно признать явлением случайным, так как, по мнению зоологов, это результат продольного расщепления у зародыша одного из пальцев.

На Урале довольно хороший состав северных собак сосредоточен в Свердловске, где помочь в приобретении можно иметь как от Стрелково-охотничьего комитета, так и от некоторых местных охотников, больших знатоков зверовой охоты с лайкой (Ф. Ф. Крестников, А. М. Сарафанов, Г. И. Демидов, С. Н. Остроухов).

Лучшее всего брать щенка в возможно раннем возрасте, когда ему не больше 1 $\frac{1}{2}$ —2 месяцев. Тогда ему не приходится, как взрослому, осваиваться с новым местом и привыкать к своему хозяину. Из такого щенка более шансов вырастить в будущем выдающийся экземпляр, так как ни один знаток не может уверяя сказать, какой именно щенок в помете будет самый лучший. В более же позднем возрасте все качества и недостатки щенка уже начинают более рельефно обрисовываться, и тогда, естественно, лучшего щенка гораздо труднее получить.

Если щенок взят весной, то лучше всего его поместить где-либо на свежем воздухе, устроив ему небольшое прикрытие на случай неастной или чрезмерно жаркой погоды, в виде будки, с завешанными каким-либо холстом отверстием и подстилкой из соломы или мешковины. Это даст ему тепло в ночное время, а также возможность укрыться в полуленный жар от мух и всякого рода надоедливых насекомых (рис. 13).

Во избежание появления у щенка различного рода насекомых, что вызывает сильный зуд и очень изнуряет его, необходима частая смена подстилки. Без особой надобности мыть щенка в раннем возрасте не следует. В крайнем случае рекомендуется мыть его на ночь в теплом помещении. Надо при этом проследить, чтобы не осталось у него на теле несмытого мыла, которое сильно раздражает кожу и способствует накожным заболеваниям. В особенности так называемое зеленое мыло не может быть рекомендовано для употребления при мытье собак. Чистота и сухость помещения, частая смена подстилки и ежедневное чесание щенка гребнем избавляют его от появления блох. Гораздо сложнее удалить вшей. Ни мытье, ни вычесывание здесь не помогают. Чтобы избавиться от них, необходимо удалить яички (гниды). Намазывание всякими сильно действующими веществами может отравить щенка. Самый безвредный способ — смазывание щенка растительным маслом лучше всего подсолнечным или деревянистым; на другой день масло нужно тщательно смыть. Для взрослых щенят (6—8 месяцев) не менее успешное средство — смазывание внутренней стороны ошейника серной ртутью мазью (*Oleum neapolitanum*), от паров которой паразит погибает. Смазывать следует в продолжение 3—4 дней, каждый раз порцией не более 0,5—1 г, так как большая доза может отравить щенка. Последний способ можно применять, если щенок воспитывается один, в противном же случае его однокорыстник может слизать мазь и отравиться. Помимо наружных паразитов, большой процент щенков бывает заражен еще и

внутренними — глистами. Щенок, пораженный глистами, несмотря на хороший уход и прекрасное питание, делается слабым, псовина у него тускнеет, и он быстро начинает худеть. Нередко при этом бывает рвота, а иногда и приступы. Меры для удаления глистов надо принимать немедленно, иначе гибель щенка, в особенности только что отнятого от матери, неминуема. Глисты бывают разных видов, поэтому следует применять соответствующее лечение. Большая часть лекарств, убивающих глиста, сама по себе ядовита, а поэтому пользоваться ими надо с большой осторожностью и при каждом случае обращаться к ветеринарному врачу. Появление глистов обыкновенно можно заметить в кале. При круглых глистах хорошо действует сантонин, но доза его должна быть каждый раз назначена врачом. Заменить его можно цитварным семенем, с обязательной дачей через 2—3 часа слабительного (касторки). При плоских (ленточных) глистах дается камала в дозе 0,3—0,5 г для щенка в возрасте от 2 до 5 месяцев и 1,0—3 г — в возрасте от 6 до 10 месяцев. Камала — средство послабляющее, а поэтому после него давать слабительного не следует. Глистогонное дается натощак.

Только свежий воздух, солнце, чистота и сухость помещений дают возможность нормально развиваться щенку. Необходимо, чтобы щенок возможно больше резвился на свежем воздухе, и для этого очень желательно, чтобы он вошитывался не в одиночестве, а имел бы для игры какого-нибудь другого щенка, хотя бы беспородного. Щенка не следует держать взаперти, а нужно предоставлять ему больше самостоятельности и воспитывать исключительно на ласковом с ним обращении. Иначе он будет дик, робок и недоверчив к людям. Большую роль при воспитании щенка играет правильное его питание. Надо знать не только, чем его питать, но и как питать. Хороший корм, даваемый малышу в большом количестве, без определенного рациона, в короткий срок может его окончательно погубить или, в лучшем случае, разить у него ракт. Маленький щенок особенно жажден до еды и может съесть гораздо большую порцию, чем позволяет вместимость его желудка, и тогда у него появляется сильное раздражение живота, и он делается сосливым и совершенно теряет охоту двигаться.

Еще не окрепший костяк ног щенка не способен выдерживать чрезмерно разбухший его корпус, и он, неожиданно, как говорят, «садится на ноги». Это и есть первый толчок к рабину, избавление от которого потребует впоследствии очень зоркого наблюдения в течение целого ряда месяцев, а иногда и не поддается полному излечению.

После отнятия от матери, т. е. с полуторамесячного возраста, кормом служат молоко, молочные каши из различных круп (особенно питательна овсянка) и мясной бульон. Полезно раз в день давать немного сырого мяса, мелко нарубленного, в виде фарша, а еще лучше — пропущенного через машинку. Корм должен быть

достаточно густым, так как иначе он не будет питательен. Коррить надо щенят от 1½ до 3 месяцев через каждые 2—3 часа. От 3 до 6 месяцев — 4 раза в день и от 6 до 10 месяцев — 3 раза, а после 10 месяцев, так же, как и взрослую собаку, — 2 раза. Для слабого, отставшего в росте щенка полезен рыбий жир, но при этом необходимо наблюдение за правильностью работы его кишечника. При поносах или запоре рыбий жир следует немедленно отменять. С 4-х месяцев полезно давать щенку кости, но только крупные, чтобы он не мог целиком их глотать и из них подавливаться. Это полезно для развития kostика у щенка. Кроме того, это будет для него служить забавой и возможностью использовать потребность грызть различные предметы в период смены зубов.

Нередко дают щенку серу, которая будто бы страхует его от заболевания чумой. Сера имеет свойство слабительного, и без видимости в нем она будет только истощать щенка и располагать к различного рода заболеваниям. Нельзя не упомянуть о чуме, от которой гибнут на севере целые сотни собак. Она представляет заразную болезнь, очень напоминающую сильный грипп у человека, с воспалением слизистых оболочек кишечника, носа и воспалением легких, нередко сопровождается появлением нервных недомоганий. В связи с этим принято разделять эту болезнь по основным осложнениям: на чуму легочную, кишечную и нервную. Признаки заболевания чумой: потеря аппетита, крайняя вялость и сосливное состояние, гноение глаз, истечения слизи из носа, скачки температуры — то повышение, то падение ее.

При бронхите появляются кашель и учащенное дыхание. Ввиду разнообразия осложнений при чуме необходимо прибегнуть к помощи врача при самом начале заболевания, когда еще не поражены наиболее слабые органы собаки.

Наиболее восприимчивыми к заболеванию чумой являются щенки от 2 до 6 месяцев, но бывают нередко случаи заболевания и взрослых собак. Существующее мнение о том, что чумой должен переболеть каждый щенок, совершенно неправильно. Известно очень много выращенных пометов, из которых ни один щенок не переболел чумой.

В качестве примера можно указать питомник Всеармейского военно-охотниччьего общества. В нем ежегодно выращивается более десятка пометов различных пород собак, и за последние три года лишь в двух случаях было отмечено ветврачами заболевание чумой. Щенок, воспитываемый в деревне, все время резвящийся на свежем воздухе и хорошо упитанный, мало будет подвержен чуме, и при занесенной откуда-нибудь инфекции переболеет ею легко, часто даже не заметно для своего владельца и без всяких осложнений.

Щенки лайки в городской обстановке, не получившие должного закала, очень предрасположены к заболеванию чумой,

крайне тяжело ее переносят и большей частью гибнут. Заболевшего щенка необходимо поместить в теплое помещение, ежедневно менять подстилку и особенно следить за тем, чтобы корм был питательен, в виде цельного молока или мясного навара. Недоеденный корм никогда не следует оставлять, так как иначе он может прокиснуть и расстроить щенку пищеварение.

Во избежание простуды ни в коем случае не надо мыть больного щенка. Обыкновенно, если больной щенок не теряет аппетита, он поправляется очень быстро. Его не следует первое время переутомлять длинными прогулками, а всички необходимо оберегать от простуды и возможности повторения осложнений.

Во время болезни надо щенка изолировать от других собак. На севере у промысловиков чума нередко принимает эпидемический (показанный) характер, потому что больные собаки в большинстве случаев бродят без всякого присмотра по селению и разносят заразу.

## ПЕРВОНАЧАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ ЩЕНКА И ПЕРВЫЕ ВЫХОДЫ С НИМ В ЛЕС

Прежде всего необходимо, чтобы щенок знал свою кличку. Это им усваивается очень быстро в самом раннем возрасте. Для этого каждый раз, когда приносят ему корм, зовут его по имени, и он, естественно, со всех ног бросается к держащему лакомство. После нескольких подобных приемов он твердо усвоит свое имя и охотно будет на него ити. С 4—5 месяцев следует привыкнуть щенка ходить на поводке. Сначала надо, чтобы он освоился с ощущением надетого на него ошейника. Для этого обыкновенно надевают ему на шею какой-либо ремешок из мягкой кожи, лучше всего сырьомнотой, и в течение 2—3 дней щенок привыкнет к нему. Если же он проявляет большое беспокойство и старается лапами снять его, тогда следует отвлечь его внимание чем-либо для него интересным, так, например, выпустить его в другое помещение, где он сейчас же заинтересуется новой окружающей его обстановкой, или дать ему какой-нибудь корм. Когда ошейник его уже не беспокоит, можно начать привыкать щенка ходить на поводке. Для этого, взяв его на прогулку и дав ему некоторое время вволю набегаться, подзывают его к себе и, продев один конец поводка через ошейник (или зацепив за карабин), берут оба конца поводка и идут в том направлении, куда будет более всего стремиться щенок. Иногда щенок, натянув поводок, быстро идет вперед. В таком случае следует, прибавляя шаг, идти за ним. Но нередки случаи, когда щенок может лечь на спину и начать валиться по земле, из всех усилий стараясь четырьмя своими лапками освободиться от нарушающего его свободу поводка. В этом случае следует дать ему какой-нибудь лакомый кусочек, при виде которого он быстро встанет, а затем, держа в вытянутой вперед руке лакомство и ласково называя его по имени, пробежаться с ним, как бы играя, и он охотно бросится вслед за вами. После 5—10 минут таких упражнений лучше освободить его от поводка и дать ему снова побегать некоторое время, а затем можно повторить тот же урок. В течение 2—3 дней можно легко обучить щенка спокойно идти на привязи.

Полезно еще в раннем возрасте ознакомить щенка с домашней птицей и дать ему понять, что ее трогать нельзя. Для этого проводят его мимо кур или уток, и при малейшем его поползновении броситься за ними следует одергивать его за поводок, приговаривая: «нельзя».

Если же этого воздействия мало, то можно одновременно с этим пригрозить ему прутником. Употребление же при воспитании щенка всевозможных плетей и арапников должно быть совершенно исключено, так как один только вид их будет наводить на него страх и вызывать робость. Лайка — одна из самых самолюбивых и обидчивых пород собак, и всякое жестокое с ней обращение надолго остается у нее в памяти и сильно подрывает доверие к своему хозяину.

Никогда не следует обучать щенка, как бы он сообразителен ни был, всевозможными, не пригодными на охоте трюками, вроде прыжания через палку, по приказанию подавать голос и т. п. Это будет только отвлекать щенка от будущих прямых его обязанностей на охоте. Следует в нем развивать только чисто природные инстинкты, которые могут выработать из него дальнего работника в лесу. Он должен быть смел, решителен, закален от холода и хорошо ориентироваться в не знакомой ему местности.

С 5—6-месячного возраста щенка можно уже брать в лес для ознакомления его со всеми характерными особенностями лесной обстановки и постепенного развития навыка ориентироваться среди дикой природы. При первых выходах со щенком не рекомендуется брать с собой какую-либо взрослую собаку и даже мать щенка.

Когда щенок еще не достаточно тренирован и силы его еще очень слабы, быстрый бег за взрослой собакой скоро его выбьет из сил и сразу же может подорвать его энергию. Помимо того, можно и потерять щенка. В моей практике был случай, когда моя вогульская сука «Ямайка» во время прогулки, повидимому, увлекшись каким-то зверем, увела далеко двух (своих) шестизначных щенков и, примерно, через час вернулась одна. Один из отбывшихся от нее щенят после упорного разыска был найден через 5—6 часов заблудившимся в лесной чаще, а другой был случайно обнаружен дровосеками сильно исхудавшим только на треть сутки, примерно, в 10 км от места его исчезновения.

Во время прогулок по лесу первое время щенок обыкновенно бегает неподалеку, забавляясь мотыльками и птичками. Многое зависит от общего развития щенка, и в зависимости от этого некоторые принимаются работать раньше, а другие позднее. В среднем же надо сказать, что щенок начинает идти по мелкому зверю с 10—12-месячного возраста. Вот здесь-то помочь взрослой, опытной собаки очень существенна. В первое время самое трудное для щенка — это разобраться и облять непосредственно самого зверька. Взрослая собака, быстро найдя зверя, подаст голос, и щенок стремглав бросится к ней и друж-

ко примкнет к ее работе. Если зверек пошел верхом по деревьям, в особенности при наличии густой хвоя, то и здесь помощь опытной собаки весьма кстати. Следуя вдогон, щенок невольно начинает постепенно познавать все хитрости и увертки спасающегося от преследования зверька. Некоторые говорят, что этот способ лишает щенка самостоятельности, но с этим нельзя согласиться, так как щенок постепенно начинает сам обнаруживать зверька. Заслышав какой-нибудь шорох, он на полном ходу останавливается, навострив свои уши, а затем опрометью бросается в сторону донесшегося до него шума. Каждый оставленный зверьком след также заставляет щенка обнюхивать землю и разобраться в его направлении. Чем чаще бывает щенок в лесу, тем скорее из него вырабатывается дальний помощник на охоте.

Не следует водить щенка по заведомо пустым, без зверя или птицы, местам. Особенно надо отнестись серьезно к первым его самостоятельным работам. Как только он обляял зверька, надо стараться во что бы то ни стало его убить и тем самым возбудить в щенке охоту к последующему разыску зверя. Затем надо «убитого зверя» поскорее дать щенку обнюхать, причем не позволять его рвать, приговаривая при этом: «нельзя», «нельзя», и одновременно с тем ласково оглаживать щенка за удачную работу. При подранках белки или другого зверька необходимо различными возгласами, как, например, «возьми», подтравливать щенка и заставлять его схватить зверька. После того, как приказание им выполнено, в виде поощрения можно дать ему ступни передних лапок белки. Самые же туши белок не следует давать щенку, так как тем самым можно привить ему ма-неру рвать и портить цицерку убитого зверька.

Можно втянуть щенка в работу значительно скорее, если есть возможность поселиться с ним где-либо в лесной сторожке или в какой-нибудь покосной избушке и изо дня в день ходить с ним на разыски зверя или птицы. Нередко в течение двух-трех месяцев из щенка вырабатывается вполне сознательная рабочая собака, которую без риска можно брать с собой на продолжительный промысел, конечно, по тому роду зверя или птицы, с которым она уже ознакомилась.

В общем, как правило, суки принимаются за работу раньше, чем кобели. Если в годовалом возрасте лайка не начала работать, то нельзя ее окончательно браковать, так как нередко такие собаки на втором году обнаруживают хорошие задатки, а на третьем они оказываются прекрасными охотничими собаками, и сплошь да рядом лучше тех, которые принялись за работу в раннем возрасте.

## НАХАЖИВАНИЕ ЛАЙКИ ПО ПТИЦЕ ПО КРУПНОМУ ЗВЕРЮ

### НАХАЖИВАНИЕ ПО ПТИЦЕ

Натаска щенка по птице обычно проводится по боровой дичи и по водоплавающей. По какой из них начинать в первую очередь натаску зависит от условий местности, где придется работать собаке.

Для охоты по водоплавающей дичи задача заключается в том, чтобы выработать из щенка хорошую утятницу.

Для хороших работы по уткам от лайки необходимо добиться следующих качеств: позывистости на свисток, аппортования убитой птицы и понимки подрывков, неширокого, осмысленного поиска и, наконец, выносливости в плавании и преодолевании трудностей, связанных с водной растительностью. Хорошая утятница должна быть азартна, но проявляться ее энергии должна по мере надобности, а не в бессмысленном распутывании птицы до выстрела охотнику. На основе указанных требований и должно проводиться первоначальное воспитание щенка. Необходимо, чтобы щенок любил воду, а для этого следует совершать с ним прогулки в места, где на речках или озерах имеются песчаные отмели. В жаркие летние дни щенок охотно пойдет купаться и быстро научится хорошо плавать. После того как щенок окончательно освоится с водой, следует, играя с ним, привить его подывать плюсну из воды. Для этого бросают в воду какую-либо палочку, сначала недалеко от берега; по выноске палочки из воды надо взять ее у щенка, ласково одобрять его за послушание.

Если щенку надоела эта забава, и он не хочет идти в воду, необходимо сейчас же прекратить с ним занятие. После нескольких подобных уроков щенок обязательно начинает охотно усваивать подачу плюсны из воды, и это уже будет залогом будущего аппортования из воды убитой птицы.

Лучшее время для натаски — первая половина июля, когда утиные выводки еще не вполне летные. Никогда не следует насищенно стаивать щенка с берега и заставлять его бесцельно плавать по одному и тому же месту. Каждый правильно развитой щенок с удовольствием пойдет в воду, в особенностях в жаркую июльскую пору.

Взяв с собою щенка, идут с ним по берегу небольшой речушки или какого-нибудь озерка, где имеются утиные выводки. При подходе к заросшим тростника с болотными кустами и в особенности на встретившихся заводниках следует задерживаться и давать щенку обыскать наиболее характерные для прикрытия птицы места. Одновременно можно помочь гнать щенку выпутнуть птицу по холопыванием по зарядкам берега каким-либо шестом или прутом. Долго ждать не придется. Вот щенок сразу насторожился и стремглав бросился к широко раскинувшему свои ветви над водой ракитнику, из-под которого, хлопая крыльями по воде и крикну, выплыла сначала старая кряква, а за неей целый выводок молодых. С лаем и визгом бросается щенок всплыть вслед за выводком, стараясь схватить утеница. Но это не так-то легко. Не прошло и секунды, как весь выводок скрылся под водой, оставив на ней лишь небольшие круги, а сама самка тем временем, снявшись с воды и облетев другом, очнувшись далеко позади, тревожно крякнув, подавая своим детям голос и тем самым предостерегая их от опасности и побуждая их укрыться в заросли тростника или же спасаться бегством по тому же прибрежному кочкарнику. Первое время не следует утомлять щенка излишне долгой работой, и после двух-трех часов прогулки с ним по прибрежным местам следует, взяв его на скорку, вернуться домой. Последние 5—10 подобных выходов с ним по водоплавающей птице щенок сразу же усвоит все необходимые приемы, которые нужны для утиной охоты.

Для практики щенка по лесной дичи выбирают места с крупным лесом, где водятся глухаринные и тетеревинные выводки. В мелколесье всплынутый выводок обычно осаживается снова на землю, укрываясь в траве или кустах. Молодые глухарята и тетерева при посадке на дерево хорошо выдерживают лай собаки. В большинстве случаев с первого же раза, спутав выводок, щенок бросается к месту посадки ближайшего тетеревинка и начинает его облизывать. Необходимо дать щенку азартно облизать сидящую молодую птицу, после этого можно снять ее выстрелом. При последующих работах очень полезно дождаться, когда птица снимется, желательно, чтобы щенок, работая слухом и зрением, нашел бы ее, «перемещенную» на новом месте.

При наличии достаточного количества тетеревинных выводков щенок быстро освоится с лесной работой по птице.

## НАХАЖИВАНИЕ ПО КРУПНОМУ ЗВЕРЮ

По крупному зверю и, в частности, по медведю идет ладко не всякая лайка. Для этой работы собака должна быть смеяла, злобна и решительна. От природы трусливых щенков не следует прихаживать по крупному зверю. Примерно, с годовалого возраста, когда щенок более или менее сложился и заился необходимой силой, можно начинать его притравливать. Поместив зверя в каком-нибудь огороженном месте, натравливают на него щенка (рис. 14). Как правило, лайка никогда



14. Притравка щенка по медведю

не должна бросаться спереди зверя, а необходимо, чтобы она хватала его сзади за гачи. Это позволяет собаке при всякой увертке и попытке зверя схватить ее отскочить в сторону и продолжать с еще большей злобностью атаку на него. Необходимо приготовленным заранее щестом отжимать зверя от изгороди и не давать ему долго засиживаться на месте. Очень хорошо, если имеется при этом старая злобная собака, и тогда щенок сразу же войдет в азарт и поймет, в чем дело. За неимением медведя очень полезно притравливать щенка по барсуку, но при этом необходимо следить, чтобы он не искалечил щенка. Барсук обладает большой силой и мертвый хваткой. Он вцепляется прямо в морду собаки, сплюшь да рядом уролуя у нее нижнюю челюсть. Если щенок проявит должную злобность по барсуху, то это будет достаточным показателем того, что он будет брат и медведя и проявит к нему достаточную злобность.

## ОХОТА ПО ПТИЦЕ (БОРОВОЙ И ВОДОПЛАВАЮЩЕЙ)

### ОХОТА ПО БОРОВОЙ ПТИЦЕ

Охоту с лайкой по перу можно разделить на два основных вида: по боровой дичи и по водоплавающей.

Охоту с лайкой можно производить по всякой боровой дичи, но успех зависит от характера местности, от склонности птицы к посадке и выдергиванию лай собак. Так, например, поднятый вальдшнеп, перемещаясь, не садится на дерево, а снова застывает в траве. Вспугнутый рябчик в частой хвойной растительности нередко очень крепко затаивается, но он, как правило, совершиенно не выдерживает лая. По обыкновению опытная лайка, сознавая бесполезность работы по рябчику, довольно равнодушно относится к нему и не старается отыскивать место его посадки.

