

# ПРОМЫСЛОВОЕ СОБАКОВОДСТВО В ЯАССР

Собака—лайка имеет огромное значение для охотничье-промысловых районов Советского Севера. При помощи ее производится охота на ряд промысловых зверей, особенно на белку, а также на такого ценного пушного зверя, как соболь. С лайкой охотятся и за крупными хищниками — волком, медведем, росомахой и рысью; за копытными — лосем, диким оленем, снежным бараном и, наконец, за разной птицей — глухарем, гусем, уткой и т. д. В тундрах Якутии, где собака используется как транспортное животное, без нее немислим об "езд пастей с целью их насторожки и осмотра. Наконец, самостоятельная охота с лайкой может производиться одновременно с осмотром самоловов, поэтому даже после широко внедрения механизации в промысел, лайка своего значения не теряет. В северозападных районах Якутии лайка частично используется для окарауливания оленьих стад.

Новейший стандарт лайки классифицирует собак этой породы, разводимых в лесной и тундровой зонах, на два типа, резко различающиеся по экстерьерным признакам и рабочим качествам.

1-й тип, волкообразный, отличается крупным ростом, мощным костяком и сильно развитыми зубами. „Из интерьерных признаков особенно характерны: злобность, драчливость, сильные охотничьи инстинкты. Не столь быстры на коротке, сколь выносливы и сильны в схватках и грузовой работе“ (Вереща-

гин Н. К.) К этому типу относятся ездовые и зверовые лайки.

2-й тип, шакалообразный, имеет меньший рост, костяк легкий, зубы мелкие, клыки высокие и тонкие, живот подтянутый. Основное назначение — использование на охоте и для окарауливания оленьих стад.

В отношении якутской лайки разработанного стандарта мы не имеем. В литературных источниках встречается довольно подробное описание наших ездовых собак, как по экстерьерным признакам, так и по рабочим качествам, но совсем отсутствует даже поверхностное описание якутской промысловой лайки, несмотря на огромное значение ее в охотничьем промысле. Изучению якутской лайки до сих пор не уделялось почти никакого внимания; ничего не сделано и в части улучшения состояния промыслового собаководства. Об этом прежде всего свидетельствует отсутствие учета промысловых и ездовых собак Якутии. Впервые такой учет, но и то неполный, произведен пушнозаготовительными организациями — Холбосом и Полярторгом, попутно с учетом промыслового снаряжения, по состоянию на 1 января 1940 г. (см. табл. на 72 стр.).

Таким образом, обеспеченность охотников промысловыми собаками крайне недостаточная, особенно в южных промысловых районах, где развит беличий промысел с помощью лайки.

По наблюдениям специалистов и литературным источникам, в Якутии встречается 4 формы лаек,

Зоны	Районы	Собак на 1 охотника
Тундровая	Булунский . . . . .	0,73
	Устьянский . . . . .	0,19
	Ляховская ПОС . . . . .	3,86
Лесо-тундровая	Жиганский . . . . .	1,18
	Саккырырский . . . . .	0,51
	Момский . . . . .	0,17
Южная промысловая	Томмотский . . . . .	0,10
	Тимптонский . . . . .	0,45
	Ленский . . . . .	0,43
Южная сельскохозяйственная	Олекминский . . . . .	0,59
	Орджоникидзевский . . . . .	0,17
	Мег.—Кангаласский . . . . .	0,08
	Амгинский . . . . .	0,13
	Чурапчинский . . . . .	0,19
	Усть—Алданский . . . . .	0,06
	Горный . . . . .	0,23
	Вилюйский . . . . .	0,83
	Верх.-Вилюйский . . . . .	0,20
	Сунтарский . . . . .	0,39

отличных по экстерьеру и рабочим качествам, в связи с чем различно и их применение.

**Ездовые собаки волкообразного типа** в своем распространении зависят от наличия большого количества кормов—рыбы, а потому и сосредоточиваются преимущественно по низовьям рек—Лены, Яны, Индигирки, Колымы, Оленька и Анабара. Отличаясь хорошими ездовыми качествами, собаки Севера Якутии считаются лучшими в Советском Союзе по скорости бега, выносливости, неприхотливости и грузоподъемности. „Собаки Крайнего Севера Якутии в настоящее время представляют ценнейший материал для улучшения поголовья ездовых собак Советского Союза\*<sup>1)</sup>—так характеризуется наша ездовая собака в литературе.