Охота на рябчика с лайкой носит случайный характер, и она не может быть подведена под промысловый тип охоты. С открытием осеннего сезона наступает охота с лайкой на молодых тетеревов и глухарей. Охота с лайкой по тетеревиным выводкам возможна лишь в том случае, если выводок найден не в болоте среди кустарника и кочкиарника, где ему можно укрыться в траве, а в мелколесье, удаленном от подобных болот и различного рода лужаек с высокой травой. Вспугнув выводок, лайка, работая чутьем, зрением и слухом, бежит вслед за улетающими тетеревятами, которые по обыкновению пролетают не более 100—200 шагов и размешаются на деревьях. Нередки, однако, случаи, когда выводок, несмотря на чистое место, упорно снижается на землю и только после двух-трех рядовых подъемов лайкой ищет спасения на дереве. В общем эта охота возможна очень короткий период времени, пока тетерева еще молоды. Взмательев, они улетают с подъема на четверть километра и более, и уследить собаке их посадку на дереве очень трудно, к тому же и к ляю собаки они начинают относиться более осторожно. Для этой охоты собака должна обладать не широким поиском и позывистостью, т. е. удовлетворять тем

требованиям, которые предъявляются к хорошей утятице. Во время облавивания боровой птицы лайка не должна проявлять излишнюю горячность и с лаем бросаться на дерево, или от злобы грызть кору, как нередко бывает при работе по белке. Опытная лайка по птице обыкновенно садится поодаль от дерева, на котором сидит птица, и умеренной полайкой дает знать своему хозяину о найденной добыче.

Наиболее интересной и добывчивой охотой с лайкой по лесной птице надо считать охоту по глухарям. В данном случае с собакой предъявляются уже описанные требования, а также более широкий поиск для того, чтобы она не вертелась вблизи охотника. Глухарь хорошо подпускает собаку, но сейчас же снимается, как только увидит приближающегося охотника. Поэтому лайка с узким поиском может своим широким привлечь внимание глухаря в сторону следования охотника и тем самым помешать подходу к нему.

С половины августа обыкновенно охотятся с лайкой по выдкам молодых глухарей. Вспущенные собакой глухарята, не в пример тетеревам, охотно рассаживаются по деревьям и не боятся лая собаки. Несколько осложняет работу копадуха<sup>1</sup>, которая, желая отвлечь внимание собаки от своих детей, с громкими квохтанием усаживается где-нибудь поблизости на дереве и крепко выдергивает лай собаки. Отозвать собаку от задорно перебегающей сучка на сук копадухи и притом еще дразнившей ее своим квохтанием, стоит больших трудов, а иногда и невозможно. Чтобы поскорее перебрать молодых глухарят, нередко, несмотря на недолупистость убивать старку, все же решаются на этот незаконный поступок. Оставлять старку заставляет целый ряд очень веских соображений. Без нее скорее погибнут от хищного зверя или птицы неопытные глухарята. Кроме того, на следующую весну старка выведет большое потомство и лучше сумеет уберечь их от холода и найти нужное им питание, чем молодая, неопытная глухарка. Молодые глухарята, перемещаясь, каждый раз рассаживаются недалеко по деревьям и забиваются в крепь какого-нибудь поблизости находящегося болота только после продолжительного их преследования. Перебрать весь выводок при помощи опытной собаки не составляет большого труда.

Гораздо завлекательнее и сложней охота с лайкой как по взматеревшим молодым, так и по старым глухарям. Она начинается осенью, примерно, с конца сентября, когда глухари начинают вылетать по зорям кормиться на осинник и лиственницу.

После первых морозных утренников забродивший осиновый лист или засыхшая хвоя лиственницы являются для глухаря лучшим лакомством, на которое он не променяет никакой вид яголника. В течение дня он будет кормиться на моховых болотах,

богатых клюковой, или по берегам на брусничнике, а по зарям он обязательно сделает вылет на лиственницу, а где ее нет, — на рисник. Вечерний лет глухарей на осину или лиственницу начинается незадолго до захода солнца — за 1—2 часа.

Посадка их обыкновенно сопровождается шумом, слышным далеко. После посадки глухарь на несколько минут затихает, а затем начинает щипать хвоя лиственницы. Опытный глаз охотника может заметить на местах кормежки глухарей поезд в виде мелких сучков лиственницы. На утреннюю зорю глухарь летит на кормежку лишь только забрезжит рассвет и в течение 5—6 часов лакомится на лиственнице.

От хороших лайки по глухарю требуется широкий поиск и достаточно быстрый ход. Особенно ценным при данном виде охоты является острый слух лайки. Шумная посадка глухаря дает возможность лайке точно определить место его кормежки и безошибочно начать его облавливать. Лайки с выдающимися чутьем могут сработать глухаря без всякой поэли, непосредственно притянув самую птицу. Это так называемая духодовая работа. Такие собаки встречаются крайне редко, и ими очень дорожат. От хорошей глухарятницы требуется не только, чтобы она быстро находила птицу, но и умело облавливала ее. Чрезмерно проявленная собакой горячность как в отношении самого лая, так и ее поведения около дерева в виде прыжков на ствол дерева и царапанья по нему коготками может немедленно же вспугнуть птицу. Опытная глухарятница обыкновенно, по дав голос, выматривает птицу и, заметив ее, выбирает наиболее удобное для наблюдения место, несколько поодаль от дерева, и начинает без остановки лаять. Облавливание птицы резко отличается от облавливания белки или другого зверька, при котором собака проявляет максимум азарта, с визгом и осторожением бросаясь на дерево. Охотнику необходимо тонко изучить приемы работы своей собаки, чтобы знать, предстоит ли ему, ида на голос собаки, скрадывать птицу или же необходимо без всякой предосторожности быстро явиться к собаке, чтобы не замедлить выстрелом снять с дерева найденного ею зверька.

## ОХОТА ПО ВОДОПЛАВАЮЩЕЙ ПТИЦЕ

Для охоты за утками можно приспособить любую подружную собаку, лишь бы она обладала известной страстью и не боялась воды. Как правило, правильно поставленную легавую собаку не берут на утиную охоту, так как утка не выдерживает стойки и, сильно горяча собаку, портит ее. Поэтому обыкновенно для этого вида охоты используют не годных для прыльной охоты из-под стойки пойнтеров и сеттеров<sup>1</sup>.

<sup>1</sup> Если, однако, охотник может дать собаке действительно большую, частную практику по боровой или болотной дичи, то с третьего золя можно безвредно водить и по уткам (примечание редактора).

<sup>1</sup> Копадухой на севере называется глухаринная старка.

Все подобные утятницы далеко не удовлетворяют требованиям, необходимым для данного вида охоты. В большинстве случаев они работают сами по себе, не обращая никакого внимания на охотника, и, как правило, распугивают птицу далеко за пределами ружейного выстрела. О каком-либо правильном аппортировании при этом и думать не приходится. Нередко приходилось наблюдать на сплавах озера, как охотник состоялся со своей собакой в том, что скорее достигнет убитой или раненой утки. Все это сопровождалось раздраженными взорами охотника по отношению к собаке, как, например, «не тронь», «брось» и т. д. Собака же в газаре по обыкновению не обращала никакого внимания на самые суровые запреты, и если достигала своей жертвы раньше своего хозяина, то вместе с первыми проглатывала утенка, а если это оказывалась матери крявка, то, доплыав с ней до берега, настолько ее изживевала, что охотнику ничего больше не оставалось, как бросить ее на съедение хищникам. Почти для каждого вида охоты как по перу, так и по зверю имеются правильно поставленные различные породы подруженные собаки. Для утиной охоты, казалось бы, должны применяться также собаки, вполне удовлетворяющие требованиям этого вида охоты. К сожалению, в данном случае этого нет.

Преимущества лаек перед другими породами охотничьих собак очевидны: они настойчивы, густое их одение позволяет им работать в самой холодной воде и избавляет их от всяких прорезов водяной растительностью, прекрасное чутье, слух и зрение дают им возможность быстро поднимать дичь и находить подранки.

О большой энергии большинства лаек и говорить не приходится. От хорошей лайки-утятницы требуется, чтобы она была позывиста, имела неширокий осмысленный поиск, была энергична и хорошо аппортировала убитую и подраненную птицу и не мгла ее.

В отношении чутья, слуха и зрения и говорить не приходится. Каждая лайка обладает этими качествами для данного вида охоты в степени более чем достаточной.

Охота с лайкой на уток начинается, примерно, с первых чисел августа. Охота по молодым выводкам очень добивчива и обыкновенно продолжается около месяца, когда выводки еще не разбились и не особенно напуганы.

Обыкновенно охотник идет по берегу речки или озера, а лайка в 30—50 шагах от него старательно обыскивает все прикрытия в виде густых зарослей камыша и нависших над водой густых кустов, где мог бы затянуться выводок утят. Зачувя птицу, лайка с визгом бросается к месту ее сидки и поднимает весь выводок на крыло, а если он еще не вполне летный, заставляет его спасаться по воде вплавь. Меткий дуплет по обыкновению оставляет на месте двух, трех (иногда и более) утят, а тем време-

менем зорко наблюдающая за птицей лайка поодиноке достает из воды всех убитых утят.

Продолжая продвигаться по берегу вперед, лайка по одному выпутывает и подает под выстрел отбившихся от выводка утят. Если охотятся на членоке, то приходится держаться какой-либо одной стороны реки, а собака, бегая по берегу, тщательно проверяет все заводники и заболоченные места, где могла бы укрыться птица. Если заболоченная часть отклоняется далеко от берега, и по поведению собаки можно заключить о присутствии там птицы, следует сойти с членока и дать возможность собаке проверить эту прибрежную часть, чтобы, в случае подъема собакой птицы, она оказалась в пределах выстрела охотника.

При охоте на озерах не следует заставлять собаку переплы়еть с одной стороны на другую и тем бесцельно тратить свою энергию. Необходимо посадить ее в членок и дать ей некоторое время известный отдых. Надо не забывать, что, как бы лайки ни была вынослива, работа на утиной охоте есть одна из самых тяжелых работ, в особенности в сильно заболоченных местах и с переплетающейся водяной растительностью, требующей во время плавания от собаки большого напряжения.

Ввиду того, что во время утиной охоты лайка нередко бывает очень часто совершенно скрыта от охотника в различного рода водорослях, надо с особой осторожностью относиться к выстрелам. Нередко бывали случаи, когда собаку сильно оглушали выстрелом, а иногда и ранили отскочившим рикошетом дробинками.

## ОХОТА ПО МЕЛКОМУ ПУШНУМУ ЗВЕРЮ

Главнейшим объектом промысла по мелкому пушному зверю является белка, которая добывается преимущественно при помощи лайки. Охота на белку доступна не только таежному промысловику, но и каждому городскому и сельскому охотнику, поблизости жилья которого имеются лесные угодья. Ввиду наибольшей распространенности этого вида охоты, необходимо более пространно остановиться на работе собаки по этому интересному зверьку. Промысел по белке принято называть белкованием. Однако, необходимо отметить, что белковщики во время белкованья добывают не одну только белку, а все, что попадается из мелкого (куница, норка, горностай, колонок и др.) и крупного зверя, до мелчайшего включительно. Попутно с этим охотник снимает выстрелом и всякую пернатую дичь, которая служит ему питанием. Охота на белку начинается с момента, когда белка выкунет, т. е. глубокой осенью, примерно, с конца октября. Белкование продолжается всю зиму, но самый добывчивый период охоты — это до выпадения глубокого снега и наступления больших морозов. В большие морозы белка мало кормится, а следовательно, мало дает следа и крепко забивается в хвою или в какое-либо дупло или свое гнездо (гайко). В осенний период работы по белке нетрудна, так как она продолжительное время живет на земле. Вывернувшись на земле след белки, лайка быстро определяет место прыжка белки с земли на дерево и сейчас же начинает азартно ее облавливать. Обыкновенно белка очень крепко затянувается у вершины сосенки или ельника. Собака с разбега бросается на ствол дерева и начинает царапать его коготками и злобно грызть кору, всячески стараясь заставить зверька сдвинуться с прикрытия и тем самым обнаружить свое место нахождения.

Наиболее же ценными считаются такие лайки, которые работают верхним чутем, так называемые «духовые». Они верхним чутем безошибочно определяют местонахождение зверька и облавливают, не стараясь испугнуть его царапанием коготками по дереву.

50

Разглядеть крепко затаившуюся в хвое белку не так-то легко. Обыкновенно, чтобы заставить зверька зашевелиться, промысловики применяют следующие способы: ударяют обухом небольшого топорика по стволу дерева, и от стука белка начинает шевелиться, а иногда делает стремительный прыжок на соседнее дерево и таким образом дает возможность охотнику сделать по нему выстрел. Иногда же такого выступления бывает недостаточно; тогда применяют другой способ: срубают длинную, метра в 3—4, жердь, которую плотно приставляют к стволу дерева, на котором затаился зверек, а затем, отводя верхний конец жерди в сторону, с большой силой ударяют ее плашмя по стволу. От резкого удара хвоя на дереве внезапно начинает дрожать, что пугает белку и заставляет ее сделать прыжок на соседнее дерево, а затем спасаться бегством по верхушкам деревьев. Если охотник не успеет снять ее в этот момент выстрелом, то все равно она никуда не уйдет от зоркого глаза наблюдавшей за ней собаки, которая сейчас же начнет ее преследовать и снова облавливать около дерева, на котором она в конце концов затаится.

По сообщению А. Саррафонова («О лайке и охоте с ней»), на Урале охотники имеют при себе длинный пастущий кнут, при ударе которым получается резкий звук, похожий на ружейный выстрел. Это также является хорошим способом заставить зверька зашевелиться и тем выдать себя.

В Вычегодском и Печорском районах у коми (зырян) белкование объединяет в себе весь их охотничий промысел.

Еще задолго до отправления на промысел охотники начинают к нему готовиться и составлять артель по 5—6 человек и более. Примерно, в половине октября артель погружается со всем охотничим снаряжением и 5—6 собаками на лодки и по Вычегде, Печоре или по их притокам плывет до намеченного места. По выходе на берег идут десяток или более километров до зимовья, или «пываэза»<sup>1</sup>. Весь свой охотничий инвентарь тщательно обыкновенно на нартах<sup>2</sup>.

На белкование по обыкновению промысловики забирают всех имеющихся у них лаек — и старых, и молодых. Для молодых это служит хорошей практикой, а также является как бы испытанием их рабочих качеств. Во время же белкования обыкновенно выясняется, по какому зверю лайка проявляет наибольшие способности. Собаки, не проявившие хороших рабочих задатков, промысловики часто уничтожают.

Большое значение для успешности охоты имеет погода. В неизвестную, ветреную погоду белка крепко сидит в «тайне» и ред-

<sup>1</sup> Промысловая избушка.

<sup>2</sup> Промысловые санки.

ко выходит на жировку. В ясную же, хорошую погоду она на продолжительное время спускается на землю и, оставляя свежий след, значительно облегчает работу собаки. В благоприятный период охоты промысловики берут по десятку и более белок в день на ружье, не считая нескольких пар рыболовов и косачей, а иногда и глухарей. При подъеме рыбчиков собак берут на зверюку, а затем сматывают их по-одинечке на пищики. Большинство опытных лаек прекрасно освоилось с манерой работы по каждому зверю и птице, и охотник с первого же момента работы собаки знает, какого рода дичь ему предстоит скралывать. Так, например, зачуяв рыбчика, лайка не будет азартно лаять, как на глухаря или тетерева; а, остановившись на месте, будет склека повизгивать и ждать подхода своего хозяина.

Белка — один из самых легких зверьков для работы собак. Район ее жировки небольшой, и наличие еловых шишечек вполне обеспечивает необходимый для нее корм. Преследуемая собакой белка идет верхом также недалеко, и в редких случаях приходилось наблюдать ее бегство верхом на расстоянии 6,5—1 км. Обычно же, перескочив десяток, другой деревьев, она тут же крепко затягивается.

Совершенно другое дело при охоте на соболя. Он питается преимущественно мясом, и район его жировки очень велик. В поисках себе пропитания он нередко делает стремительные переходы по несколько десятков километров. Это — один из самых трудных для работы собаки зверьков, и собак, хорошо работающих по соболю, крайне мало, и они очень высоко ценятся.

Почувствовав опасность со стороны преследующей его собаки, соболь, не в пример многим другим зверькам, не затягивается, а стремительно бросается в бегство, стараясь во время своего пути всяческой страстью свой след, как путем очень больших прыжков, так и посредством прохождения через всевозможные, не доступные ходу собаки прикрытия в виде каменных россыпей, густых заровьев валежника и других крепей. Не редки случаи, когда соболь идет под снегом. Вообще от хорошей соболятницы, кроме выдающегося чутья, требуется большая сметливость, чтобы не потерять зверя, обладающего исключительно хитрыми ускользками во время бегства как по земле, так и, в некоторых случаях, по деревьям.

Если под сильным напором собаки соболь взлез на дерево, то это еще не значит, что он уже попадет под выстрел охотника. При приближении последнего соболь по обыкновению стремительными прыжками по деревьям старается скрыться от собаки. В данном случае задача надежной соболятницы — своим упорным преследованием не дать ему возможности спрыгнуть вниз и затянуться в каменных россыпях или в других подобного рода не доступных для собаки прикрытиях.

Обыкновенно за соболя охотится артелью в несколько человек, и на всякий случай необходимо иметь длинную сетку (обмёт). В тех случаях, когда все попытки взять соболя выстрелом оканчиваются неудачей и он находит себе убежище в каменных россыпях или других крепких прикрытиях, это место затягивают кругом сеткой и с собаками дежурят день и ночь в ожидании его выхода. Выскочивший ночью зверек обыкновенно попадает в сетку и запутывается в ней. Роль собаки в данном случае — как можно скорее схватить зверька и не дать ему возможности прорвать сетку и таким образом уйти. Не редки случаи, когда охотники, прогонившись за соболем 5—6 и более дней, измучив себя и собак, теряют зверя и принуждены бывают искать нового.

Охота за куницей не так сложна, как за соболем. Куница не ходит так широко, как соболь. По своим повадкам куница довольно просто и, чтобы скрыться от преследования собаки, она не прибегает к тем различным хитрым уловкам, которые использует при этом соболь. После жировки куница, пройдя некоторое расстояние по земле, делает прыжок на дерево и идет верхом. После удачной кормежки она по обыкновению забирается в излюбленное место для дневки — в какое-либо дупло.

В общем надо признать, что куница спускается на землю только на короткое время, чтобы поймать себе какую-либо добычу. Лайка обыкновенно «тропит» оставленный на земле след, а затем опытная кунятина может разобраться в направлении хода верхом куницы и по кухте (ушавшие от хода куницы с деревьев снежные комки).

Особенно трудно бывает найти куницу, если она, сытно наевшись, плотно лежит в дупле и продолжительное время из него не выходит. Здесь требуется от собаки выдающееся чутье, чтобы обнаружить куницу.

При охоте на куницу большое значение имеет характер лесных массивов. Там, где лес имеет островной характер, удается быстрее отыскать и взять зверька. При сплошных же, больших лесных массивах требуется от собаки большая опытность, чтобы не упустить этого столь ценного зверька.

Охота по другим видам мелкого пушного зверька, такими являются норка, хорек, горностай, ласка и колонок, бывает большой частью случайной и сама по себе, при довольно большой затрате времени, малопродуктивной.

Наиболее интересной надо признать охоту на норку. Водится она по берегам лесных речек и ручейков, находя себе убежище в прибрежных промоинах, под корнями и различными подгнившими пнями. Лучше всего охоту производить вдвоем. Один охотник едет по речке на членоке или на какой-нибудь деревянной байдике (выдолбленный ствол дерева), а другой с собакой идет по берегу. Лайка старательно должна проверять все места, ко-

торые могут служить убежищем для норки, и при ее нахождении азартно ее облавливать и не допускать ее в воду. Охотник, находящийся в членоке, зорко следит за местом, которое облавливает собака. Находящийся при собаке охотник при помощи имеющегося топорика и небольшого железного заступа разрушает корни и, раскапывая землю, старается расширить имеющееся отверстие, через которое вошел зверек. Выскочивший зверек или попадает к собаке, или, выскакивая нескользко поодаль из-под корней, убивается следящим с членока охотником.

Не мешает при охоте на норку иметь небольшую (метров в пять) сетку и, чтобы не дать возможности норке броситься в воду, опутывают ею указываемое лайкой место нахождения зверька. Гораздо сложнее, если собака проглядит и допустит зверька нырнуть в воду. Но и здесь опытная лайка преследует зверька частью берегом, а частью вплавь, и в конце концов охотник убивает ее, идущую водой или же загнанную собакой где-нибудь под коренья.

Охота на хорька, горностая, колонка и ласку, требуя больших затрат времени, обыкновенно проводится без собак — охотники добывают их различными ловушками и капканами.

Иногда попутно во время белкования лайкам приходится встречаться и с этими зверьками. Все они любят затавливаться под различным валежником, в корнях деревьев и на вырубках под пнями; выгнать их непосредственно самой собаке, без участия охотника не так-то просто. При охоте на этих зверьков также, как и во время охоты на норку, полезно иметь при себе небольшой топорик для обрубания корней, а также и для того, чтобы при надобности вырубить и заострить кол, при помощи которого и стараются выжить зверька из его убежища. Продолы между корнями и всевозможным валежником в местах обитания всех этих мелких зверьков крайне узки, и собака, как ни старается зубами и своим коготкам расчистить себе путь к привычному ею зверьку, все же ничего не может поделать, и зверек зачастую неожиданно выскакивает с противоположной стороны скрывавшей его кучи хвороста или валежника. Очень важно уследить момент выхода зверька из своего убежища. В особенности трудно бывает уловить на ходу ласку, которая по окрасу своей шкурки совершенно не заметна на снегу и при малейшей опасности снова скрывается в снегу или в каких-либо лесных завалах.

Хорь любит охотиться за домашней птицей и обыкновенно обитает неподалеку от селений, скрываясь часто под гумнами и различными другими нежилыми деревенскими постройками. Хищнические его способности поразительны. Пробравшись на птичий двор, он не ограничивается одной, двумя жертвами, а страстится в наикратчайший срок задушить как можно больше птиц.

Найденного хоря собаки облавливают очень энергично, но очень упорно не желает покидать своего убежища.

Помимо подпольного жилья, хорь частенько находит себе прятки под пнями и грудами камней, откуда его приходится выживать теми же способами, как горностая, колонка или ласку.

При белой тропе охота на всех этих мелких зверьков значительно упрощается, так как охотник может сам по следу определить точное местопребывание зверька и тем значительно сократить время по его розыску.

## ОХОТА НА БАРСУКА, РЫСЬ И ВЫДРУ

**Охота на барсука** производится обыкновенно поздней осенью, при первых морозах, когда зверь уже окончательно залег в нору на зимовку. В данный период тушка барсука наиболее ценна благодаря большому количеству жира, накопленного им за осень. Натопленное барсунье сало мягчит кожу и делает ее водонепроницаемой, а потому с успехом используется для смазки охотничьей обуви и различных кожаных предметов. Лайки обыкновенно охотно идут в барсучьи норы, но благодаря целой сети различных отпорок и ходов с очень узкими поворотами внутри норы пускать крупных, зверовых собак очень рискованно, так как, прежде чем собака доберется до так называемого «котла», в котором залег барсук, она может застрять в каком-нибудь извилистой местечке и если не покинет эту, то сильно покалечиться.

Обыкновенно пускают в нору небольших, промыслового типа собак. Вскоре же по глухому голосу собаки можно определить, в каком месте находится зверь. Иногда собаке удается самостоятельно выжить зверя из норы, но в большинстве случаев приходится прокапывать заступом нору в направлении, где прижат собакой зверь. Если норы не глубоки и нет различных преград в виде камней и большого количества корней, докопаться до котла не представляет большой трудности, и тогда барсуха берут собаками или же убивают из ружья. Когда еще барсук не окончательно залег в нору, поздним вечером можно застать его недалеку от норы на жировке.

Собаки энергичной атакой задерживают зверя до прихода охотника, а уже опытные и достаточно злобные берут его мертвую хваткой.

Подобная встреча с барсуком может служить отличной практикой для собак в отношении проявления злобности и умения энергично взять зверя.

На зимовку в нору барсук забирается поздней осенью, когда уже начинает промерзать земля. До этого по ночам он бродит в районе своих нор в поисках себе питания в виде различных кореньев, ягод и почему-то особенно излюбленных им ягушек.

**Охота на рысь** в большинстве случаев носит случайный характер. Это зверь очень хитрый и благодаря своей исключительной подвижности, большую часть дня проводит в поисках себе добычи, делая за день большие переходы, и задерживается лишь в местах, изобилующих зайцами и пернатой дичью, служащими для него главной пищей.

Он сидит в окладе недолго, в особенности, если нет при нем пойманной им добычи, и поэтому охоту необходимо проводить как можно скорее.

Задача лайки, взяв след рыси, упорным, очень быстрым преследованием загнать ее на дерево. Очень часто нужен большой опыт собаки, чтобы быстро разобраться в петлях, которые делает хитрый зверь для обмана собак.

Во время гона даже некрупной промысловой лайкой рысь пробка и никогда первая не кинется на собаку, но, падая раненой с дерева, она крайне опасна: в такой момент разъяренный зверь иногда даже калечит собаку. Поэтому, приближаясь к дереву, на которое зверь посажен собакой, необходимо его хорошо рассмотреть, после чего бить только по убойному месту и только крупными номерами дроби, а лучше — некрупной картечью, чтобы зверь был убит наповал.

Надо сказать, что за рысью большинство лаек, даже промыслового типа, идут очень азартно, отдавая ей предпочтение перед всяким мелким зверем, по которому они привыкли работать, но горячо взять след и быстро посадить на дерево, в особенности старого, уже не раз бывавшего в переделках кота смокет далеко не всякая собака.

Здесь требуются исключительная вязкость и быстрый напор на зверя накоротке, чтобы тем самым в кратчайший срок парализовать у него всякую возможность уйти далеко. В противном же случае, уведя за собой собак, после различных ухищрений в особо крепких местах рысь может, обманув их, совершенно от них уйти.

Известны случаи, когда рысь, почувствовав опасность, большими, быстрыми прыжками уходила за ночь на 20—30 км и более.

**Охота на выдру** крайне сложна, так как этот ценный в в настоящее время довольно редкий зверь обитает около водоемов — лесных речек и ручьев, укрываясь на день в глубоких береговых норах, скрытых кореньями и различным насыщенным течением хворостом. Поздней осенью, до покрытия рек льдом, собаки преследуют выдру, плавающую под водой, и от охотника требуется большой опыт, чтобы уследить момент, когда она на какую-нибудь секунду<sup>1</sup> покажет из воды кончик своей морды, и успеть дать по ней выстрел.

<sup>1</sup> Пышка под водой, выдра время от времени высывает из воды из нескольких секунд свой нос, чтобы набрать воздух, а затем снова кыряет.

С наступлением морозов охота еще более осложняется, и приходится, чтобы помочь собакам, прибегать к различным ухищрениям путем устройства в реке всяких преград в виде загораживания кольями или затягивания сеткой наиболее вероятных для прохода звери мест. Пытаясь почти исключительно рыбой, она за отсутствием таковой нередко переселяется с одного водоема на другой, и вот иногда при подобных переходах звери собаки попадают на его след и гонятся за ним по суще.

Несмотря на свои короткие ноги, выдра сухопутным передвигается довольно быстро, и догнать ее охотнику, даже зимой, на лыжах, без собак почти не представляется возможным. Хорошая зверовая лайка, догнав выдру, мертвый хваткой душит ее. Обыкновенные же лайки в большинстве случаев охотно идут по следу выдры и облавивают ее, но ввиду крайней ее злобности после первого же ее сопротивления не решаются ее схватить снова и нередко дают ей возможность добраться до какого-либо водоема и скрыться от их преследования.

## ОХОТА ПО КРУПНОМУ ЗВЕРЮ (МЕДВЕДЬ, ЛОСЬ)

### ОХОТА НА МЕДВЕДЯ

Одним из главных объектов зверовой охоты с лайками в лесистых местностях Советского Союза является медведь. Хотя этот зверь и причисляется к хищным животным, но он не причиняет того огромного вреда истреблению скота, как волк. Это объясняется тем, что около полугода (в зимний период) медведь находится в берлоге в состоянии полуспячки, кроме того, он питается растительной пищей, и в нападению на скот прибегает в исключительных случаях, сильно изголодавшись ранней весной или поздней осенью, в период отсутствия необходимой для него растительности. Медведь боится человека и, в противоположность серому хищнику — волку, никогда не прыгается в пасущиеся стада: нападает в большинстве случаев на скот, отбившийся от своего стада. Гораздо больший вред причиняет медведь потравой довольно больших площадей поспевшего, но еще находящегося на корню овса. Довольно сильное опустошение производят медведь и на пасеках, разрушая улья с целью полакомиться медом.

Существует целый ряд способов охоты на медведя, как, например, подкарауливание медведя на падали и на овсе, охота на берлоге, охота окладом и охота на гонного зверя по чернотропу и по белой тропе. При некоторых способах охоты (на гонного зверя) лайка имеет первенствующее значение, при других — только вспомогательное.

Роль лайки в медвежьих охотах можно подразделить на два основных момента:

- 1) на подготовительный к охоте: нахождение берлоги;
- 2) непосредственно на самой охоте: упорное преследование и задержание на одном месте гонного зверя, независимо от того, был ли он ранен или нет.

Глубокий снег, покрывающий иногда очень глубокую грунтовую берлогу где-либо под выворотами больших деревьев, защищает все проходы для распространения и без того слабой струи исходящего из берлоги запаха.

В связи с этим от хорошей лайки-берлогиницы, если можно так ее назвать, прежде всего требуется сильное, острое чутье, так называемое «духовое». При нахождении берлоги необходимо, чтобы лайка слишком азартным натиском и громким лаем не подняла преждевременно медведя. Из этого вытекает следующее необходимое свойство лайки — она должна быть умренно злобной, не быть очень азартной и послушно ити на зов охотника.

Засыпав лай собаки, не следует приближаться к берлоге, так как при этом можно самому спугнуть зверя, если он лежит на открытой берлоге, а кроме того, надо иметь в виду, что почти каждая собака при приближении своего хозяина начнет энергичнее наступать на берлогу и тем может согнать зверя. Задача охотника — легким свистом и различными другими не громкими позывами как можно скорее подозвать к себе собаку и взять ее на привязь. Лишь после этого, отведя собаку на более отдаленное от берлоги расстояние, можно вернуться обратно для того, чтобы заняться выяснением всех необходимых данных для производства охоты.

Широкий поиск и достаточный рост, позволяющий работать по глубокому снегу, также весьма существенный для лайки.

Во время охоты на гонного медведя требуется, чтобы лайка обладала большой злобностью, крайне решительным, смелым характером, большой вязкостью, настойчивостью и была достаточно увертливая. В основном от лайки требуется догнать гонного или раненного зверя и злобными непрерывными хватками его за зад (за гачи) задержать его на месте до прихода охотника. Для быстрого постанова зверя требуется не менее двух хороших медвежатниц. Одна собака, как бы злобна она ни была, не сможет долго удержать зверя на месте, так как он, подвергаясь нападению лишь с одной стороны, всегда сможет дать собаке должный отпор и после минутной остановки снова будет спасаться бегством. При работе же двух-трех собак положение резко меняется: нападая с разных сторон и все азартнее и азартнее хватая зверя за гачи, собаки заставляют зверя принимать оборонительное положение.

При охоте на берлоге не следует без надобности спускать собак для подъема зверя. Их обыкновенно держат наготове, примерно, в 0,5 км от берлоги. В противном случае злобные, напористые собаки, заскочив в азарте в берлогу, нередко попадают в лапы медведя, если же медведь высекивает и сразу же выныает атаковавшие собаки, нужна большая осторожность со стороны охотника, чтобы сгоряча не убить или не поранить собаку.

Когда медведь лежит на открытой берлоге, надо подходить с большой осторожностью, так как он нередко соскакивает, еще только засыпав приближение охотников. При глубокой же

гребковой берлоге промышленники обыкновенно вырубают длинный шест, которым и суют в продух (отверстие) берлоги, стараясь поднять из нее зверя. Если высокочивший из берлоги зверь ранен и стремится все же скрыться или, ныня себя лазейку с противоположной стороны берлоги, благодаря дальним завалам снега уходит без выстрела, незамеченным, требуетсъ немедленная помощь собак. Подозвав собак условным свистом или сигналом охотничьего рожка, их наставляют на след медведя, и, как в первом, так и во втором случае, охота уже становитсяся по гонному зверю.

Лайки преследуют обыкновенно медведя молча и, только нагнав, начинают его азартно облавливать. При насте, когда снег хорошо держит медведя, а тем более собак, зверь уходит довольно далеко, и, если он не сильно ранен, приходится долго ити на лыжах, пока наконец не будет засыпан отдаленный лай собак. Быстрые, напористые собаки при хорошем насте на 5—10 км настигают зверя и начинают то с одной, то с другой стороны хватать его за гачи. Чем чувствительнее хватки собак, тем скорее зверь начинает приостанавливаться, обороняясь от собак и стараясь защитить свой зад каким-либо прикрытием в виде большого пня или груды валежника. Собаки, не имея возможности отжать его из-под того или другого естественного прикрытия, яростно атаковывают его то с боков, то с фронта, молниеносно отскакивая на несколько шагов в сторону при всякой попытке сгрысти их под себя лапой. Охотники, засыпав лай, должны сейчас же, скральваясь от зверя, подойти из-под ветра, чтобы медведь не почул человека, и при приближении хорошо разобраться в позициях, занимаемых зверем и собаками, чтобы не ранить посторонних. Собаки при появлении охотника, в особенности после выстрела, с особой злобностью атакуют зверя. Раненый зверь начинает петьять и старается укрыться в каком-либо частом ельнике или во встретившихся на пути выворотах. Прогнав 1—2 км, собаки с новым, еще более сильным азартом с разных сторон наседают на уже начинающего слабеть зверя, заставляют его забиться в частый ельник или разного рода буреломник и крепко задерживают его до подхода охотников. Иногда некрупный гонный медведь под дружным напором собак ищет себе спасения на дереве, где он и становитсяся добывчей подоспевшего охотника.

Небольшие медвежата с самого раннего возраста проявляют большую ловкость в лазании по дереву. Если они не выйдут сразу застянуты и растрянуты собаками, они сейчас же взбираются по стволу почти на самую макушку первой попавшейся сосны или ели. Если при охоте на берлоге или по гонному зверю при медведице имеются медвежата, необходимо, чтобы пущенные собаки все свое внимание уделили старому зверю, потому что отбившиеся от своей матери медвежата отвлекают собак.

**Охота с лайкой на медведя по чернотропу** гораздо сложнее, чем в зимний период, и в большинстве случаев носит чисто случайный характер. Прежде всего район обитания зверя и направление его хода нельзя так точно определять, как зимой по следу. Собаки уже не может прибегать к помощи зрения, а только к тонкости и силе своего чутья. Наиболее существенными указаниями места нахождения зверя служат: разрытые муравейники, в которых медведь лакомится муравьиными яйцами, поеданный как на корню, так и сложенный в поле в бабках, а иногда и в целых скирдах овес, посепение имеющейся в лесу падали, нападение на домашний скот, разорение на пасеках пчелиных ульев и т. п. Некоторыми указаниями могут служить следы на грязи, в особенности на дорогах и различных лесных тропах, а иногда отпечатки его шаг во время его прохождения моховыми болотами, а также и свежесть оставленного им помета. Если зверь ранен во время того, как его стерегли на овсях или на падали, разыск его собаками упрощается, так как оставляемый им кровяной след дает достаточно запаха для того, чтобы не терять следа зверя.

Задача лаек, как и во время зимней охоты, догнать, постараний зверя и до подхода охотнику продержать на месте.

При открытых, боровых местах и вырубках зверь, преследуемый собаками, обыкновенно идет быстро и делает большие переходы. Задержать его в таких местах не представляется возможным, да если бы на некоторое время он и был задержан, все равно он не допустил бы на высокий охотника. Бывали случаи, где медведь идет без остановки 10—15 км и, уже несколько сдав, лишь при подходе к овражистым с буреломником и высоким кочарником местам (что встречается обыкновенно неподалеку от лесных речушек и травянистых болот) начинает вставать в оборонительное положение и принимать на себя атаку собак. Ввиду сложности охоты по чернотропу наливность 2—3 собак является еще более необходимой, чем зимой, когда охотник может быстрее (на лыжах) и без ошибочного подспот на помощь собакам к месту постановки или зверя. Лайка-медвежатница, останавливающая зверя в одиничку, — редкое явление. Это тот идеал, к которому должна приближаться медвежатница.

На горного зверя следует брать не более трех собак, и то только при условии их умения дружно работать и не мешать друг другу.

При большем же их количестве одна собака будет только срывать работу другой, и в замешательстве не исключена возможность хватки зверем собаки, а иногда и ее гибели.

## ОХОТА НА ЛОСЯ

Охота с лайкой на лося или, как его называют на Урале, на «соколого», существенно отличается от охоты на медведя. При

этой охоте так же, как и при медвежьей, от лайки требуется постановить зверя, но совершенно другим способом.

В данном случае злобность собаки не только не нужна, но она может испортить всю охоту. Собака со злобными хватками, столь цennыми при постановке медведя, только угонит далеко лося. В основном от хорошей лосятницы требуется, чтобы она, напав на след зверя, хорошо в нем разобралась и, идя молча, стороной обошла зверя, зайдя же впереди него, начала на расстоянии 30—40 шагов негромко лаять. И только когда этот лесной рогач, удивленный столь неожиданным для него появлением назойливой остроушки, остановится, собака может несколько усилить свой голос.

Все ее маневры должны происходить исключительно с фронта — с головы лося. Всякая попытка собаки атаковать зверя сзади дает ему возможность броситься с постановки и пойти еще более сильным ходом и в то же время представляет большую опасность для собаки быть убитой ударом копыт задних ног. Наступая с головы, собака также должна быть крайне осторожной и при малейшем движении зверя должна быстро отскочить в сторону, так как иначе он может подмять под себя передними ногами и с яростью начать ее топтать своими копытами.

При работе по лосю от собаки требуется проявление величайшей смекалки. Настоящая лосятница должна возможно дольше продержать зверя на месте — до прихода охотнику, а для этого она не должна быть излишне напористой, а наоборот: то несколько приближаться, то чуть удаляться от зверя, обязательно спереди, стараясь его заинтересовать.

Хорошая лосятница должна уметь разобраться в старом однодневном, а иногда и двухдневном следе. Поэтому требуется, чтобы она обладала тонким, острым чутьем, иначе, имея собаку с плохим чутьем, придется самому охотнику вывернуть следы и помочь собаке. В поисках лосей приходится в большинстве случаев проходить большие пространства, и естественно, что лайка должна возможно шире обыскивать предполагаемые места жировок лосей. С собакой, которая будет искать почти все время на виду охотника, зверя можно найти только случайно, и пользы от подобной собаки будет мало. Хорошая лосятница при надобности уходит на далекое расстояние от охотника, пропадая в поисках зверя по нескольку часов, и показывается снова лишь тогда, когда вся намеченная ею площадь обыскана, и зверя в ней не оказалось.

Как можно более широкий поиск есть необходимое качество хорошей работницы по лосю. Тронутый зверь делает переходы по десятку километров и больше, все время идя быстрой иноходью, и, чтобы его обойти в особенности не по следу, а преследуя его стороной, от собаки требуется соответствующая быстрота, иначе собака всегда будет запаздывать и пересекать

## МЕРЫ ПО ПОДДЕРЖАНИЮ ПОРОДЫ СЕВЕРНОЙ СОБАКИ

след уже прошедшего зверя. При продолжительном преследовании зверя требуется еще выносливость, без которой лайка быстро сдается и упускает зверя. Само собой разумеется, что обойти зверя лайка должна золота, иначе она его только утонит. Хороших лосятин немало, и ценятся они промышленниками в районах, где эта охота разрешена, очень высоко. Иногда приходится переменять до десятка собак, пока удастся напасть на действительную добычу по этому зверю.

Одна опытная собака вполне может обеспечить успех охоты. При работе двух-трех собак требуется, чтобы все они обладали необходимыми свойствами, требуемыми этой охотой, иначе если хоть одна из них заобла и напориста, то она может испортить все дело и угнать зверя. При наличии двух-трех собак, которые окружают его спереди, прорваться ему труднее, и они могут его дольше продержать на месте.

По обыкновению промышленники начинают охотиться по лосю по первым поросям. Лучшим временем для охоты надо считать время его кировок, т. е. утреннюю и вечернюю зори. В это время зверь не так строг к собаке и скорее задерживается ею на месте. Во время же своих дневных лежек он бывает крайне сторожек и от шума приближающихся собак нервно вскакивает и стремительно уходит. Преследование его собаками в такой момент крайне затруднительно и требует продолжительного времени и наличия очень опытных, вязких собак.

Наряду с тем, что в наших крупных охотничих центрах заметен значительный подъем породы лаек как в отношении ее экстерьерных данных, так и полевых, на родине северных собак, по всему дальному северу, наблюдается совершенно обратная картина: лайка той или другой разновидности в своей чистоте постепенно начинает исчезать, и на смену ей появляются экзemplяры новых типов. Благодаря произвольным вязкам и завозу собак других пород порода засоряется кровью всяких как породных, так и беспородных собак, а иногда и самых настоящих дворняг.

Поддержание чистоты породы лайки на местах ее распространения требует упорной работы, осуществить которую не под силу единичным, хотя бы и горячо преданным этому делу собаководам. Здесь необходима сплошная работа всех охотнических организаций, заинтересованных в сохранении этой породы.

Какие же мероприятия требуется проводить для поддержания и дальнейшего развития этой породы?

Прежде всего требуется проведение целого ряда научных работ по данной породе. Для изучения северных собак требуется подход иной, чем для всех прочих установленных пород, имеющих каждый свой определенный стандарт.

Работа по вопросам, связанным с изучением и культивированием северной собаки, довольно регулярно начала вестись, примерно, с 1925—1926 гг. в специально организованных подсекциях лаек при секциях кровного собачеводства промысловско-кооперативных товариществ охотников. Наиболее сильными из таких объединений оказались СКС: Свердловская, Ленинградская и Московская. В них вырабатывались правила полевых проб лаек, схемы обмеров и индивидуальные карточки для обследования собак на местах.

На секции лаек 1-й всесоюзного кинологического съезда 1925 г. были выработаны мероприятия по изучению и поддержанию породы, но, к сожалению, твердой установки не дано.

В 1928 г. на первом совещании по строительству охотхозяйства, созванном Всекохотовцом, мною было сделано доклад о состоянии породы лаек и о безотлагательных необходимых мерах по поддержанию данной породы после выступлений. По докладу бывших на совещании представителей с севера были выработана резолюция, в которой указывалось на необходимость «принятия ряда решительных мер по выявлению племенных запасов этой собаки, сохранению этого запаса и качественного его улучшения». Это совещание дало толчок в работе, и в конце того же года была образована при Всекохотовце Центральная секция промысловой северной собаки, привлекшая представителей целого ряда наркоматов, заинтересованных в данной породе, а также отдельных научных работников по зоотехнике и ветеринарии. Внимание к лайкам стало заметно повышаться: стали отпускаться Всекохотовцом довольно крупные денежные суммы для поощрения на выставках лучших представителей данной породы. На места были посланы инструкции с проведением мер по сохранению и улучшению породы.

## ЭКСПЕДИЦИИ

Необходимость обследования состояния породы на местах стала со всей очевидностью, и с этой целью были организованы экспедиции. В декабре 1929 г. по заданию Уралохотовца Б. Н. Беренов провел 31 выводку, обследовано было 1332 собаки, из которых 250 были награждены похвальными отзывами (I степени — 12 собак, II степени — 59 и III степени — 179). Круговой маршрут в 2800 км от Надеждинска до Туринска был им проделан частью на лошадях, а частью на оленях через Никито-Издель, Няксимволь, Сарангауль, Сартымью, Березов, Попиногат, Чамаша, Шеркалы, Кондинск, Б. Атлым, Кеушки, Шаим, Леуши, Нахрачи и Таборы.

В результате обследования этих мест выяснилось, что собаки чистой породы составляют незначительный процент. Лучшие экземпляры лаек были показаны по Оби от Чамши на Тобольск до Кеушек.

На Конде особенно развита кастрация кобелей, что крайне вредно отражается на состоянии породы.

В отношении окраса по Оби и Конде преобладает серый окрас, а по Сосве — черный, с белыми отметинами на шее и на ногах.

<sup>1</sup> Б. Н. Беренов. «По северным выводкам». «Уральский золотник», № 1—2, 1932 г.