**Зверовые лайки волкообразного типа** встречаются по всем районам Якутии, но в общей массе промысловых собак их крайне мало. Применяются они, главным об-

разом, при охоте на медведя и лося.

**Оленегонные собаки** в небольшом количестве разводятся в Оленекском и Анабарском районах, применяясь для окарауливания оленей.

**Промысловая лайка** распространена более других видов. В основном она разводится в южных сельскохозяйственных и горно-таежных промысловых районах и используется для беличьего промысла. С успехом она применяется в Оленекском, Абыском, Ср.—Колымском и других лесотундровых районах для промысла песца и лисицы, обычно по первому снегу, который мешает быстрому бегу преследуемого собакой коротконового зверя и быстро его утомляет. В северовосточной части Якутии беличий промысел производится без лайки. Этому способствует светлая лиственничная тайга с редким дре-

<sup>1)</sup> И. И. Соколов. Собаководство на Севере. Л. 1939.

востоком, обеспечивающая хорошую видимость, причем здесь места обитания белки примерно постоянные. Но в то время как якутское население собак здесь держит мало — эвены разводят их в значительно больших количествах, по несколько штук на хозяйство и употребляют их, главным образом, на горного барана, потребительское значение которого здесь весьма значительно.

В Лено-Вилюйском плоскогорье, почти в каждом хозяйстве, занимающемся охотничьим промыслом, имеются зверовые лайки, идущие по лосю. В отдельных местах, например, в Шелогонском наслеге Оленекского района, с помощью лайки охотятся почти на все объекты промысла, начиная от водоплавающей и боровой дичи и кончая медведем и лосем. В ряде южных с. х. районов лайка приносит охотнику много зайцев.

Якутская лайка крайне неприхотлива и вынослива. Как правило, она круглый год проводит под открытым небом. Никаких укрытий от холода и ветров ей не устраивают. Мало уделяется внимания их кормлению: кормят остатками от стола, специального корма не готовят. Летом собака представляется сама себе. В поисках пищи рыскает она по охотугодьям, истребляя множество молодняка зайцев и разных птиц. В целях охраны охотугодий от разорения собаками, охотники иногда подвязывают последним переднюю лапу к ошейнику или же подвешивают к шее палку. В горнотаяжных районах с развитым беличьим промыслом, собак к началу охоты подкармливают, т. к. упитанная собака бывает более вынослива и ищет белку до значительного углубления снегового покрова, т. е. до конца ноября и дольше.

Разведение лаек в прошлом, да и сейчас, шло стихийно. Поэтому по целому ряду районов наблюдается вырождение лайки по экстерьеру и явное ухудшение рабочих качеств. Одновременно лайка вытесняется беспородными собаками.

Вырождению местной лайки способствует ее плохое кормление и содержание, а также вредная практика кастрации лучших кобелей, распространенная в южных районах. Охотники считают, что кастрированные собаки более спокойны, не отвлекаются во время охоты от поисков зверя и дольше служат. Лучшие промысловые собаки, будучи кастрированы, совершенно выпадают, как производители, из участия в воспроизводстве популяции и тем лишаются возможности передавать свои лучшие качества по наследственности потомству. В это же время худшие производителя, оставаясь при доме, и являются племенным материалом, передающим свои отрицательные качества потомству.

В целом ряде районов наблюдается явное вырождение лайки. Например, в одном из лучших горнотаяжных районов — Токкинском уже трудно найти собаку, приближающуюся к чистопородной лайке. Имеющиеся здесь лайки представляют помесь разных пород, в которых и растворилась местная лайка. Особенное распространение беспородных собак наблюдается в сельскохозяйственных районах, прилегающих к городам: Якутску, Олекминску, Вилюйску.

Лайка достаточной чистоты сохраняется лишь в северо-восточных районах: Томпонском, Саккырыском и далее к северу, а также к западу от р. Вилюя. Из ближайших районов лайка сохранилась в отдельных наслегегах Ленского района, например, Нерюктейском по р. Пеледую.