Из приведенной здесь таблицы можно видеть распределение дипломированных собак по окрасу:

	Серый с белым и белый с серым	Серый	Белый	Белый с черным и черный с белым	Черный	Темноксерый	Прочих окрасов	Всего
Индейский район . . .	2	3	—	—	—	2	3	19
Березовский (до Кондинска) . . . . .	8	9	3	35	2	4	7	68
Березовский (от Кондинска) . . . . .	9	21	—	9	—	10	—	49
Самаровский район . . .	2	20	2	9	1	2	1	36
Накрачинский район . . .	16	32	4	19	3	4	—	78
I степени . . .	1	7	—	3	—	1	—	12
Итого . . . . .	14	16	1	21	1	5	1	59
III * . . .	22	62	8	56	5	16	10	179
Всего . . . . .	37	85	9	80	6	22	11	250

О росте лаек, правда, очень поверхностное, суждение (6 собак) дает таблица обмеров:

Кличка	Место выводки	Сантиметры				Диплом
		Длина головы	Высота в пяточке	Длина конечности	Обхват груди	
№ 26 «Лысько»	Сарангауль . . . .	24	65	61	74	—
№ 27 «Морик»	»	21	57	55	66	2
№ 28 «Шарик»	»	23	56	54	56	1
№ 88 «Соболь»	Кондинск . . . . .	23	65	67	73	1
№ 90 «Мундо»	»	22	68	71	72	1
№ 159 «Загра»	Индра . . . . .	24	68	68	73	1

После выводок в каждом пункте проводились беседы, показавшие полное незнание местными охотниками самых начальных требований промыслового собаководства. Породе не придается на местах никакого значения, лишь бы собака хорошо работала и была вынослива.

В начале 1931 г. по инициативе того же Уралохотовсова Б. Туржанским (Свердловск) было проведено обследование северных собак из Тобольском севере в районах: Самаровском, Сургутском и Березовском. Намеченный маршрут по тракту, пролегающему по рекам Оби и Иртышу, проходил по следующим 18-ти пунктам: Цигналинском, Реполовском, Базыновском, Покурском, Локосовском, Сургутском, Тундринском, Сытоминском, Земковском, Шеркальском, Кондинском, Б. Атлымском, М. Атлымском, Кеушинском, Сухоруковском, Троицком, Самаровском и Белогорьевском<sup>1</sup>. Помимо этого основного маршрута были сделаны заезды в сторону от главного тракта, где было дополнительно обследовано еще 35 пунктов.

Данное обследование выявило крайне тяжелое состояние собак в отношении их содержания. Большинство собак поражено чесоткой, крайне худы. Содержатся просто на воле или в шалашиках, не защищенных от холода и ветра. Изнуренные продолжительной тяжелой работой на промысле, собаки не получают достаточного питания. Каstration применяется очень широко. Чуть ли не каждый кобель, если он пронял себя на промысле как дельный работник, кастрируется, и вследствие этого для языка остаются молодые кобели, только что появившиеся из промысле — в урмане.

В селениях, расположенных по самому тракту, породных собак крайне мало. В более же отдаленных от тракта юртах в чумах остиков типа собак оказался гораздо устойчивее. Всего на 52 выводках было осмотрено 1530 собак, из которых награждено похвальным отзывом I степени 18 собак, II степени — 141 и III степени — 288, т. е. всего 447 собак.

Лучший класс собак по количеству, а также и довольно устойчивый по качеству был показан в с. Б. Атлым (80 собак, из которых 35 награжденных).

Довольно хороший материал был представлен в с. Шеркалы (53 собаки, из которых 34 награждены).

Общая сводка выводок собак промысловой лайки с отбором племенного материала, премированного дипломами I, II и III степени и денежными призами

№	Выводка	Колич. выв. собак	Позывальные от- зыва			По- четн. дип- ломы	Денеж- ных призов
			I	II	III		
1	Белогорье . . . . .	59	—	—	9	—	20
2	Сытомино . . . . .	23	—	3	3	—	20
3	Тундриново . . . . .	34	—	2	8	—	45
4	Сургут . . . . .	37	1	4	6	—	100
5	Юган . . . . .	40	—	2	6	—	75
6	Локосово . . . . .	38	—	3	2	—	55
7	Покур . . . . .	46	2	1	11	—	45
8	Ю. Наволотина . . . . .	6	—	—	2	—	—
9	Нельчево . . . . .	8	—	—	2	—	—
10	Гавес . . . . .	8	—	3	3	—	—
11	Лобанова . . . . .	6	1	1	1	—	25
12	Н. Миссояк . . . . .	8	1	—	2	—	30
13	Ивашкина . . . . .	9	—	—	2	1	—
14	В. Миссояк . . . . .	20	—	—	4	—	—
15	Широково . . . . .	8	—	—	2	—	—
16	Ром.-Половника . . . . .	20	—	3	3	—	—
17	Юр. Сайгат . . . . .	20	—	1	5	—	—
18	С. Кужников . . . . .	29	—	2	5	—	—
19	Д. Тугаска . . . . .	10	—	—	3	—	—
20	Ниша . . . . .	10	—	1	3	—	—
21	Д. Сагаль . . . . .					породистых собак нет	
22	С. Семьярово . . . . .	28	—	6	5	—	—
23	Троица . . . . .	30	1	4	7	—	55
24	Елизарово . . . . .	45	—	5	7	—	60
25	Сухоруково . . . . .	55	2	2	8	—	50
26	Кеушин . . . . .	37	—	7	5	—	20

<sup>1</sup> Б. Туржанский. «Информация о произведенной работе по выводкам промысловых северных собак». «Уральский охотник», № 4–5, 1933 г.

(Продолжение)

№	Выводка	Колич- выв. собак	Позвоночные от- зыны			Почети- данные призов	Денес- ных призов
			I	II	III		
27	Юр. Ендра . . . . .	47	3	4	19	1	—
28	Зим. Якунгот . . . . .	4	—	—	2	—	—
29	Д. Лорба . . . . .	45	—	3	8	—	—
30	Юр. Тымкин бор . . . . .	6	—	1	2	—	—
31	Д. Могилева . . . . .	30	2	3	7	—	—
32	Юр. Вильимова . . . . .	6	породистых собак нет				
33	Кальманово . . . . .	4	так же				
34	Д. Карымкары . . . . .	45	—	4	7	—	—
35	С. Леушин . . . . .	27	—	2	5	—	59
36	С. М. Алтым . . . . .	58	—	3	17	—	50
37	С. Б. Алтым . . . . .	80	2	12	21	4	60
38	С. Кондинск . . . . .	57	1	9	9	2	80
39	С. Шеркалы . . . . .	53	—	11	23	—	—
40	Юр. Халанай . . . . .	35	—	3	3	—	60
41	С. Чемаша . . . . .	33	—	9	6	1	—
42	Вологодский приток . . . . .	4	—	1	1	—	—
43	Соснова . . . . .	27	1	4	4	—	—
44	Юр. Новая . . . . .	20	—	2	—	—	—
45	Сузар. юрты . . . . .	10	породистых собак нет				
46	Самарово . . . . .	68	—	5	11	2	60
47	Базыны . . . . .	25	породистых собак нет				
48	Юр. Чагижские . . . . .	34	—	1	6	—	—
49	Юр. Тюлинова . . . . .	45	—	3	3	—	—
50	С. Реполово . . . . .	50	—	4	9	—	40
51	С. Цинсалы . . . . .	30	1	2	4	—	40
52	Зенково . . . . .	43	—	6	5	—	—
Итого . . . . .		1530	18	112	286	11	1080

В период 1930—1933 гг. ЦССС Осоавиахима<sup>1</sup> был проведен целый ряд экспедиций по изучению собаководства на севере, в районе рек Оби, Енисея и Амура и полуострова Ямала.

Первая экспедиция была проведена от с. Каргасок, вниз по р. Оби до Сургута.

Вторая — обследовала северный округ Нарымского края и Кетский бассейн.

Третья — по притоку Оби, по реке Тым, от Оби до юрт Стадо Напасских.

Четвертая — в районе реки Нюорольки.

Пятая — по р. Енисею от с. Назимова до порта Игарка.

Шестая — на Амуре от г. Хабаровска по Нейханскому району.

Седьмая — в районе Нового порта на полуостров Ямал.

Экспедиции первая, вторая, третья и четвертая в основном обследовали охотничьи собаки, пятая — промысловую, ездовую, седьмая — оленегонную и ездовую.

Всего было обследовано 2744 собаки и из них на 974 собаки были заполнены индивидуальные карточки (см. индивидуальную карточку, утвержденную сектором собаки КОДЖ, стр. 80). Установлена крайняя необеспеченность почти во всех районах кормами.

В летнее время собаки в большинстве случаев от хозяев корьма не получают и беспризорно скитаются в поисках различных отбросов в виде мелкой рыбы и всевозможных остатков пищи. Нередко они промышляют в окрестности селений в поисках мелких зверей и какой-либо дичи. В зимний период во время промысла положение собак в отношении питания несколько улучшается, так как им перепадают туши белок и других небольших для еды зверьков.

Почти повсеместно отмечено отсутствие какого-либо ухода за собаками.

В некоторых селениях собаки содержатся в грязных закутах, а в других они находятся на короткой привязи под каким-либо навесом или под обломком заброшенной лодки. Подстилка отсутствует. Нередко наблюдается крайне суровое обращение с собаками.

В большинстве районов количественный состав собак невелик, так, например, по данным Обской экспедиции, из 948 хозяйств приходится 1208 собак, что составляет 1,6 собаки на одно хозяйство.

Причина столь незначительного количественного роста собак в большинстве случаев кроется в непропорциональном соотношении сук и кобелей, а также и широко применяемая во многих местах кастрация кобелей (на Амуре — 17 проц. к общему количеству кобелей).

<sup>1</sup> Центральная секция служебного собаководства.

КОДЖ — комиссия по происхождению, эволюции и породообразованию домашних животных при президентстве Академии Наук.

Таблица 1

Соотношение кобелей и сук (в процентах)

	Маршруты						
	№ 1 Обский	№ 2 Кетский	№ 3 Танский	№ 4 Норильский	№ 5 Енисейский	№ 6 Амурский	№ 7 Янтарный
Кобели . . . . .	76,7	64	83,3	85,8	68,25	94,1	86,2
Суки . . . . .	23,3	36	16,7	14,2	31,75	5,9	13,8

Во многих обследованных районах, и особенно в Туруханском крае, собаки сильно подвержены глистным заболеваниям, чему немало способствует питание собак сырой рыбой. Имеющаяся ветпомощь благодаря большим пространствам и зачастую бездорожью затрудняет своевременное обслуживание даже небольшой части больных собак.

В отношении окрасов в большинстве обследованных районов заметна большая пестрота, но тем не менее можно подметить для некоторых районов наиболее характерный для них цвет иссивины.

Таблица 2

Окрас собак (в процентах)

	Маршрут № 1—Обской экспедиции	Маршрут № 2—Кетского бассейна	Маршрут № 5—Енисейской экспедиции	Маршрут № 6—Амурский
Черная . . . . .	21,1	59,6	25,0	20,0
Белая . . . . .	14,0	8,1	12,0	14,0
Петля . . . . .	18,3	9,3	36,6	44,7
Волчья . . . . .	29,6	16,2	23,9	12,3
Рыжая . . . . .	14,0	3,4	1,8	4,0
Иная . . . . .	3,0	3,4	0,7	5,0
Общее количество обследованных собак . . . . .	265	82	284	124

Как видно из таблицы 2, серый, волчий окрас преобладает у собак в районе Обского бассейна (29,6 проц.), черный — в районе Кетского бассейна (59,6 проц.).

Таблица 3

Цвет вощика (носового зеркала)

	Маршрут № 1—р. Обь	Маршрут № 2—р. Кеть	Маршрут № 5—р. Енисей	Маршрут № 6—р. Амур
Черное носовое зеркало . . .	91,0	93,0	95,2	89,5
Коричневое зеркало . . . . .	4,5	3,5	4,2	4,1
Розовое . . . . .	1,8	2,3	0,3	5,5
Пятнистое . . . . .	2,7	1,2	0,3	0,8

Таблица 4

Цвет глаз

	Маршрут № 1—р. Обь	Маршрут № 2—р. Кеть	Маршрут № 5—р. Енисей	Маршрут № 6—р. Амур
Темнокоричневый глаз . . . .	3,7	63,0	70,0	41,9
Коричневый . . . . .	86,5	8,0	—	7,3
Светлокоричневый . . . . .	9,9	26,7	27,6	38,7
Желтый . . . . .	—	—	2,4	10,5
Иные . . . . .	—	2,3	—	1,6

Одним из характерных признаков северной собаки служит стоячее ухо и, наоборот, висячее нередко доказывает о присутствии посторонних кровей.

Таблица 5 дает возможность иметь некоторое представление о породности собак некоторых районов.

Таблица 5

## Постанов ушей (в процентах)

	Маршрут № 1 — р. Обь	Маршрут № 2 — р. Кеть	Маршрут № 5 — р. Енисей	Маршрут № 7 — р. Амур
Уши стоячие . . . . .	98,1	88,4	87,6	65,5
Уши висячие и полувисячие .	1,9	11,6	12,4	34,5

Таблица 6

## Наличие прибыльных пальцев (в процентах)

	Маршрут № 1 — р. Обь	Маршрут № 2 — р. Кеть	Маршрут № 3 — р. Томь	Маршрут № 4 — р. Норильск	Маршрут № 5 — р. Енисей	Маршрут № 6 — р. Амур
Прибыльные пальцы имеются .	6,7	1,2	95,2	16,3	72,5	
Прибыльные пальцы отсутствуют .	93,3	98,8	3,8	83,7	27,5	

В некоторых районах был отмечен довольно большой процент собак с неправильным прикусом, что можно судить по следующей таблице:

Таблица 7

## Прикус (в процентах)

	Маршрут № 1 — р. Обь	Маршрут № 2 — р. Кеть	Маршрут № 3 — р. Томь	Маршрут № 4 — р. Норильск	Маршрут № 5 — р. Енисей	Маршрут № 6 — р. Амур
Нормальный прикус . . . . .	5,5	9,7	96,1	57,7	93,1	64,4
Бульдожий . . . . .	0,7	—	—	—	6,9	24,4
Шучий . . . . .	3,8	9,3	3,6	32,3	—	11,2

Таблица 8 показывает данные, касающиеся роста собак обследованных районов.

Таблица 8

## Высота в холке (в процентах)

	Маршрут № 1 — Обская	Маршрут № 5 — Енисейский	Маршрут № 6 — Амурская	Маршрут № 7 — Яназа	Маршрут № 8 — Яназа
30—35 см . . . . .	—	—	0,8	10,0	3,2
35—45 . . . . .	1,9	16,0	8,2	52,0	62,1
45—55 . . . . .	70,2	72,1	55,8	38,0	33,8
55—65 . . . . .	28,9	11,9	34,4	—	8,0
65—70 . . . . .	—	—	0,8	—	—
Средняя величина . . . . .	51,5	49,25	53,11	—	43,60
Количество обследованных собак . . . . .	255	294	122	50	124
					17

В период 1930—1931 гг. Северной охотустроительной экспедицией была обследована промысловая собака Верхне-Вычегодского района области Коми. Под начальством С. В. Лобачева было обследовано 97 собак (66 кобелей и 31 сука) в 25 селениях, расположенных в различных местах Вычегодского района. На всех собак были сделаны промеры и 30 из них сфотографированы. Из данных, относящихся к специальности ласек, видно, что основной специальностью является работа по белке (75 собак) и второстепенно — различный другой мелкий зверь (горностай, норка, куница) и птица (тетерев, глухарь).

Звероводы собак зарегистрировали самый незначительный процент, идущих по медведю — 5 собак, но из них лишь у одной эта работа значится как основная специальность, а у четырех — второстепенная.

По лосо значится только одна собака второстепенной специальности. Не безынтересно отметить, что в трех случаях зарегистрирована работа по зайцу, причем из них один как основная специальность и две — как второстепенная.

<sup>1</sup> Приведенные цифры предоставлены кинологической лабораторией ВИЖА.

Данное обследование подтверждает также наличие большого количества кастратов — из 66 кобелей 24 кастрата (27 проц.).

Во время учета были зафиксированы быстрота хода и ширинка некоторых собак. Так, например, черно-пегий кобель 3-х лет «Латкин» во время сделанных в период рабочего дня сотрудником экспедиции 18 км прошел 100—110 км, делая от 8 до 12 км в час при ширине поиска 50—60 м. При тех же условиях другой белый кобель, «Беляк» (кастрат), в течение дня за время пройденных сотрудником 18 км сделал при тихом ходе и поиске 20 м — всего лишь 55—60 км, т. е. почти вдвое меньше «Латкина».

Интересны данные относительно работы по наблюдению 87 лаек.

1. Исключительное обоняние проявлено в 52 случаях, причем 9 работ проведено «духовым» чутьем и 43 — нижним чутьем (19 случаев — обнюхиванием земли и 24 — обнюхиванием земли и стволов деревьев).

2. Исключительное зрение (во время сгона с земли) — в 5-ти случаях.

3. Обоняние, слух (проявлено движением ушной раковины) и зрение — в 30 случаях.

В 23 случаях зверь найден на быстром ходу, в 64 — на медленном ходу.

Проявление собакой первой реакции в отношении работы по зверю на расстоянии от дерева, где находился зверь, было установлено в 30 случаях, из них на:

120 м . . . . .	1
80 » . . . . .	1
60—80 » . . . . .	5
40—60 » . . . . .	8
20—40 » . . . . .	6
10—20 » . . . . .	8
Около 10 м . . . . .	1

Зарегистрировано облавливание белки на следующей высоте:

30 м и выше . . . . .	6 работ
От 20—30 м . . . . .	22 *
* 10—20 » . . . . .	28 *
Ниже 10 м . . . . .	31 *

В отношении окрасов, как видно из прилагаемой таблицы, преобладающим цветом является чернопегий (39), остальные же окрасы, позадумому, устойчивости не имеют. У одной собаки зарегистрирован окрас не типичный для северной собаки (кофейно-пегий) и свидетельствующий о примеси посторонней крови.

Распределение собак по окрасам

Черно-пегий	Черный	Пестрый	Серый	Серо-пегий	Белый	Светлоалевит	Рыжий с белым	Желто-алевит с черным	Желтый	Желто-пегий	Желтый	Черный с желтой полосой	Белый с серым	Серо-пегий	Серый с желтой полосой	Коричнево-пегий	
39	9	8	8	8	5	3	3	2	2	2	2	1	2	1	1	1	1

### ПОЛЕВЫЕ ПРОБЫ И ИСПЫТАТЕЛЬНЫЕ СТАНЦИИ ПО МЕЛКОМУ ПУШНУМОУ ЗВЕРЮ И ПТИЦЕ

В 1926 г. при секции краиного собоходства пропыловско-кооперативного т-ва «Московский охотник» была организована подсекция лаек. Первые годы пришлось заниматься выявлением активиста, собирающимгородского материала, пропагандой необходимости проверки рабочих качеств лаек путем организации испытаний.

В 1931 г. состоялась (близ станции Пущино, Северной жел. дороги) первая полевая проба лаек по мелкому пушному зверю и птице. Тщательная подготовка к испытаниям, удачный выбор угодий, изучение их, периодический учет белки обеспечили положительный исход испытаний. Судейская комиссия состояла из Ушаковой, Л. В., Зворыкина, Н. А., Пупышева, П. Ф. и Дмитриева, А. А.

Уже на первых испытаниях выявился свойственный всем испытаниям охотничьим собакам состязательный характер, где случай и удача занимают не последнее место. Поэтому после анализа только что проведенных испытаний решено было перейти на работу испытательной станции.

Было выработано «положение» Московской испытательной станции лаек по мелкому пушному зверю и птице, и следующий, 1932 г., был первым годом работы испытательной станции. В этом же году была проведена последняя полевая проба, и с 1932 г. Московская подсекция окончательно отказалась от полевых проб и перешла на испытание лаек только на испытательной станции. С тех пор работа испытательной станции практикуется систематически из года в год.

В тот же 1932 г., готовясь к II кинологическому съезду, который планировал создать Союзохозцентр, подсекция лаек среди прочих предложений внесла измененную расценочную таблицу полевой пробы лаек по мелкому пушному зверю и птице. До 1934 г. на испытаниях применялась расценочная таблица «Временных правил полевой пробы лаек по мелкому пушному зверю».

ро и птице», утвержденная Всесоюзным кинологическим советом, и лишь только с 1934 г. практически была внедрена новая расценочная таблица.

С самого начала организации московских испытаний лаек помелому пушному зверю и птице по 1934 г. включительно прошли через испытания 43 собаки — 24 кобеля, 19 сук.

Приводимые таблицы показывают количество лаек, награжденных дипломами.

Опыт показал, что лучшее время производства испытаний — это время с первой половины октября по первую половину ноября — время до открытия сезона белкования. Чернотроп создает одинаковые условия для испытуемых собак, и исключена возможность работы на глазок, по следу. Начинать работу испытательной станции позже рискованно, так как иногда в первых числах ноября в поиске Москвы выпадает снег, что имело место в 1933 г., когда пришлось прекратить работу испытательной станции, так как создались неравные условия для прошедших испытания лаек по чернотропу.

Временные правила испытаний лаек по пушному зверю и птице» (см. на стр. 88) и «Положение о Московской испытательной станции лаек по белкам» (см. на стр. 94) находят практическое отражение в «Книге судейских отчетов испытательной станции», где подробно описывается вся работа испытуемой собаки и все внешние условия, сопутствующие этим испытаниям.

Примерно так же испытывались лайки и другом, не менее крупном кинологическом центре — Ленинграде. Ленинградцы начали испытания несколько раньше москвичей, в 1928 г. К сожалению, уязвили в работе между теми и другими не было, слабо налажена связь, и сейчас. Отсутствует обмен опытом, и поэтому могут повторяться одни и те же ошибки, как той, так и другой организацией.

Не безинтересно проследить изменения и различные добавления, которым подвергалась расценочная таблица с 1928 г. по 1934 г. включительно в Ленинградской секции лаек<sup>1</sup>.

#### 1928 г.

Чутье, слух и зрение	Манера поиска	Быстроходность и выносливость	Мастерство	Типичность и красота работы	Послушание	Общий балл
1	2	3	4	5	6	7
25	20	15	20	10	10	100

<sup>1</sup> В Московской секции лаек в период 1931, 1932 и 1933 гг. как на пробе, так и на испытательной станции применялась таблица «Временных правил испытаний», утвержденных Всесоюзным кинологическим советом, и только с 1934 г. (см. на стр. 83, расценочную таблицу 3-го сезона Московской испытательной станции) она потерпела изменения. А в т о р.

#### 1931 г.

Чутье, слух и зрение	Манера поиска и быстрота хода	Мастерство	Типичность и красота работы	Послушание	Голос	Общий балл
1	2	3	4	5	6	7
30	25	20	10	10	5	100

В 1932 г. таблица больших изменений не претерпела, за исключением 3-й графы, в которую помимо «мастерства» была включена «вязкость».

#### 1933 г.

Чутье, слух и зрение	Мастерство	Быстроходность и манера поиска	Вязкость	Типичность работы	Послушание	Голос	Общий балл
1	2	3	4	5	6	7	8
30	25	15	10	10	5	5	100

#### В 1934 г. (для испытательной станции)

Чутье, слух и зрение	Слежка	Манера облавливания	Быстроходность хода	Манера поиска	Вязкость	Типичность работы	Послушание	Голос	Общий балл
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
25	15	10	5	10	10	10	10	5	100

Такое разнообразие таблиц у московских и особенно ленинградских лаечников имеет ту отрицательную сторону, что не позволяет делать обобщений по всем показателям рабочих качеств лаек, прошедших испытания за ряд лет. Очевидно, будущему кинологическому съезду или Всесоюзной секции кровного собаководства при ВСФК (подсекция лаек) придется этот вопрос упорядочить.

## ПРИЛОЖЕНИЯ

### Приложение 1

#### ИНДИВИДУАЛЬНАЯ КАРТОЧКА № К ПОДВОРНОМУ БЛАНКУ №

Дата

Кличка собаки . . . . . Пол . . . . . Возраст . . . . . Порода

Местная, завезенная (указать откуда). Владелец . . . . .

Масть: сплошная черная, белая, зонарно-серая, зонарно-желтая, рыжая, кофейная, иная (в последнем случае описать).

С отметинами, пегая, подпалы есть, нет.

Носовое зеркало: черное, коричневое, розовое, пятнистое.

Нрб о: темное розовое, сплошное, пятнистое.

Глаза: черные, коричневые, желтые, ниме (описать), косые, прямые, на выкате, глубокие.

Голова: с переломом левым, с резким, легким, тяжелым.

Губы: отвисные, подбородочные.

Зубы: здоровые, карийозные.

Прикус: нормальный, прямой, бульдожий, поддадозватый.

Уши: стоячие, подушиничные, с повисшими концами, обрезанные.

Грудь: до локотков, выше, ниже их, бочковатая, плоская.

Спина: прямая, пронизаная, горбатая. Прибрюшность есть, нет, борзоватость.

Зад: прямой, свислый.

Имеется высокопередний, высоковатый, нет памятной разницы.

Передние ноги: правильны, в разметке, косолапы внутрь.

Пазанки: поломаны вперед, нормально круглы.

Задние ноги: правильные, коровьи, прямые, саблистые, лучковатые.

Лапы: в комке, расщепленные.

Прикрыты пальцы: нет, есть (сколько).

Хвост: поленою, серпом, крючком, кольцом, обрезан.

Постав: высокий, низкий.

Шерсть: длинная, мягкая, жесткая, прямая, волнистая, косматая, курчавая, короткая, в особых случаях указать в сантиметрах (длину шерсти).

Оброслость: подщерсток, воротник, очесы, штаны, уборная псовина, подвес.

Развитие: резкое, слабое, нет.

Упитанность: тучная, средняя, худая, истощенная.

Здоровая, больная; накожные болезни, истечение из носа, гноящиеся глаза, поддергивания, покусы;

с ходы рахита: есть, нет.

1. Длина головы . . . . .	10. Длина голени . . . . .
2. Длина аба . . . . .	11. Плечеволопаточный угол (угломером) . . . . .
3. Ширина в скапах . . . . .	12. Косая длина туловища . . . . .
4. Ширина между глаз . . . . .	13. Длина груди . . . . .
5. Косая глубина головы . . . . .	14. Длина зада . . . . .
6. Высота в холке . . . . .	15. Глубина груди . . . . .
7. Высота в крестце . . . . .	16. Ширина груди . . . . .
8. Высота передней ноги . . . . .	17. Ширина в маслоках . . . . .
9. Высота задней ноги . . . . .	18. Обхват груди . . . . .

Поведение во время осмотра.

Исследовалась в наморднике, без намордника. Надеть его было трудно, легко.

При осмотре была: спокойная, трусила, оборонилась (в особых случаях подробнее).

Обычно находится: на привязи, на свободе.

При приближении исследователя на два шага к посанженной из привязи собака она: спокойна, уходит, рычит, бросается.

В каком возрасте первый раз вязалась.

Число щенков в последнем помете.

Известны ли родители, дети и одноиметники (местопребывание).

Кастрат, нет. Возраст кастрации.

Специальность: охотничья, ездовая, пастушеская, дворовая (сторожевая).

Когда началась использовательства?

Дрессировалась: самостоятельно, путем перенимания.

Знает ли команды, нет? Какие?

Снейработка у стада?

Помогает ли пастыре, чей?

Окарзливает ли от волков, людей, сторонних собак?

Чует: первую, как все, последнюю, не отмечалось.

Бросается первая, как все, последняя, не отмечалось.

Как ведет себя, астригнувшись с волком в одиночку?

Была ли юканская волком?

Бросается ли на овец?

Ест ли падаль и свежину от волка?

Обследование проводил: (подпись)

Означенная индивидуальная карточка составлена секретарем сектора собаки КОДЖА, доцентом В. Е. Кошелевым и проработана комиссией в составе: Кошелева, В. Е., проф. Федосова, А. В. и д-ра Ва-силиева, Ю. А.

Утверждена в 1935 г. сектором собаки КОДЖА Академии Наук.

**РАСЦЕНОЧНЫЕ ТАБЛИЦЫ МОСКОВСКИХ ПОЛЕВЫХ ПРОБ ЛАЕК  
ПО МЕЛКОМУ ПУШНУМУ ЗВЕРЮ И ПТИЦЕ**

Кличка	Фамилия влас- дельца		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Награда (степень диплома)		
			Мастер- ство				Характерность работы									
			Чуче	Бистрота хода	Манера поиска	Слажкость	Выносливость	Задобливость	Голос	Последование	Общий балл	15	8	12	15	
			15	8	12	15	10	10	10	5	5	10	100	100	100	
			3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		

**1-я Московская полевая проба лаек 24—26 ноября 1931 г.**

«Букет»	Исаева . . . . .	11	5	8	10	6	8	7	4	2	8	69	III степ.
«Джей»	Ларина . . . . .	10	6	9	8	7	7	7	2	4	8	68	III *
«Тайга»	Носова . . . . .	9	8	8	7	7	8	7	4	4	3	65	III *
«Дымка»	Головина . . . . .	7	6	9	7	7	7	7	3	3	8	64	III *
«Уралка»	Вахрушева . . . . .	7	3	5	11	8	6	7	3	3	8	62	III *

**2-я Московская (очеточная) полевая проба лаек (с правом участия только полевых победителей) 24—25 ноября 1932 г.**

«Гудя»	Любимова . . . . .	12	6	9	12	8	8	8	4	4	8	79	II степ.
«Тайга»	Носова . . . . .	11	7	8	12	8	8	8	4	6	76	II *	
«Пулька»	Ивлева . . . . .	11	6	9	11	7	7	8	3	4	9	75	II *
«Пойко»	Пономарева . . . . .	11	6	8	6	7	7	6	3	4	8	66	III *
«Букет»	Исаева . . . . .	10	6	8	9	5	7	7	3	2	7	64	III *
«Пельма»	Шаримова . . . . .	10	6	7	6	7	6	7	4	3	7	63	III *

**Расценочные таблицы Московской испытательной станции лаек**

**1-й сезон (1932 г.)**

«Гудя»	Любимова . . . . .	13	6	8	11	8	8	8	4	6	76	II степ.
«Пойко»	Пономарева . . . . .	9	6	7	11	6	7	8	4	3	69	III *
«Тайга»	Носова . . . . .	11	7	9	12	7	8	7	4	5	69	III *
«Букет»	Исаева . . . . .	11	5	8	7	5	8	8	4	2	68	III *
«Пулька»	Ивлева . . . . .	10	6	7	6	7	7	7	4	4	97	III *
«Пельма»	Шаримова . . . . .	8	7	6	6	7	6	7	4	3	71	III *

**2-й сезон (1933 г.)**

«Пулька»	Астахова . . . . .	12	7	10	10	8	8	8	3	4	9	79	II степ.
«Пойко»	Пономарева . . . . .	11	6	9	8	7	7	6	3	4	9	70	III *
«Принц»	Новикова . . . . .	9	6	8	5	6	7	7	4	3	3	60	III *

(Продолжение)  
3-й сезон (1934 г.)

Кличка	Фамилия влас- дельца		Чутье				Поиск				Награда (степень диплома)			
			Обнаружение и слух				Бистрота хода							
			Зрение				Способ выискивания							
			Манера поиска	Слажкость	Выносливость	Задобливость	Голос	Характер обманывания	Голос	Выносливость и настойчи- вость	Последование			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	100		
«Пулька»	Чумакова . . . . .		21	5	6	10	13	9	4	3	4	83	I степ.	
«Гудя»	Любимова . . . . .		20	4	6	11	12	9	8	4	4	81	I *	
«Германка»	Лебедева . . . . .		17	4	6	10	9	8	4	6	4	73	II *	
«Пойко»	Пономарева . . . . .		17	3	6	8	8	7	4	7	3	67	III *	
«Тайга»	Носова . . . . .		16	3	7	9	7	6	4	6	4	65	III *	
«Серка»	Волкова . . . . .		16	3	7	7	6	4	4	5	4	61	III *	
«Аза»	Антонова . . . . .		16	3	4	7	7	7	3	7	3	61	III *	
<b>4-й сезон (1935 г.)</b>														
«Серка»	Волкова . . . . .		17	4	8	8	10	7	4	6	4	5	73	III степ.
«Германка»	Лебедева . . . . .		16	4	6	9	9	8	4	7	4	5	72	III *
«Гулька»	Тарасова . . . . .		16	3	7	8	8	6	4	6	4	3	65	III *
«Катыш»	Окуниева . . . . .		16	4	5	6	9	7	4	6	4	3	64	III *
«Венера»	Мареева . . . . .		16	3	6	7	8	7	3	6	4	3	63	III *
«Соболь»	Зажигова . . . . .		16	3	6	8	7	6	4	6	3	2	61	III *
«Дина»	Федосова . . . . .		16	3	5	8	7	5	3	6	4	6	61	III *
«Мишка»	Котлешова . . . . .		17	3	5	6	7	5	4	5	4	4	60	III *
«Орлик»	Беляева . . . . .		16	3	5	7	8	6	3	5	4	3	60	III *
«Трезор»	Виноградова . . . . .		16	3	6	6	7	6	3	5	4	4	60	III *

Заведующий станцией проф. Федосов, А. В.

Судьи: Вахрушев, И. И., Волков, М. Г., Ушакова, Л. В.



15. „Пулька“ А. А. Чумакова



16. „Гудя“ Любимова

РАСЦЕНОЧНЫЕ ТАБЛИЦЫ ПО МЕЛКОМУ ПУШНУЮ ЗВЕРЮ  
1-я ленинградская полевая проба лаек 30 декабря 1928 г.

Кличка	Фамилия влас- дельца								Награда (степень диплома)
		1	2	3	4	5	6	7	
		25	20	15	20	10	10	100	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
«Нора»	Киселева . . . .	16	12	10	13	6	5	62	III степ.
«Мильтя»	Мишина . . . .	10	15	13	7	8	8	61	III *

Всего участвовало в испытаниях 4 лайки, из них одна — в младшем и три — в старшем возрасте.

Судьи: Пузышев, П. Ф., Бармасов, А. П. и Шлок, В. В.

2-я ленинградская полевая проба лаек по мелкому пушному зверю  
17 и 18 ноября 1929 г.

Кличка	Фамилия влас- дельца								Награда (степень диплома)
		1	2	3	4	5	6	7	
		25	20	15	20	10	10	100	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
«Лезя»	Кондратьева . . .	17	12	14	12	6	6	67	III степ.
«Нерко»	Талампойка . . .	16	14	13	12	6	5	66	III *

Всего участвовало 14 лаек.

Судья: Шлок, В. В., Бармасов, А. П. и Фрейберг, Е.

З-я ленинградская полевая проба лаек по мелкому пушному зверю  
18 декабря 1931 г. (ЛОКС<sup>1</sup>)

Кличка	Фамилия вл- дельца	Чустье, слух и зрение					Манера поиска	Быстро и быстро ходь- баМастерство	Инициативность и пра- гматичность работы	Послушание	Голос	Общий балл	Награда (степень диплома)	
		30	25	20	10	10								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10					
«Марс»	Кожанова . . . .	20	18	13	6	5	3	65		III степ.				
«Тузик»	Соловьева . . . .	19	17	13	5	7	2	63		III *				

Всего участвовало 7 собак.

Судьи: Балабин, Ф., Нови, И. и Фрейберг, Е.

4-я ленинградская полевая проба лаек по мелкому пушному зверю  
18—20 ноября 1932 г. (ЛОКС<sup>1</sup>)

Кличка	Фамилия вл- дельца	Чустье, слух и зрение					Манера поиска	Быстро и быстро ходь- баМастерство	Инициативность и пра- гматичность работы	Послушание	Голос	Общий балл	Награда (степень диплома)	
		30	25	20	10	10								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10					
«Шарик»	Дедюхина . . . .	19	16	16	7	5	4	67		III степ.				
«Дези»	Кондратьева . . . .	17	16	14	7	8	4	66		III *				
«Мурзик»	Михеева . . . .	18	14	14	7	7	4	64		III *				
«Марс»	Кожанова . . . .	16	17	12	7	6	4	62		III *				
«Готхоб»	Минина . . . .	16	16	13	6	6	4	61		III *				

Всего участвовало 15 собак.

Судьи: Пупышев, П. Ф., Бесов и Дмитриев, Н.

<sup>1</sup> Ленинградское общество кровного собачководства.

5-я ленинградская полевая проба лаек по мелкому пушному зверю  
23—25 ноября 1933 г. (ЛОКС<sup>1</sup>)

Кличка	Фамилия вл- дельца	Чустье, слух и зрение					Манера поиска	Быстро и быстро ходь- баМастерство	Инициативность и пра- гматичность работы	Послушание	Голос	Общий балл	Награда (степень диплома)	
		30	25	20	10	10								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
«Марс»	Кожанова . . . .	24	20	12	9	8	4	3	78		II степ.			
«Нора»	Киселева . . . .	20	17	12	7	7	7	7	74		II *			
«Нора»	Бесова . . . .	18	15	11	7	6	3	3	68		III *			
«Зорька»	Прозорова . . . .	16	16	11	6	6	10	4	68		III *			
«Лопарь»	Тугаринова . . . .	18	14	11	6	4	9	3	65		III *			
«Байкал»	Михеева . . . .	17	15	8	7	5	7	3	62		III *			
«Пол»	Юкия . . . .	18	14	7	8	8	8	2	60		III *			

Всего участвовало 18 собак.

Судьи: Бармасов, А. П., Ливеровский, А. А. и Шлон, В. В.

РАСЦЕНОЧНАЯ ТАБЛИЦА ЛЕНИНГРАДСКОЙ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ СТАНЦИИ  
ЛАЕК ПО ПУШНОМУ ЗВЕРЮ. 1-й сезон 1934 г. (ЛОКС<sup>1</sup>)

Кличка	Фамилия вл- дельца	Чустье, слух и зрение					Следка	Манера облавливания	Быстро и быстро ходь- баМастерство	Техникость работы	Послушание	Голос	Общий балл	Награда (степень диплома)
		25	20	15	10	5								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
«Орак»	Талампойка . . . .	22	13	9	5	8	9	7	9	5	87		I степ.	
«Марс»	Грачева . . . .	22	8	7	4	9	9	9	6	4	78		II *	
«Белка»	Матвеева . . . .	20	10	8	3	8	8	8	8	3	76		II *	
«Джимми»	Домановского . . . .	19	15	9	5	4	10	6	8	4	80		II *	
«Соболь»	Сараева . . . .	18	12	8	3	6	8	7	6	4	72		II *	

(Продолжение)

Кличка	Фамилия владельца лаек	Чутые, слух и зрение												Награда (степень диплома)
		Следка	Манера обитания	Быстро	Манера поиска	Быстро	Типичность работы	Послуживание	Голос	Общий балл	100			
		25	15	10	5	10	10	10	10	5	100			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
«Зорька»	Прозорова . . .	18	10	8	5	7	8	7	8	4	75	II	•	
«Нора»	ЛООКС . . .	20	8	5	4	7	8	8	9	3	72	III	•	
«Нора»	Кудор . . .	20	5	7	2	3	5	7	9	3	61	III	•	
«Бамонка»	Шанааровского	18	10	7	2	6	9	7	8	2	69	III	•	
«Тундра»	Соловьевая . . .	18	7	7	5	10	6	8	8	4	73	III	•	
«Нора»	Федотова . . .	16	14	8	3	7	8	10	9	3	79	III	•	
«Альфа»	Федотова . . .	16	10	7	4	7	7	7	3	3	71	III	•	
«Мурз»	Красовского . .	16	10	7	3	4	7	6	6	3	63	III	•	
«Узкий»	Карелина . . .	16	8	8	4	7	5	8	8	3	67	III	•	
«Люльда»	Фрейберга . . .	16	8	8	9	8	9	9	8	4	73	III	•	
«Камчатка-няня»	Смирнова . . .	16	8	8	2	5	5	6	6	4	60	III	•	
«Лоб»	Михайлова . . .	16	8	8	3	5	6	8	9	4	67	III	•	
«Дик»	Юрьева . . .	16	8	8	3	5	6	8	9	4	67	III	•	

Испытательная станция работала с 30 октября по 3 декабря.  
Всего выведено 28 лаек.

Зав. станцией А. П. Бармасов. Судьи: Ливеровский, Фрейберг, Верещагин.

#### Приложение 3

ВРЕМЕННЫЕ ПРАВИЛА ПРОБЫ ЛАЕК ПО МЕЛКОМУ ПУШНУМУ ЗВЕРЮ И ПТИЦЕ, УТВЕРЖДЕННЫЕ ВСЕСОЮЗНЫМ КИНОЛОГИЧЕСКИМ СОВЕТОМ

#### Цель пробы лаек

1. Проба имеет целью выявление природных рабочих качеств испытуемых лаек для отбора производителей в интересах развития и улучшения охотничьих качеств лаек.

#### Время, место пробы и общие положения

2. Время для полевой пробы назначается осенью, до глубокого снега, в сроки в зависимости от климатических условий той местности, где они устраиваются. Проба может производиться по черной тропе, белой и пестрой.

3. О времени и месте пробы делается оповещение не позднее, как за две недели до ее начала.

4. На пробу допускаются только породные лайки, не имеющие признаков примеси посторонней крови, достигшие годового возраста.

Причина. Породность лаек, не участвовавших на выставках или выводках, устанавливается распорядительным комитетом при производстве записи.

5. Собаки расцениваются по работе их по мелкому пушному зверю (преимущественно по белке) и по птице.

Причина. Собаки, показавшие на пробе работу только по птице, не могут быть дипломированы.

#### Состав распорядительного комитета, права и обязанности его членов

6. Распорядительный комитет назначается организацией, устраивающей пробу, и состоит из трех лиц: распорядителя, помощника и секретаря. В случае отсутствия распорядителя его обязанности выполняются помощником.

7. К обязанностям распорядительного комитета относятся:

- назначение дней и места полевой пробы,
- приглашение судей,
- назначение призов,
- подготовка и окончательный выбор места для проведения пробы,
- прием записей и отбор собак по породности,
- недопущение больных собак и находящихся в пустовке,
- разрешение всех вопросов, касающихся пробы, объявленные о пробе и
- производство жеребьевки.

8. Во время самой пробы распорядительный комитет обязан следить за общим порядком и заботиться, чтобы собаки были к началу каждой пробы на назначеннем месте и в указанное время.

9. В случае нарушения кем-либо из присутствующих установленного порядка и требований распорядительный комитет имеет право лишить собак, принадлежащих лицу, нарушившему порядок, участия в пробе.

10. На обязанности секретаря лежат:

- прием денег за запись собак, выдача квитанций в их получении,

б) проверка и хранение анкет записанных собак, в которые должны быть занесены: имя, отчество, фамилия, адрес владельца собак и состояние его в охоторганизации или наименование организации, выставляющей собак, порода, происхождение, кличка, пол, возраст и масть собак, бывали ли они на выставках, выводках и испытаниях, хотя бы от имени других владельцев, получили ли награды какие именно, записаны ли в какую-нибудь родословную книгу и номер, под которым записаны,

в) заготовка судебских книжек и всех необходимых канцелярских принадлежностей (карандашей, бумаги и т. п.),

г) ведение всех протоколов, касающихся испытаний, и выдача справок.

11. Члены распорядительного комитета не могут состоять судьями на пробе.

### Судьи, их права и обязанности

12. Судейская коллегия состоит из трех лиц, приглашаемых организацией, устраивающей пробу. На случай неприбытия судьи или выбытия по уважительным причинам приглашается один кандидат в судьи.

Примечание. К судьям могут быть прикомандированы стажеры в число не более двух, работающие одновременно.

13. Лица, избранные в судьи, а также стажеры не имеют права выставлять своих собак.

14. Расценка работы собак на пробе производится каждым из судей раздельно. Судья руководствуется личными выводами и выставляет баллы согласно приведенной расценочной таблице.

15. По окончании пробы каждой собаки судьи выводят общие баллы и по окончании всей пробы составляют краткий протокол с обозначением результатов своей экспертизы, с приведением расценочной таблицы, который прочитывается в присутствии распорядительного комитета и участников пробы. В возможно непродолжительном времени, но не позднее как в месячный срок со дня окончания пробы судьями составляется подробный отчет от данной пробы и представляется вправление организации, устроившей пробу.

16. Все решения судейской коллегии безапелляционны.

17. Судьям предоставляется право присуждать дипломы, а также призы, если такие имеются, лицам за хорошую подготовку и умелое ведение собак на самой пробе.

### Порядок записи лаек на пробу и порядок пробы

18. Лицо, желающее записать своих собак на пробу, обязано заполнить анкету со сведениями, указанными в параграфе 10, и оплатить установленную плату за каждую собаку. Плата за за-

пись, в случае, если записанные собаки не доставлены на пробу, а также не допущены из-за пустовки или болезни, обратно не возвращается.

19. Срок открытия и прекращения записи устанавливается организацией, устраивающей пробу. В исключительных случаях распорядительному комитету предоставляется право делать отступление от установленных сроков.

20. Жеребьевка и установление очереди пробы каждой собаки производятся распорядительным комитетом не позднее часа начала пробы в присутствии владельцев собак или ведущих. Произведенной жеребьевке составляется протокол, а содержание его объявляется владельцам или ведущим собак.

21. Обмен жребьев между владельцами с их обладателями согласия разрешается, причем секретарь должен быть осведомлен об этом заблаговременно.

22. В день пробы собаки доставляются в указанный сборный пункт к назначенному часу. Все собаки должны быть на привязи, с которой запрещается спускать ранее, чем дойдет очередь испытания данной собаки.

23. Собаки, пропустившие свою очередь, лишаются права участия на пробе, и только в исключительных случаях распорядительным комитетом могут быть допущены в конце пробы.

24. Во время пробы все прочие не участвующие в данный момент собаки остаются на месте, указанном распорядителем.

25. Владельцы собак, ведущие и присутствующие на пробе лица подчиняются всем требованиям распорядителя и судей.

26. Зверь или птица из-под испытываемых лаек стреляется только по приказанию судей.

27. Лайки снимаются с пробы:

а) если в течение 15 минут собака не показала никакого хода, отказалась итти в поиск,

б) если собака в течение 15 минут не могла быть подозвана по требованию судей ведущим и явно утеряла с ним связь,

в) обнаружившая боязнь ружья или выстрела и не дающая возможности производства дальнейшей ее пробы,

г) за пустобрехство.

### Оценка собак

28. Достоинство лаек измеряется степенью присужденного им диплома. Дипломы устанавливаются трех степеней:

I	степень при общем минимуме в 80 баллов
II	" " " " " 70 "
III	" " " " " 60 "

Число дипломов не ограничено.

Примечание. Необходимо выснить отношение собаки к выстрелу в убитой или раненой добыче.

29. Рабочие качества лаек оцениваются баллами по следующей расценочной таблице:

Чутье	Быстроота хода	Манера поиска	Мастерство		Характерность работы	Быстроота	Задобность	Голос	Погоняние	Общий балл
			Слежка	Облавливание						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	8	12	15	10	10	10	5	5	10	100

30. Чутье (гр. 1) должно быть верхнее, дальнее, острое. При определении чутья необходимо установить, как сработаны зверь или птица — сгонный, по поеди, упавшей с дерева, или верхним чутьем на дереве, для чего участок леса, где лаяла собака, должен быть внимательно осмотрен, нет ли следов или остатков поеди.

31. По 2-й и 3-й графам определяются ход и манера поиска. Лайка должна как можно скорее обнаружить птицу или зверя с тем, чтобы дать возможность охотнику стрелять по тому или другому. В силу этого требуется ход энергичный, возможно быстрым галопом, менее желательна скорая рысь вперемежку с галопом и не допустима тихая, вялая рысь. Лучшей манерой поиска признается поиск целесообразный и широкий, дальний, но не выходящий за пределы возможности слышать голос собаки.

32. В 4-й и 5-й графах оценивается мастерство, т. е. искусство и ловкость собак при добывче зверя или птицы, где особенно ярко проявляются ум и сноровка лайки. Наиболее определенно это весьма ценное качество лайки устанавливается по зум статьям ее работы: по манере выслеживания и по манере облавливания зверя или птицы. Под манерой выслеживания разумеется звериная способность выслеживания дичи, которая так типична для хороших рабочих лайк. При этом требуется соизнательная комбинация работы зрением, слухом и чутьем, что дает возможность безошибочно установить непосредственное местонахождение зверя или птицы. Не менее важную роль при добывании зверя играет и манера облавливания, где также изгладившиеся ум и сноровка лайки. Приемы, применяемые лайкой, должны быть крайне разнообразны, так как она должна нередко принаравливаться к характеру зверя или пти-

цы, так, например, слишком близкий лай к дереву, на котором сидит птица, может ее отшугнуть, а белку она может прогасть. Полайка должна быть (по птице обязательно) сначала редкой, потом более частой, усиливаясь при приближении охотника, но без перемолчек.

33. В 6-й графе под наименованием мастерство работы оценивается звериная ловкость движений и совокупность всех приемов, свойственная типлическим, породным лайкам.

34. В 7-й графе определяется вязкость, т. е. упорство, с которым преследует собака найденного ею зверя или птицу, не теряя их и не отвлекаясь никаким посторонним запахом или шумом. Особенно это качество важно при работе по ценному зверю (соболью, кунице и др.). Потеря след, собака не должна возвращаться к ведущему, а упорно стараться разобраться и найти затаявшегося зверя или птицы.

35. В 8-й графе оцениваются злобность и умелая хватка собакой зверя или птицы, так как подранка необходимо остановить, иначе он может уйти в какое-нибудь естественное пристыд, из которого его трудно будет добывать. Без наличия известной доли злобности лайка не сможет в полной мере удовлетворить своей работой.

36. В 9-й графе оценивается голос лайки, который должен быть сильным, звучным, отнюдь не глухим и хриплым.

37. Последняя, 10-я графа отведена для оценки послушания, которое является главным образом в отношении позывистости и общей связи с ведущим. Собака не должна уносить или рвать добычу.

## Награды

38. В зависимости от общего итога полученных по отдельным графикам баллов собакам присуждаются дипломы, указанные в параграфе 28.

39. Кроме дипломов могут выдаваться награды, жетоны, ценные призы и денежные суммы. Распределение наград и определение условий их выдачи зависят от организации, устраивающей пробу, и от жертвователей призов. Собаки, не получившие диплома, не имеют права ни на какую награду.

40. Порядок размещения собак и право их на ту или другую награду определяется общей суммой баллов, начиная с I степени.

При равенстве общего балла высшее место занимает собака, получившая высший балл по графикам 1, 4 и 5 (за чутье, слежку и облавливание).

ПОЛОЖЕНИЕ О МОСКОВСКОЙ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ СТАНЦИИ ЛАЕК  
(принято общим собранием подсекции лаек СКС Мосбюллоотсоюза  
28 мая 1932 г.)

I

1. Испытательная станция преследует цель выявить лучших производителей по рабочим качествам.

2. Для достижения этого должна быть предоставлена возможность испытывать собаку продолжительное время, чтобы верно и всесторонне определить ее как полевого работника.

3. Продолжительностью испытания будет исключено влияние случая на оценку рабочих качеств собаки, возможных при полевых испытаниях благодаря ограниченному времени, уделяемому каждой собаке.

II

4. На испытательной станции ведутся по определенной однобразной схеме, обязательной для каждого судьи, записи наблюдений и условий, при которых производились испытания.

Наличие этой схемы обеспечивает однообразие записей наблюдений, даже в том случае, когда состав судей будет изменяться.

5. Все наблюдения по возможности должны быть определеными и измеренными при помощи точных приборов, ибо лишь применение точных приборов дает всегда одинаковые показатели и исключает субъективный подход судьи.

6. Схема записи наблюдений может пополняться и уточняться по мере накопления опыта работы испытательной станции.

III

СХЕМА НАБЛЮДЕНИЙ

1. Погода и связанные с ней наблюдения

Погода: солнечно, пасмурно, туман, дождь, снег.  
Температура по Цельсию: в тени, на солнце.

Давление (по барометру).

Сила ветра и направление (по анометру).

Какая тропа: чернотроп, пестрая, белая; состояние тропы: жесткая, вследствие сухи или мороза, когда выпал последний снег, последний дождь, росистость.

Влажность (по гигрометру).

2. Место испытания

Рельеф местности: равнины, возвышенная, гряды, долины, котловины, овражисто.

Как далеко от опушек: направление от места испытаний по компасу к опушке.

Что на опушке: поле — какое, луга — какие, болото — какое, река, озеро, кустарник, дорога — какая (малоезжая, пресловучая, шоссе, железная дорога).

Какой лес: порода, возраст, высота деревьев, плотность, есть ли подсед — какой и какой плотности, какой покров (ягодники, травы — какие), наличие луговин, покосов, сеч, просек, дорог.

3. Наблюдения за работой лайки (ее индивидуальные особенности).

Время начала и конца испытаний (месяц, число, час, минуты).  
Общая продолжительность работы собаки.

Поиск

1. На глазах у ведущего, в среднем расстояние в метрах.
2. Напущенная скрывается с глаз ведущего:
  - а) сообразуясь с направлением ведущего пересекает время от времени след его на глазах,
  - б) собаки все время ведущий не видят, но связи с ней не теряет,
  - в) связь с ведущим теряется,
  - г) уходит со слуха.
3. Отношение к зайцу и лисе:
  - а) продолжительность гона в часах и минутах,
  - б) сколько кругов,
  - в) молча или голосом (отделить голос по зрячему).

Быстрая хода и форма поиска: галопом, рысью, вперемежку с галопом, тихой рысью, трусцкой с остановками, посматриванием на ведущего, вяло; поиск имеет определенную геометрическую фигуру; уходит по прямой; учитывать замедление хода при пригнувании, на следу, на поеди, но не смешивать с ковырянием подолгу.

Мастерство

1. При обыскывании:
  - а) выделяет ли те места, где больше всего шансов найти зверя или птицу (учесть опытность и бывалось собаки),
  - б) есть ли целесообразность в обыскывании, не обыскиваются ли вторично уже пройденные места.

## 2. При облавлении:

а) меняет ли манеру облавления при наличии зверя, птицы, чужого человека, может ли ведущий по полайке определить, что именно облавляется,

- б) полайка на следу или уже под зверем или птицей,
- в) облавление птичек,
- г) пустотрехство.

Чтудо: степень чуткости определяется, если при нахождении зверя или птицы калико факторы, исключающие нахождение по слуху и зрению, а также в совокупности со всей работой.

Слух: за сколько метров услышала белку на поеди или на ходу. Также и в совокупности со всей работой.

Зрение: определяется в совокупности всей работы.

## Сажка:

а) степень настойчивости в преследовании белки, когда она идет грядой,

б) умение не потерять пошедшую верхом белку, учесть факторы, способствующие и облегчающие слежку, а также затрудняющие ее, и

- в) сколько метров вела белку грядой.

Вязкость: продолжительность облавления в минутах (учитывается лишь практический целесообразный продолжительность).

Выносливость: темп работы с начала испытания и под конец его.

## Послушание (дрессировка):

1. а) позывистость на голос, свисток, рог; б) степень управляемости и сотрудничества; в) умение спокойно ходить рядом на поводке; г) без поводка; д) знание и исполнение некоторых команд: вперед, назад, рядом, сидеть, лежать.

## 2. Открытие к убитой дичи:

а)битую дичь подает ведущему; б) не скоро отдает (учесть возраст и опытность собаки); в) рвет дичь; г) убегает сбитой дичью, но отдает; д) пожирает дичь.

## 3. Скотинница.

Голос: оценка звука — сильный, звонкий, глухой, хриплый. Как далеко слышен.

Манера облавления: голос редкий, с перемолчками, частый, флегматичный, азартный.

## IV

### НАБЛЮДЕНИЕ ЗА ПОВЕДЕНИЕМ ЗВЕРЯ (БЕЛКА) ПРИ ИСПЫТАНИИ

1. На какой шишке кормилась (сосна, ель), состояние корма (обильное, скучное), кормится суррогатами, много шишек на

отдельном дереве, или, наоборот, редко расположены кормные деревья или островами, вообще неурожай шишки.

2. Как сидела: крепко — таилась, при выколачивании снималась, снималась при приближении собаки и шла грядой — идом. Не таилась — «цокала».

3. Как взята (обнаружена) собакой: снизу, по следу, по поеди, верхом (чем определить и доказать верхнее чутье).

4. Как высоко сидела белка на дереве (в метрах) и на каком дереве.

По окончании испытания собаки судьи обсуждают и согласуют балльную расценку, описательную расценку, текст наблюдений и работы собаки и принятую балльную расценку; текст записывают в журнал испытательной станции, скрепив своими подписями.

## V

### ПРАВОВАЯ СТОРОНА ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ СТАНЦИИ

Испытания производятся по «Временным правилам пробы лаек по мелкому пушному зверю и птице» (см. приложение 3) со следующими дополнениями:

К § 4. Не допускаются к испытанию кобели-кастраты, так как полевые испытания имеют целью выявление и отбор производителей, которым кастрированный кобель быть не может.

Снимается лайка, не поддающаяся зверя.

К § 12. Третий судья из состава судейской коллегии обязательно должен быть выбран из состава бюро подсекции или членов подсекции.

Стажеры имеют право совещательного голоса при согласовании расценок судейской коллегии.

Кроме судей в совещательной комнате судейской коллегии при согласовании расценок имеют право присутствовать только стажеры.

Наброска собаки на поеди без разрешения судьи ведущим воспрещается, также на ушедшую грядой белку, на след по белой тропе. Выстрел по белке допускается только по приказанию судьи.

Испытываются собаки в одиночку.

За один день испытаний проверке рабочих качеств может быть подвергнуто не больше трех собак.

Каждой собакедается не меньше трех работ (белок), из них одна белка обязательно отстреливается для проверки отношения собаки кбитому зверю.

Члены судейской коллегии (желательно и стажеры) ведут записи как балльных, так и описательных расценок испытуемой собаки по выше приведенной обязательной схеме (см. раздел III).

Призывая во внимание то, что лайки еще мало изучены, бюро подсечки лаек обязано на каждую лайку, записанную на испытания, составить: 1) индивидуальную карточку, 2) произвести промеры (заполнив карточку промеров) и, 3) если это типичный экземпляр в экстерьерном отношении, сфотографировать. Фотографирование обязательно для всех полезных победителей. Полевые победители членов Моссмобохотсоюза должны записываться в ПКР (племенная подсобная книга к родословной).

#### Приложение 5

### ИСПЫТАНИЯ ЛАЕК НА ЗЛОБУ ПО МЕДВЕДЮ

Первые испытания лаек на злобу по медведю были проведены в 1910 г. во время XXXVII выставки собак б. Имп. о-ва правильной охоты в Московском городском манеже. Организацией была самая примитивная. В одной части манежа была устроена деревянная довольно больших размеров клетка (примерно, площадью 15×10 м). В нее был выпущен крупный пяти-шестигодовалый медведь, содержащийся у одного из московских охотников для притравливания лаек.

Собаки пускались в клетку поодиночке. Медведь, стараясь при появлении в клетке собаки баречь свой зад, прижался к углу клетки; специально приготовленными колом он отстранился от стенок клетки, что заставляло его перебегать в противоположную сторону. Этот момент был самым показательным, насколько лихо и злобно возвымет собака медведя за зад.

Из восьми участников испытаний только две одного и того же владельца собаки, якутский кобель «Ермак» и вогульская сука «Ямайка», показали прекрасную манеру брать зверя и проявили, в особенности первый из них, выдающуюся злобу. Они заняли первое и второе места.

Следующие испытания были проведены уже в 1926 г. осенью Уралохотсоюзом под Свердловском. Данные испытания проводились по подсадному зверю: медведь был привязан цепью длиной сажень в пять к высокому шину на лесной поляне. Собаки пускались со стороны из леса и должны были сначала разыскать медведя. Все участнившим лайки были разделены на два класса: 1) бывавших по медведю, 2) не бывавших по медведю.

В 1-м классе участвовали 19 собак, во 2-м — 13 собак. Как видно из судейского отчета («Уральский охотник», 1926 г., № 10), система рафенки была не балльная, а только описательная, представляемая судьями тт. Крестниковым и Сухановым в следующей характеристике собак: «Из всех испытуемых собак заслуживает внимания быть отмеченной работа тол-

ко двух собак: много бывавший по медведю «Соболь» Мякоткина и никогда не бывавший «Гой» Каутуна.

«Соболь» Мякоткина в первые минуты, пока не видел хозяина, подошел к лежащему медведю на 8—10 шагов и стал облизывать, бегая кругом. Когда было разрешено хозяину показать собаке и подойти к медведю, атака собаки стала решительнее. Медведь забеспокоился и стал вертеться.

После разрешения владельцу потратить «Соболь» стал давать хватки правильно, за гачи, и раз ученил за хвост; медведь яростно стал бросаться за собакой, а собака яростно на него нападать. «Соболь» проявил хорошую вязкость, слушался и отзывался очень плохо, пришлось ловить и увести его силой. В общем «Соболь» проявил смелость среднюю, злобу, хватку и увертливость тоже средние, хорошую вязкость, слабую отзывчивость и послушание, голос — глуховатый, правильную, умелую атаку зверя. Но все качества атаки и хваток выявила в присутствии хозяина.

«Гой» Каутуна учудил медведя сажен за 60, уверенно и решительно повел на него атаку. Манера атаки, при хорошей увертливости, заставила медведя все время быть настороже и вертеться за собакой, тогда как при облизывании другими собаками медведь большей частью не обращал на них ни малейшего внимания. Атаку «Гоя» начал самостоятельно, без хозяина. По такому манеру атаки собака и без хваток может иногда поставить медведя. Хваток «Гоя» не давал, вязкость проявил умеренную, что можно объяснить его молодостью; послушание и голос — хорошие. Если этой собаке дать хорошую практику, из нее выйдет недурная медвежатница».

Система испытаний была построена так, чтобы иметь возможность выяснить главные качества медвежатницы — смелость и злобность, сначала самостоятельно, без хозяина, потом в его присутствии и, наконец, при его поощрении.

Среди всех испытанных лаек, по словам владельцев, уже работавших по медведю, кроме «Соболя», не оказалось ни одной хотя бы удовлетворительной медвежатницы. Не имея достаточной смелости, они не могли показать злобы, увертливости, хватки, вязкости; хорошо только отзывались; голосов хороших тоже не оказалось.

При большой и хорошей практике такие собаки будут лаять на медведя даже на близком расстоянии, в особенности в присутствии хозяина, или другой собаки, но давать хватки одни, без второй хорошей собаки, не будут.

Осенью 1927 г. были проведены местные, свердловские, испытания лаек на смелость и злобу по медведю по 40-балльной расценочной таблице<sup>1</sup>, составленной Ф. Ф. Крестниковым и уз-

<sup>1</sup> «Отчет судей о свердловских местных испытаниях лаек на смелость и злобу по медведю». «Уральский охотник», 1927 г., № 12.

вержденной секцией лаечников Свердловского кооперативного т-ва охотничьего собаководства. Для получения I степени требуется не менее 32 баллов, для II степени — не менее 28 баллов и III степени — не менее 24 баллов. Собаки испытывались по подсадному, привязанному к дереву на длинной цепи, медведю. Судили: тт. Крестников, Суханов и Туржанский.

На испытаниях у каждой испытуемой собаки выявлялась прежде всего ее самостоятельность в работе по медведю, для чего владелец задерживался одним из судей в тот момент, когда его собака прищуривалась или разглядывала медведя. Большинство собак, увидев зверя, в этот критический момент бросались обратно, отыскивать хозяина, и только уже вместе с ним решались подбегать к медведю и начинать на него лаять. Заметив, что их присутствие сильно ободряет собак, некоторые владельцы, в горячем желании подбодрить собак, подходили к медведю ближе, чем это допускало благородные, и, благодаря этому приему, работа некоторых собак получила более выгодное освещение.

Это обстоятельство было учтено судьями, и на областных испытаниях владельцам собак уже не разрешалось переходить установленную границу, что внесло равновесие в оценку собак.

На местные испытания было записано 16 собак, из которых две, №№ 7 и 11 («Грозный» и «Тузик»), не были допущены к испытаниям как не отвечающие по экстереру лайкам.

Так как для получения диплома I степени нужно не менее 32 баллов, II степени — 28 баллов и III степени — 24 балла, то, согласно произведенной расценке, ни одна из испытанных собак не получила награды. Лучшей из них оказалась «Соболь» Палкина.

Большинство собак оказались несмелыми, возвращались к хозяину, в присутствии его начинали лаять на приличном расстоянии от медведя, не проявляя злобы к нему. Очень охотно уходили от медведя по зову владельца.

«Соболь» Палкина, черный, с белым ошейником кобель, 2-х лет, смело, без хозяина, набежал на медведя, близко и все время лая с головы. Ни разу не попытался дать хватку зверю. Собака очень нервная, скоро устала и стала лаять на медведя лежа в нескольких шагах. В паре с более злобной собакой может быть очень полезной работницей.

«Медведко» Кошкова — малотиничная лайка желтовато-белой масти 1 года 3 месяца. Залаяла без хозяина в 15 шагах, в присутствии его лаяла в 5—6 шагах. Заходила к медведю сзади довольно смело, но хватки лаять не решалась. Неохотно ушла от зверя, к которому проявила интерес. При большем опыте полезна будет в паре.

«Руслан» Гребнева — черный кобель. Повел атаку на медведя только в присутствии владельца, лая сзади в 6—8 шагах. Из-

лишне осторожен, мало смелости при умеренной злобности, охотно отзывается.

«Шайтан» Рыбкова — серый кобель 1 года 7 месяцев, в работе похож на предыдущего, но еще более осторожен при занятии с головы.

Расценочная таблица свердловских местных испытаний лаек на медведях

Кличка собаки и возраст	Владелец собаки	Способность				Злоба	Манера и тактика атаки	Голос	Важность	Общий балл
		5	10	10	5					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	40
«Шайтан», 1 г. 7 м.	Рыбков	3	3	3	3	3	3	3	3	15
«Соболь», 2 г.	Палкин	4	5	6	3	5	5	23		
«Туполь», 2 г.	*	2	0	0	3	0	5			
«Бобко»	Лебедкин	0	0	0	3	0	3			3
«Дуголь», 3 г.	Летемин	3	0	1	3	0	7			
«Ирма», 2 г.	Ветаутин	3	0	2	4	0	9			
«Медведь», 1 г. 3 м.	Кошков	4	2	2	4	5	18			
«Остяк», 2 г.	Каменев	1	0	0	4	0	5			
«Цап-Царап», 9 м.	Веселковский	2	0	0	3	0	5			
«Руслан», 11/2 г.	Гребнев	3	5	5	3	1	17			
«Бобко»	Ефремов	1	0	0	4	0	5			

Осенью того же 1927 г. в городском лесу были проведены Уральские областные испытания лаек на смелость и злобу<sup>1</sup>.

Участвовали 11 собак на одиночных испытаниях и 4 — на парных.

Собак заводили против ветра. Медведь (около трех лет) привязан к дереву на длинной цепи. Место для испытаний выбрано около каменоломни, значительно затрудняющее атаку собак по медведю, что сильно отозвалось на работе некоторых собак, испытанных в более благоприятной обстановке 19 октября.

Собакам в свободном состоянии предоставлялось причуять или разглядеть медведя, проявить свою работу без хозяина, а затем в его присутствии. Владельцам не разрешалось переходить установленную черту.

Получили награды: № 6 — «Кордон» Парамонова, при 30 баллах: 1) серебряную медаль Всекохотовца, 2) почетный диплом его же, 3) диплом II степени Свердловского кооперативного т-ва охотничего собаководства, 4) ценный приз тов. Далматова за лучшую лайку по злобе на медведя и 5) 1-й ценный приз Свердловского кооперативного т-ва охотников.

№ 8 — «Шагистый» Мякоткина, при 24 баллах: 1) диплом III степени Свердловского кооперативного т-ва охотничего собаководства и 2) 2-й ценный приз Свердловского т-ва охотников.

Как видно из ниже приведенной таблицы, большинство собак не проявили интереса к медведю и оказались недостаточно смелыми. Трудные, но вполне естественные условия местности и запрещение владельцам злоупотреблять правом очень близкого подхода к медведю сильно понизили многих испытанных собак, как, например, «Шайтан», «Руслан», «Медведко» и др.

Вполне хорошую работу показал «Кордон» Парамонова. Смел, достаточно злобен и взял, выносяв в атаке, которую ведет удовлетворительно, давая резкие хватки за гачи. Злоупотребляет атакой с фронта; голос слабоват. Энергичен и очень увертлив.

Удовлетворительную работу показал «Шагистый» Мякоткина. Смел, но недостаточно злобен, взял, и обладает хорошим голосом. При плохой манере атаки с фронта хваток не давал. Работая в паре с «Бодрым», как помощник слаб; «Шагистому» в пару нужен более злобный товарищ, чем он сам.

Расценочная таблица на Уральских областных испытаниях лаек по медведю

Кличка собаки и возраст	Владелец собаки	Смелость					Манера и тактика атаки	Голос	Взлом	Общий балл
		Злоба	5	10	10	5				
1	2	3	4	5	6	7	8			
«Лепко», 2½ г.	Балтыков . . . . .	3	1	1	2	1	8			
«Бодрый», 4 г.	Мякоткин . . . . .	3	1	1	2	5	12			
«Шайтан», 1½ г.	Рабков . . . . .	2	1	2	3	0	8			
«Азан», 2 г.	Устинова . . . . .	3	1	1	4	1	10			
«Кордон», 4 г.	Парамонов . . . . .	5	7	7	3	8	30			
«Гой», 3 г.	Мякоткин . . . . .	4	3	4	4	1	16			
«Шагистый», 2 г.	Мякоткин . . . . .	4	4	4	4	8	24			
«Дуголь», 3 г.	Летемин . . . . .	3	2	2	3	0	10			
«Аза», 2½ г.	Ефремова . . . . .	0	0	0	0	0	0			
«Руслан», 1½ г.	Гребнев . . . . .	2	1	0	3	1	7			
«Медведко», 1½ г.	Кошков . . . . .	4	2	3	3	2	14			
<hr/>										
П а р м										
«Цапка» . . . . .	Каменев . . . . .	3	1	1	3	0	8			
«Остяк», 2 г.	*	*	*	1	0	0	2	0	3	
«Шагистый», 2 г.	Мякоткин . . . . .	4	4	4	4	8	24			
«Бодрый», 4 г.	*	*	3	1	1	2	5	12		

Средний балл 1-й пары — 5½ и 12-й — 18.

Судьи: Ф. Ф. Крестников, Ф. П. Суханов и В. Г. Редников.

1. Отчет об уральских областных испытаниях лаек на медведя, «Уральский охотник», 1927 г., № 12.

Расценочная таблица испытаний лаек на злобу по медведю, утвержденная секцией лаечников Свердловского кооперативного товарищества охотничьего собаководства (по Ф. Ф. Крестникову)

Смелость	Злоба	Манера и тактика атаки	Голос	Взъерошность	Общий балл
1	2	3	4	5	6
5	10	10	5	10	40

Диплом I степени присуждается при общем балле не менее . . . . . 32  
 • II ► \* \* \* \* \* \* \* \* \* \* . . . . . 28  
 • III ► \* \* \* \* \* \* \* \* \* \* . . . . . 24

#### Приложение 6

#### ВЫСТАВКИ

Если проследить состав лаек на выставках, начиная с возникновения таковых (1874 г.), то нельзя не обратить внимание, что на большинстве московских выставок этот отдел был представлен крайне слабо как в количественном, так и в качественном отношении. В среднем выводилось на ринг не более десятка собак, из которых не менее половины было сомнительной породности и никогда не бывало в работе. Правда, на некоторых единичных выставках, как, например, московской юбилейной бывши. Имп. об-ва правильной охоты в 1898 г., было представлено 35 собак высокого класса.

Была представлена также прекрасная группа зверовых собак А. А. Ширинского-Шахматова (27 собак).

Небольшой, но довольно хороший класс собак бывал на выставках Общества акклиматизации животных и растений, на которых мне приходилось судить этот отдел, но опять-таки, из рапорточеским владельцами, лучшие экземпляры, оказывалось, не были использованы в лесу.

В большинстве случаев на московских выставках судейство попадало не специальному по этой породе, а передавалось добавочно кому-либо из судей промысловых пород, не всегда в лайках компетентных. Если взять каталог VIII очередной выставки Московского об-ва охоты 1907 г., то судьи по лайке в нем не значатся.

На петроградских выставках в те времена класс лаек был сильнее благодаря большой возможности поблизости использовать эту породу на охоте. Типичные экземпляры показывались питомниками Подороги и Маламы. На III выставке Общес-

тва ППДОС и ВВО<sup>1</sup> в 1906 г. было 22 собаки. На VIII выставке того же общества в 1911 г. участвовало 27 собак, а на X юбилейной петербургской выставке отдела кровного собаководства Общества ППДОС и ВВО в 1913 г. было показано 25 собак и, кроме того, питомник Подороги был представлен пятнацатью ламутскими собаками. Примерно, такое же количество было и на XII выставке того же отдела в 1914 г. Судили тогда такие знатные северной собаки, как Дмитриева-Сулами и Подорога. Необходимо отметить, что экспонаты этого отдела, за редким, единственным исключением, принадлежали городским охотникам, и собаки настоящих промысловиков в то время на выставках отсутствовали. Причиной этому были большие материальные затраты, связанные с доставкой собак, а также незначительные призы, получаемые то время на выставках данной породой.

При советской власти картина резко изменилась. Ввиду большой роли северной собаки в деле заготовки пушнины последней уделяется наибольшее внимание из всех охотничьих пород, и наиболее ценные призы предлагаются в данный отдел. Правда, поощрения в первые годы после революции на выставках проводились все еще под углом прежних традиций в виде различных серебряных кубков, солонок и всяких рода вазочек, что, естественно, не могло служить стимулом привлечения на выставку промысловиков из далеких мест. Примерно, с 1927—1928 г. поощрения стали выдаваться или денежными суммами, или же охотприпасами. Этот способ премирования, естественно, внес оживление для выставок, на которых стали уже показываться не только собаки городских охотников, но и экземпляры, привозимые из довольно отдаленных северных районов.

Из столичных выставок лучшие лайки показывались на ленинградских. Количественный состав собак, начиная с 1 выставки 1923 г., организованной Ленсоковом охотников, и по 1934 г. включительно выражается в следующих цифрах:

На I выставке осенней 1923 г. . . . .	10 собак
• II ► * весеннеей 1934 г. . . . .	24 *
• III ► осеннеей 1924 г. . . . .	32 *
• IV ► весеннеей 1925 г. . . . .	35 *
• V ► осеннеей 1925 г. . . . .	39 *
• VI ► весеннеей 1926 г. . . . .	37 *
• VII ► осеннеей 1926 г. . . . .	60 *
• VIII ► весеннеей 1927 г. . . . .	18 *
• IX ► осеннеей 1927 г. . . . .	30 *
• X ► весеннеей 1928 г. . . . .	26 *
• XII ► * 1929 г. . . . .	29 *

<sup>1</sup> Общества поощрения полевых достоинств охотничьих собак и всех видов охоты.

► XIII	► осенний 1929 г.	34	►
► XIV	► весенний 1930 г.	22	►
► I Лен. о-ва кр. собак. 1931 г.		15	►
► II	► ► ► 1932 г.	41	►
► III	► ► ► 1933 г.	20	►
► IV	► ► ► 1934 г.	79	►
► V	► ► ► 1935 г.	56	►

Эти цифры свидетельствуют о достаточной устойчивости данной породы. При судействе на девяти ленинградских выставках (в период 1925—1930 гг.) мне пришлось близко ознакомиться



17. „Хессу“ Г. А. Ливеровского

с состоянием этой породы. На ленинградских выставках преобладал тип зырянской и современной карельской лайки, но изредка показывались и недурные неенецкие и вогульские собаки.

На всех без исключения выставках наблюдалось как качественное, так и, в особенности, количественное превосходство кобелей над суками. Общий же качественный уровень на всех выставках можно признать выше среднего. Легкую победу на целом ряде ленинградских выставок одержал типичный представитель зырянской лайки — желто-серый кобель «Хессу» Г. А. Ливеровского (рис. 17). Из сук обращала на себя внимание зырянская сука того же владельца «Айно», занимавшая на

многих выставках одно из лучших мест. Благодаря правильной постановке работы секции лаек Ленинградского областного общества кровного собаководства за последние годы материал еще улучшился, и появился целый ряд интересных сук. На IV очередной выставке ЛООСК в 1934 г. черно-бурая сука «Нера» ЛООСК проходит на лучшую подружейную собаку выставки (рис. 18), а на V выставке в 1935 г. первенство с золотой медалью досталось ржему с белым кобелю «Джою» Балабановича, при довольно высоком составе собак открытого класса.

На ленинградских выставках, организуемых ЛООСК с 1932 г., судейство проводится профессором Н. А. Смирновым. Подлежа-



18. „Нера“ Ленинградского о-ва кровного собаководства

ющие экспертизы собаки разделяются на 5 типов: зверовой, промысловой, ездовой, оленегонный и переходный. Расценка каждого типа собак производится отдельно.

Нельзя не отметить более слабый уровень собак на московских выставках, чем на ленинградских. Это связано, по всей вероятности, с отсутствием под самой Москвой лесных угодий, удобных для охоты с лайкой.

Количественный состав собак, начиная с I выставки московской 1923 г., таков:

1 Ленинградское областное о-во кровного собаководства.

На I Московской	в 1923 г.	2 собаки
• II Всероссийской в 1924 г.	3	*
• I      »      в 1925 г.	12	*
• III Московской в 1926 г.	6	*
• II Всероссийской 1927 г.	8	*
• IV Московской в 1927 г.	8	*
• I Всесоюзной в 1928 г.	16	*
• V Московской в 1928 г.	10	*
• III Всероссийской в 1929 г.	28	*
• I Моск. обл.	18	*
• II      »      в 1932 г.	11	*
• III      »      в 1933 г.	16	*
• IV      »      в 1934 г.	12	*
• V      »      в 1935 г.	22	*
• I Всесоюз. ВСФК в 1935 г.	37	*

Из приведенных цифр видно, что в среднем на московских выставках показывалось 10—15 собак, и только на единичных выставках, где 50 проц. собак было привозных, как, например, на III всероссийской выставке, число собак представлено было вдвое больше. Общий качественный уровень почты на всех выставках был невысок, и только с привозом собак иностранных, в особенности с Урала, он значительно повысился.

В период 1925—1934 гг. на целом ряде московских выставок на первых местах среди сук выделялась исключительно типичная белая вогульская сука «Белка» питомника Всекохтссоюза, затем передешедшая в питомники ЦС ВВОО (см. отчет I всероссийской выставки, на стр. 111). Одновременно с «Белкой» выставлялся серый типичный остицкий кобель «Мишак» того же питомника и также проходивший с хорошей расценкой.

Составившаяся 15—18 ноября 1935 г. в Москве I всесоюзная выставка собак ВСФК, на которой мне пришлось судить, собрала на рингах очень интересный племенной материал по всем охотничьим породам собак. Отдел лаек оказался также довольно интересным, и особенно ценным было то, что в данном отделе было показано много иностранных собак, доставленных из отдаленных охотничьих районов. Всего было представлено на ринг 37 собак (Ленинград — 14, Москва — 13, Свердловск — 4, Ярославль — 2, Коломна — 1, Иркутск — 1, Уфа — 1, Калинин — 1). Право записи на выставку имели лишь собаки, имевшие ранее на выставке награду не ниже малой серебряной медали, или диплом на полевой пробе.

Как на большое достижение по данной породе необходимо указать на большой процент собак (10 собак), участвовавших в классе полевых победителей, причем большинство из них было хорошего экстерьера и заняло высокие места по открытому классу.

Наиболее высоким был открытый класс кобелей. Из 13-ти собак 2 прошли на золотую медаль, 6 — на большую серебряную и 4 — на малую серебряную медаль. Первое место с золотой медалью занял типичный остицкий кобель «Ульф» (Иркутск), с прекрасной сухой головой, хорошим, энергичным ухом, при общей правильной сложке. Второе место с той же наградой занял крупный, с хорошим костяком, звероватого типа карельский кобель «Байкал» (Ленинград) и он же по классу полевых победителей прошел на первое место.



19. «Ульф» И. И. Вахрушева  
(на V Московской областной выставке — золотая медаль)

Открытый класс сук оказался довольно хорошошим по общему своему уровню, но все же слабее кобелей. Из 8 сук 7 прошли на большую серебряную медаль и 1 — на малую серебряную.

Занявшие первые места суки «Руми» (Ярославль), имеющая кровь остицкой лайки, и «Вега» (Ленинград), ближе по типу к вогульской лайке, хорошей общей сложки и энергичны в движениях. Из 5 полевых победителей первенство с золотой медалью досталось суке «Нерея» (Ленинград).

Эта выставка показала довольно хороший материал по данной породе, но все же она не смогла принести собак из целого ряда таких крупных северных центров, как Архангельск, Новосибирск, Тобольск и др., и не дала представительства различных разновидностей лаек во всесоюзном масштабе.

На первых двух московских и I всероссийской (см. отчет, стр. 111) выставках судил один из самых авторитетных знатоков северной собаки — А. А. Ширинский-Шихматов, мне же пришлось работать с ним в качестве ассистента и получить от него очень много ценных указаний, касающихся экспертизы данной породы. На всех же последующих московских выставках за его болезнью судейство перешло ко мне. Как главные недостатки приходилось отмечать: малый рост, распущенность лапы, вялое ухо и отсутствие ярко выраженной типичности.

Большой по своему составу класс лаек (40—60 собак) приходилось видеть на уральских областных выставках в Свердловске. В отношении разновидностей лаек лишь попадались единичные экземпляры с ярко выраженным типом остицкой, вогульской или зырянской собаки. Наибольший же процент собак был смешанного вогуло-зырянского-остицкого типа (см. стандарт уральской лайки). Постоянны судья на всех уральских выставках и выводках по отделу лаек, большой знаток зверевой работы собак, Ф. Ф. Крестинский, придает большое значение росту, мощности костика, мускулатуре и общему зверовому виду собаки. Как собака, по местным условиям наиболее пригодная для охоты, лайка на Урале составляет самую распространенную из всех охотничьих пород, и вполне естественно, что на всех выставках и выводках она занимает доминирующую место. Довольно хороший отбор из 20 собак был представлен на краевой выставке в Архангельске в 1934 г. Преобладали собаки зырянские и несколько типичных неизвестных.

Единичные типичные экземпляры показывались на выставках в Перми, а в Тобольске встречались хорошей сложки зверевые экземпляры.

На вологодских выставках при достаточном количестве собак (25—30) большой процент оказывался совершенно непородными. Класс из 20—30 собак приходилось видеть на выставках Вятки, Ярославля, Костромы и Иванова. Более или менее типичных экземпляров (преобладала зырянская) оказывалось на этих выставках, по обыкновению, не более двух, трех, а в остальных нередко проглядывали признаки другой какой-либо разновидности, а иногда и примесь посторонней крови.

Как общий минус большинства собак, показанных на выставках, упорно подчеркивается измельчение роста, который в среднем колеблется между 45—50 см, и бедность костика, а главное — отсутствие ярко выраженного типа.

Примерно до 1928 г. этот отбор подлежал экспертизе совместно без разбивки на какие-либо группы. Несомненно, что такая экспертиза нередко ставила в большое затруднение судью при сравнении собак охотничьих, например, с оленегонными. Примерно с 1928 г. ленинградская секция приняла мое предложение делить разбивку всех подлежащих экспертизе собак на две группы: 1-я — охотничьих (зверевых и промысловых) и 2-я — не-

охотничьих (ездовых и оленегонных). Этот метод судейства стал применяться и на большинстве других выставок.

При судействе очень важно для правильного ведения породы установить, к какой разновидности северных собак наиболее подходит по своему типу тот или другой экземпляр. Ввиду отсутствия какой-либо плавномерности взюк лаек на севере и часто встречающейся большой мешанины среди этой породы это — дело нелегкое, и требуется, чтобы судья был хорошо компетентен во всех сохранившихся до настоящего времени разновидностях северной собаки.

А. А. Ширинский-Шихматов в своих выставочных отчетах всегда подчеркивал тех собак, которые оказывались особенно типичными для той или другой разновидности (см. ниже, из отчета I-й Всероссийской выставки собак).

Выставки и выводки для правильного ведения породы лаек ввиду значительной засоренности породы и недостаточной разработанности ее стандартов, играют большую роль, но требуют со стороны судейского состава осторожного подхода и знания «северной собаки». Особенно полезна регулярная организация целой сети выводок на коренных местах распространения северной собаки — на нашем севере — с попутным проведением лекций-собеседований по вопросам правильного подбора производителей, отбора щенят, ухода за щенкой сукой и щенками, недопустимости кастрации кобелей, рекомендации популярной литературы по различным вопросам кровного собачеводства.

#### ИЗ ОТЧЕТА I ВСЕРОССИЙСКОЙ ВЫСТАВКИ СОБАК ВСЕКОХОТСОЮЗА 1925 г. ПО ОТДЕЛУ ЛАЕК

(судья А. А. Ширинский-Шихматов)

Первой Всероссийской выставке за 8 лет существования Советской республики удалось събрать свыше полутора десятков северных собак.

Отрадно при этом отметить появление нескольких хороших сук, найти и приобрести которых у инородцев было всегда трудно.

Начну с класса кобелей.

1) В текущем году, как и в прошлом, первое место осталось за № 60, кобелем «Рыльфом», отчет о котором дан в прошлом году на выставке Губернского союза. Прибавляю, что у Рыльфа благодаря отсутствию свободного широкого движения и охотничьей практики развивается некоторого рода анатомия, излишняя упитанность и несколько ослабла против прошлого года энергия в постановке и движении ушей. Кобель, обладая отличной мускулатурой, выиграл бы в общем виде, если бы ему была дана возможность жить и работать в деревне, а не прозябать в городе.

Номеру 69, оставшемуся в отделе первым, присуждается золотой диплом на золотую медаль и призы №№ 1, 6 и 8.

2) Диплом на золотую медаль и приз № 2 впоследствии заслужил хороший остицкий кобель 2 лет «Лысок» (по каталогу № 723). Он возвышает собой

несколько экземпляров остицких лаек, прибывающих из Новониколаевска и принадлежащих местному военному птичнику.

Кобель типичен своим общим складом, окрасом, превосходной головой, правильно посаженным ухом, хорошими глазами, при хорошем же косом прорезе их.

Кобель чуть слаб костяком, и у него несколько узка грудь.

Остицкая лайка вообще легче южнокарельской, ногульской и зырянской лайки, тем не менее, этой легкости имеется предел.

Я хотел бы, кроме того, чтобы плечи «Лысака» были одеты пышнее. Эта пышность у коренной остицкой лайки должна быть очень относительной. Так называемый хомут должен быть выражен лишь намеком и всегда выражается беднее, чем у других разновидностей. Повторю, «Лысак» — хороший типичный экземпляр остицкой лайки, и от него стоит вести породу, подобрав ему с хорошим костяком и грудью суку.

Остицкая лайка идет лучше всех общин по птице и зеленому зверю и менее охотно — по крауному.

Безуоконненый экземпляр остицкой лайки изображен в юбилейном альбоме бывшего Императорского Общества размножения охотничих и промысловых животных и правильной охоты. Экземпляр этот отобран из нескольких сотен остицких собак, осмотренных мною по среднему течению р. Оби, близ Березова и по Лаптевскому протоку. Остики населяют берега целого ряда рек. По этим рекам легче всего проникают на барах и подкатах собаки других кровей, засаривая и искашан местную. Вот почему особенно желательно, чтобы, имея хорошего производителя, Новониколаевский питомник повел бы остицкую, придерживаясь строго коренного типа и не увлекаясь помесями.

3) Кобель «Грозный» (по каталогу № 66), 2 лет, вывозная из Обдорска. Появление «Грозного» не только на выставке, но и в питомнике Всесоюзного союза дает хорошую иллюстрацию к высказанному в начале отчета, что отдавленность местности далеко не всегда служит гарантой получить очень хороший экземпляр для питомника. Вспомним, что Обдорск лежит на мочегой задней артерии р. Оби и что уже 30 лет назад живущие охотники, посещавшие Обдорск, удивлялись тому месиву, которым он уже тогда был перенесен. Вспомним, что по водным магистралиам обычно распространяются все эпизоотии и что Обь, к несчастью, не раз попытала, что значит появление какой-либо новой болезни. Пропадали сотни отличных собак и, за нежинением лучшего, заменялись тем образом, который привыкал с юга.

У «Грозного» — грубая, недостаточно типичная голова, приблизительно слишком длинный хвост и нежелательный рыжий окрас, совершивший не допустимый в питомнике, роль которого — поддерживать исключительно чистую породу.

Рыжий окрас — и то более погашенный, серо-рыжий — допустим в финно-карельской и остицкой лайке, но не имеет места среди типичных собак Вайгача, Обдорского или Березовского округов.

Сейчас это уже особая порода, но защищавшая, несомненно, из недр той же семьи северной собаки. Может быть, «Грозный» хорош в лесу, на дике,

у него хорошая кободка, костяк, имеется запас энергии, хороши ноги, достаточно мускулатура и хорошо распределена поясница.

Диплом на большую серебряную медаль.

4) «Мишка», кобель 11 месяцев (по каталогу № 73).

«Мишка» — остицкая лайка хорошего, окраса с отливом головой. Кобель еще не сложился (лайка складывается в 1½ годам) и плохо держит хвост.

У кобеля, как последствие чумы, несколько нарушено движение задних ног, и он вообще беден костяком. Если умело держать собаку, то через год, сложившись и излечив последствия чумы, «Мишка» может занять хорошее место.

Диплом на малую серебряную медаль.

5) «Тоби» — кобель желто-серый (по каталогу № 76).

Тяжелая, сырья голова с плохим лбом. Короткий при плохой посадке хвост. Хороши окрас, колодка, ноги, костяк и общий склад, за исключением, повторяю, головы и хвоста.

Диплом на малую серебряную медаль.

6) «Соня», кобель 2 лет. Новониколаевский военный питомник (по дополнительному каталогу № 72).

Остицкая лайка, значительно уступающая «Лысаку». «Соня» хорошо сложена, хорошо одета (кроме плеч) и окрашена, но у него коротка голова, бараньи лб, неприятен отход профиля и прям разрез глаз.

Диплом на малую серебряную медаль.

7) «Пушок», кобель 6 лет (по каталогу № 70).

Хорошо, правильна одетый экземпляр хорошего окраса. Раскоряжен, тяжела и не по росту голова, порочен шестью задних ног. Прямой прорез глаз.

Диплом на малую серебряную медаль.

## КЛАСС СУК

8) «Белка», сука белая, 10 месяцев, вывозная из Обдорска (по каталогу № 68).

Вогульская типичная сука с прекрасной головой и правильно расположенной шерстью. Сука еще не сложилась — она пока бедновата костяком. Во всяком случае, «Белка» может стать хорошей производительницей, несмотря на ее несколько малый рост, который очень досаден. Крыть ее нужно только белым же югулом, но отнюдь же «Грозным» — кобелем того же питомника, что и «Белка». Она вполне достойна диплома на большую серебряную медаль, и ей же присуждаю я и приз № 7 Госторга.

9) «Муму», сука (осенняя). Много крови и якунки лайки, у нее безупречные голова, глаз и уши. «Муму» отличично сложена и, несмотря на 5-е щенение, сохранила и спину и ноги.

«Муму» красива по окрасу. Ее недостатки — это несколько тяжелый распущенность хвоста (у сук весьма часто результат нескольких щенений) и недостаточно одеты плечи. Она является лучшей лайкой (сукой) выставки, почему, кроме диплома на большую серебряную медаль, я присуждаю ей же и приз № 5 — диплом II степени Всесоюзной выставки «лучшей лайке».

10) «Селеня», сука 8 месяцев, вывозная из Якутской республики (по каталогу № 76). Сука обладает хорошими головой, грудью, спиной и ребрами.

ром — качествами, из которых голова у лаек часто передается сукой по темству. Ее недостатки: нетипичный окрас, бедность псовином по переду и плохо посаженный хвост. Диплом на большую серебряную медаль и премия № 4, серебряную медаль Всесоюзного кружка.

11) «Бутя», сука остицкая, мелковата, но пропорционально сложена, хорошего окраса и обладает хорошими головой, ухом и глазами. Жаль, что она несколько коротка. Диплом на большую серебряную медаль.

12) По дополнительному каталогу № 846, кобель 7 лет «Сомка», Кобель отлично сложен, с недурной, кроме лба, головой, хорошими ухом и глазом.

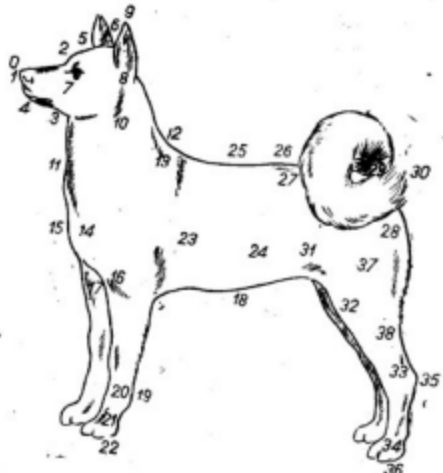
«Сомка» богат костью. У него хороши грудь и прочно, хорошо сохранившиеся ноги. Он хорошо одет, кроме плеч; и недурно окрашен. «Сомка» имеет в себе много крови юголусских лаек.

Такой кобель должен быть толковой звериной собакой. Я покрыл бы им «Белку» — юголусскую, сукну питомника Всесоюзного кружка.

Диплом на большую серебряную медаль.

#### Приложение 7

#### НАЗВАНИЯ ЧАСТЕЙ ТЕЛА СОБАКИ



20. Схема лайки для названий частей тела

0	— чутые (вушек)	24	— ложные ребра
1	— ноздри	15—25	— спина (до начала ложных ребер)
2	— перелом		— почки (почки) от начала ложных ребер до тазобедренной кости
0—2	— длина морды (щипцы)	25—25	
0—2—3—4	— морда (щипцы)		
2—5	— лоб		
6	— сокомок	26—29	— крестец
5—6	— темя	27	— москлик
2—6	— черепная коробка (длина черепной коробки)	28	— вертлюг (седалищная кость — седалищный бугор)
2	— скуда		— тазовая кость
8—9	— ухо	27—28	— хвост
10	— шея (6—12 длина шеи)	29—30	— вах
11	— передняя часть шеи	31	— колено
12	— щокла	32	— бедро
13—14	— плечо (лопатка) лапина плеча	32—33	— голень
14—16	— плечевая кость	35	— пятка
15	— грудная кость	33—35	— скакательный сустав
16	— локоть	35—36	— пазуха
15—17	— передняя часть груди	34—36	— пальцы
17—18	— нижняя часть груди	12—25	— 26—29 — хребет
16—20	— предплечье	37	— «черные мыса» — мышцы на бедре
16—19	— задняя сторона ноги	35—38	— тетива (ахиллесово сухожилье)
20—21	— бабка (запястье)		
21—22	— пальцы (ланы)		
23	— бок (ребра)		

#### Приложение 8

#### ПРОМЕРЫ ЛАЕК

Таблицы промеров лаек предлагались очень многими. Некоторые из этих таблиц имели по несколько десятков промеров.

Приводя ниже некоторые из наиболее используемых таблиц промеров, мы подробно остановимся на той таблице промеров, которая много лет применяется в Москве.

Для пользы дела в будущем необходимо, чтобы таблица промеров была единой, утвержденной сектором собаки КОДЖ Академии Наук ССР или Всесоюзной секцией кровного собаководства ВСФК.

1 Комиссия по происхождению, эволюции и породообразованию домашних животных при президиуме Академии Наук.

1. Таблица А. А. Ширинского-Шихматова

Высота	
Длина шеи	2
Грудь	3
Объем груди	4
Окружность груди	5
Обхват груди	6
Длина хвоста	7
Длина передней ноги	8
Длина хвоста	9
Длина задней ноги	10
Высота в холке	11
Высота крестца	12

2. Таблица Свердловской секции ласек (ф. Ф. Крестникова)

Длина головы	
Длина шеи	2
Грудь	3
Окружность груди	4
Окружность шеи	5
Обхват груди	6
Длина ходильных конечностей	7
Длина шеи (горда)	8
Местоименное	9
Широкое	10
Скуловые	11
В щеках	
Обхват ушей	12

3. Таблица Ленинградской секции ласек (ЛООКС)

Р о с т	П о з в о н о ч н и к	Г о л о в а
Холке		
Крестце		
Рабочая часть позвоночника		
Шея		
Хвост		
Длина головы		
Длина шеи (горда)		
Местоименное		
Широкое		
Скуловые		
В щеках		
Обхват ушей		

Высота	
Длина шеи	1
Грудь	2
Объем груди	3
Окружность груди	4
Обхват груди	5
Ширина груди	6
Длина хвоста	7
Ширина хвоста	8
Длина уха	9
Ширина между основанием ушей	10
Длина головы	11
Ширина головы	12

Конечности	К о л о д к а	Обхват кости
Промер: лодыжка — колено		
Промер по верхним конечностям		
Длина ходильных конечностей		
Обхват груди		
Обхват в пальцах		
В пальцах	Ширина	
В крестце		
На запястье		
На скакательном суставе		

Обхват у основания конечности (корда)

Передние конечности

Задние

Промер по верхним конечностям

Пример по верхним конечностям: запястье — колено

Пример холка — лодыжка

Пример по верхним конечностям: лодыжка — подколенка

Бедро

Голень

Пример по верхним конечностям: скакательный сустав — голень

4. Таблица Московской секции лаек (СОК МОСФК)

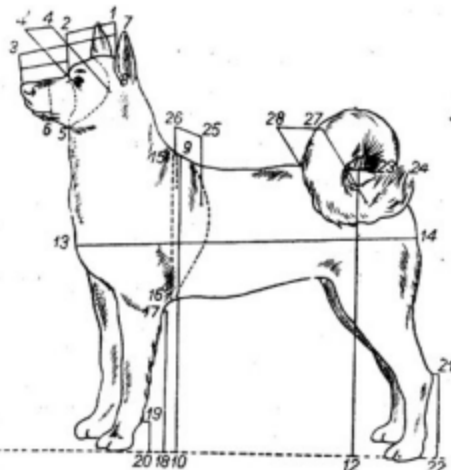
Данна			Ширина в скузах			Глазное сужение			Расстояние между ушами			Глубина груди у локотков			Ширина			Окружность горла				
Головы	Лба	Шея	4	5	6	7	8	9	10	Груди	Таза	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1	2	3																				
Ширина у перегородки	Ширина у клювиков	Длина уха	Обхват груди у локотков	Колодки	Длинни	Передней ноги	Пазанка передней ноги.	Пазанка задней ноги.	Хвост	Высота в холке	Высота в крестце											

А. Промеры, производимые мерным циркулем

1. Длина головы (от соколка до конца чутья — 1—3 см нумерацию рисунка лайки).
2. Длина лба (от соколка до линии, соединяющей внутренние углы глаз — 1—2).
3. Длина щипца (от линии, соединяющей внутренние углы глаз, до конца чутья — 2—3).
4. Скуловая ширина (наибольшая в скуловых дугах — 4—4').
5. Глазное сужение (между внутренними углами глаз).
6. Расстояние между ушами (в настороженном состоянии).
7. Глубина груди у локотков — 15—16.
8. Ширина груди — 25—26.
9. Ширина таза (в наружных выступах тазобедренных суставов) 27—28).

Б. Санти-с рово: лентой

10. 1. Окружность головы (спереди ушей — пунктирная линия — 5).
11. 2. Окружность щипца (у основания после перелома угла — пунктирная линия — 2—5).
12. 3. Окружность щипца в клювиках — пунктирная линия — 6).
13. 4. Длина уха (от основания до его конца).
14. 5. Обхват груди у локотков (пунктирная линия — 16).
15. 6. Длина колодки (от плечевого выступа до седалищного



21. Силузт лайки для проведения обмеров

- бугра — 13—14). Этот промер вернее производить мерной палкой с двумя скользящими штангами.
16. 7. Длина передней ноги (от пальцев (пола) до локтя — 17—18).
  17. 8. Длина пазанка передней ноги (от запястья до пола — 19—20).
  18. 9. Длина пазанка задней ноги (от скакательного сустава до пола — 21—22).
  19. 10. Длина хвоста (от основания до последнего позвонка — 23—24).

### В. Мерной палкой

20. 1. Высота в холке — 9—10.

21. 2. Высота в крестце — 11—12.

Для промеров нужно иметь следующий несложный инструмент: 1) кронциркуль, 2) мерную палку и 3) сантиметровую ленту.

При промере следует для ускорения произвести подряд все промеры, указанные для одного инструмента, затем для второго и, наконец, для третьего. В таком порядке и составлена таблица.

Собаку следует ставить на ровном месте при определении всех измерений от пола.

Измерения головы лучше производить сзади со стороны ушей.

Приступая к обмеру, рекомендуется узнать у хозяина, злобная ли его собака, и обязательно производить промеры в его присутствии.

### КАРТОЧКА ОБМЕРОВ (ПО Д. Д. ГОТУ)

Всех желающих подробно ознакомиться с обмерами собак и их значением для развития кровного собачеводства я отсылаю к прекрасно составленному труду Д. Д. Готта «Обмеры и оценка экстерьера собак» (изд. КОИЗа, 1935 г., Москва), из которого мною взята рекомендуемая им следующая карточка обмеров:

№	Порода:	Окрас	Пол
		Кличка: «	* ВРКС №
Родил	193...г. от		
Заводчик	Владелец		

Премирован:	на полевых испытаниях
	на выставках

Группа	Литер	Наименование обмера	В см	В %	Показатели порочности	Оценка
I	A	Рост в плечах . . . . .	—	100	—	—

II-Корпус	Б	Высота в московках . . . . .				
	В	Высота до основания хвоста . . . . .				
	Г	Длина от холки до основания хвоста . . . . .				
	Д	Длина шеи . . . . .				
	Е	Длина хвоста . . . . .				
	Ж	Глубина грудной клетки . . . . .				
	З	Ширина груди свереди . . . . .				
	И	Ширина в ребрах . . . . .				
	К	Ширина поясницы . . . . .				

Группа	Литер	Наименование обмера		В см	В %	Показатели порочности	Оценка
		III - Голова	IV - Конечности				
	Л	Длина головы . . . . .					
	М	Длина морды . . . . .					
	Н	Ширина черепа . . . . .					
	О	Окружность морды у перелома . . . . .					
	П	Окружность морды посередине . . . . .					
	Р	Длина уха . . . . .					
	С	Расстояние между лопатками . . . . .					
	Т	Длина лопатки (плеча) . . . . .					
	У	Длина пяничной kostи . . . . .					
	Ф	Длина передней ноги до локтя . . . . .					
	Х	Окружность передней ноги у локтя . . . . .					
	Ц	Окружность ляжек . . . . .					
	Ч	Длина пазанки . . . . .					
	Ш	Длина крестца . . . . .					
	Щ	Длина бедра . . . . .					
	Ю	Длина голени . . . . .					

Общий вид и стиль . . . . . очков	Суммарный показатель порочности . . . . . очков
Движения . . . . . очков	Вес = . . . . . кг.
Окрас и псовина . . . . . очков	

Обмер произведен: 193...г. Подпись:

Приложение 3

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ВЕДЕНИЮ ПОДСОБНОЙ КНИГИ КО РОДОСЛОВНОЙ (ПКР)

(Принято подсекцией лаек СКС Пром. Кооп. Т-ва «Московский охотник»  
22 июля 1931 г.)

1. а) Цель подсобной книги к родословной (сокращенно ПКР) — дать лайке неизвестного происхождения официальный

документ, удостоверяющий ее породность, а главным образом при последующей регистрации щенков от записанной в ПКР лайки дать документ, удостоверяющий происхождение щенка.

Таким образом, постепенно появится возможность установить отцов, дедов, прадедов и т. д., т. е. того количества поколений, при наличии которого, согласно постановлению 1-го Кинологического съезда, лайка может быть занесена во «Всесоюзную родословную книгу собак» (ВРКС).

6) С другой стороны, ПКР является племенной книгой подсекции, позволяющей вести селекционную работу с наличными материалом подсекции.

2. В подсобной книге к родословной подлежат регистрации все лайки, признанные экспертизой следущих лиц породными.

3. Породными лайками считаются собаки, имеющие дипломы с выставок или удостоверение Бюро подсекции лаек о проведенной экспертизе.

4. В подсобной книге к родословной регистрируются также и лайки, имеющие родословную (записанные в ВРКС).

5. Всем записанным в ПКР лайкам, по желанию владельца, выдается за подпись председателя Бюро подсекции и скрепленная печатью выписка из книги, которая служит официальным документом о породности собаки.

6. Запись в ПКР родителей, дедов, прадедов данной собаки производится лишь на основании документов, удостоверяющих это, после рассмотрения и постановления Бюро подсекции.

Примечание: 1. Документами могут служить удостоверения за-водчика, скрепленные охотничьими или администрающими органами.

2. Удостоверения и выписки охотногородских организаций из родословных книг с регистрацией вязок, щенения и т. п.

7. После установления надлежащего количества колен, необходимых по постановлению 1-го Кинологического съезда для записи в ВРКС, подсекция лаек выдает выписку из ПКР, на основании которой данная собака и вносится в Всесоюзную родословную книгу собак (ВРКС).

8. Подсобная книга к родословной хранится у председателя подсекции или секретаря или же в другом месте, каждый раз по постановлению Бюро.

9. Записи в ПКР производят председатель или секретарь подсекции или же кто-либо из членов Бюро.

10. Записи производятся по рубрикам, принятым Бюро подсекции и утвержденным общим собранием (см. форму подсобной книги, стр. 124).

11. Установленная форма граф книги по мере необходимости может изменяться и дополняться постановлением Бюро подсекции, утвержденным общим собранием.

12. Настоящая подсобная к родословной книга (ПКР) содержит..... пронумерованных страниц в разворот.

#### Перечень сведений о лайке, заносимых в ПКР

1. Дата записи.
2. Номер записи (в числителе — порядковый номер ПКР, в знаменателе — номер ВРКС, если собака туда внесена).
3. Кличка собаки.
4. Пол.
5. Окрас.
6. Разновидность (остяцкая, вогульская, зирянская, карельская и т. д.).
7. Особые отличительные приметы (прибывающие пальцы, воспражденное ухо, клеймо или татуировка и т. д.).
8. Когда родилась.
9. Место рождения (откуда вывезена).
10. Заводчик и адрес.
11. Владелец и адрес.
12. Полевые пробы (где, когда, кто судил, награда).
13. Выставки (где, когда, кто судил, награда).
14. Родословная (родители, деды, прадеды и т. д., номер ПКР каждого, если туда записаны, или фамилия владельца).
15. Куда выбыла собака и другие отметки, связанные с этим (продана, кому и адрес, украдена, сбежала). Отметка о смерти (когда, причина смерти).

#### Прочие сведения о собаке

16. Номер фотографии собаки в альбоме подсекции.
17. Номер карточки промеров.
18. Номер индивидуальной (личной) карточки.
19. В язк и: а) для кобеля: с какого сукой — номер ПКР, год, месяц, число, номер регистрации вязки;
- б) для суки: с каким кобелем — номер ПКР, год, месяц, число, номер регистрации вязки.
20. Результаты щенения (когда, сколько щенят, пол, номер акта осмотра помета).
21. Судьба помета (кому (адрес) отданы щенки из тех, которые не записаны в ПКР).
22. Гибель щенят (выбраковка, причины гибели, в каком возрасте).
23. Болезни собаки и какие (когда, продолжительность, чума, накожные и т. д., исход болезни).
24. Рабочие качества (группа по преимущественному применению: бельчаница, глухарятница, утятница; универсальная —��акую предпочитает личь).
25. Полная балльная расценка рабочих качеств каждого испытания собаки и по каждому объекту испытаний (белка, утка, барсук, медведь).

## Форма подсобной родо-

## новной книги (ПРК)

№ записи	Кличка: «Соболь»	Куда вымыла собака и другие примечания		
21	Пол: кобель	Примечания:		
	Окрас: серый			
27/VIII	Разновидность: зырянская			
1934 г.	Когда родилась: 2 марта 1933 г.			
	Место рождения: г. Москва			
Заводчик и адрес: Иванов, С. И., Москва, ул. Горького, д. № 20, кв. 6				
Владелец и адрес: Сергеев, С. А.—ст. Кусково, Сев. ж. д., Вокзальная ул., д. № 5, кв. 3				
Особые приметы: На правой задней ноге «прибылой палец»				
Награды	Место и наименование	Судья	Класс	Награда
	На V областной выставке 1935 г.	Алексеев	Открытый	Малая серебряная медаль
На испытательной стации в 1934 г.	Петров Ильин Андреев		Диплом III степени	

г. Москва

27/VIII 1935 г.

Президент: (Николаев, Н. И.)

Секретарь: (Петров, С. Н.)

Родители	Деды	Прадеды	Прапрадеды	Прочие сведения о собаке (взяка и ее результаты, колич. щенков, судьба пометов и прочее)
Отец	«Волчок»	«Двойка»	«Кутя» «Липа»	Появилась 24 февраля 1935 г. с «Норой» Васильева, Н. И. Щенилась 24 апреля 1935 г. 3 кобелька + 1 сучка = 4
	«Белка»	«Канчики»	«Лыска» «Мурза»	
Мать	«Курица»	«Ангара»	«Кутиш» «Скотка»	
	«Белка»	«Ураса»	«Соболь» «Тигр»	
«Норка»	«Байка»	«Байка»	«Буско» «Тигр»	
	«Волчок»	«Волчок»	«Ямка» «Руда»	
«Зорька»	«Курица»	«Богуздак»	«Кутюра» «Милька»	
	«Вега»	«Борзой»	«Бурзак» «Мурза»	
Основание записи в ПКФ			Группа по применению и данные о работе	
Заявлено Сергеевом, С. А. от 16/VIII 1934 г.			Промысловая, по мез- кому зверю и птице	

28. Общие выводы, рекомендации вязок из наличного материала любой выставки (отмечается, какой), где собака проходила в открытом классе.

27. Какие выявлены положительные и отрицательные качества, передаваемые потомству.

28. Общие выводы, рекомендации вязок из наличного материала ПКР, что может передать потомству положительного и какие нежелательные статьи.



## ОГЛАВЛЕНИЕ

Стр...

Предисловие .....	3
Происхождение северной собаки и ее разновидности .....	5
Подбор производителей и уход за щенкой сукой и щенками .....	31
Первоначальное обучение щенка и первые выходы с ним в лес .....	39
Наживание лайки по птице и по крупному зверю .....	42
Охота по птице (боровой и водоплавающей) .....	45
Охота по мелкому пушному зверю .....	50
Охота на барсука, рысь и волку .....	56*
Охота по крупному зверю (медведь, лось) .....	59
Меры по поддержанию породы северной собаки: экспедиции, полевые пробы и испытательные станции по мелкому пушному зверю и птице ..	65
Приложения .....	80
1. Индивидуальная карточка к подворному бланку .....	89
2. Расценочные таблицы московских ленинградских полевых проб и испытательных станций по мелкому пушному зверю и птице .....	82
3. Временные правила пробы лаек по мелкому пушному зверю и птице, утвержденные Всесоюзным кинологическим советом .....	88
4. Положение о московской испытательной станции лаек .....	94
5. Испытания лаек на злобу по медведю .....	98
6. Выставки .....	104
7. Названия частей тела собаки .....	114
8. Промеры лаек .....	115
9. Инструкция по ведению подсобной книги к родословной ПКР ..	121