Учитывая огромное значение лайки в добыче пушного зверя и копытных и отмечая ухудшение ее ценных качеств, как следствие распространения большого количества беспородных собак, необходимо провести ряд неотложных мероприятий, направленных на улучшение породы местной промысловой лайки и на увеличение пого-

ловья промысловых собак. Мероприятия эти будут следующие.

1. Первоочередной задачей должно быть всестороннее изучение промысловых собак для выявления чистопородных лаек. Для этого необходимо в ряд промысловых районов командировать специалиста-кинолога, который должен произвести массовый обмер наиболее ценных экземпляров по экстерьерным признакам и качествам, и на основе этих материалов произвести описание якутской лайки и составить стандарт. Без этого невозможно дальнейшая работа по сохранению и улучшению породы местной лайки. Составление же стандарта якутской лайки внесет ясность в дальнейшую работу по отбору племенного материала для организации питомника промысловых лаек, племенных гнезд в колхозах, выставок и выводок лаек и т. д., за организацию которых следует взяться без отлагательств.

2. В ряде колхозов промысловых районов необходимо заготовителям, при участии райзо и специалистов, организовать небольшие племенные гнезда якутских лаек. Племенной материал должен быть местный, выбранный по экстерьерным признакам из собак, имеющих лучшие промысловые качества. Это мероприятие, при налаженном инструктаже по вопросам элементарных правил зоотехники, не вызывая больших расходов, даст в ближайшие же годы определенный хозяйственный эффект, позволяя обеспечивать охотников доброкачественными промысловыми собаками.

3. В число основных мероприятий по улучшению промыслового собаководства в Якутии своевременно включить и вопрос об организации питомника якутских лаек, в чем одинаково должны быть заинтересованы и Холбос и Полярторг. Целевое назначение такого питомника:

а) разведение чистокровной якутской лайки;

б) снабжение колхозов племенным материалом;

в) реализация щенков любителям—собаководам;

г) создание родословной книги кровного собаководства;

д) консультация по вопросам собаководства;

е) организация выставок и выводок промысловых собак и проведение полевых испытаний в г. Якутске и по отдельным районам.

Питомник должен быть организован в одном из районов, имеющих достаточное количество наиболее дешевого корма—лисицы сортов рыб, например, в Кобяйском районе, где к тому же соседство с быв. Южно—Саккырырской ПОС, имеющей питомник черно-серебристых лисиц, обеспечит ветеринарное обслуживание и собачьего питомника.

4. Чтобы больше заинтересовать охотников в разведении породистых лаек, следует производить в районах выводки и полевые испытания, приурочивая их к слетам охотников. На слетах ставить доклады об улучшении промыслового собаководства и учить охотников уходу за собакой, т. к. при плохом кормлении и содержании любая породистая собака вырождается и теряет свои качества.

5. Большое значение в разведении чистопородной лайки имеет проведение очистки популяции от беспородных собак. В тех районах, где будут созданы племгнезда лаек в колхозах, беспородных промысловых кобелей следует кастрировать. Наряду с этим следует по всем районам провести регистрацию собак с выборкой номеров и взимание сбора, как это проводится в городах. Незарегистрированные собаки, как бездомные, подлежат уничтожению.

6. Сделать опыт акклиматизации в тундровых районах густопсовых русских борзых собак, которые разводятся в степной полосе Европейской части СССР и степных районах Западной Сибири. Эти со-

баки, имея густой волосяной покров, в условиях сравнительно мягкого климата тундры, по нашему мнению, акклиматизироваться здесь могут и найдут применение при охоте на песца и на волка.

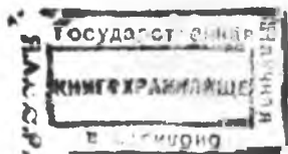
Известно, что волк наносит громадный ущерб оленеводческому хозяйству, но массовое истребление этого опасного хищника не проводится из-за отсутствия активных способов добычи. Добычливость известных и применяющихся способов охоты на волка низка. Как зверь очень осторожный, волк редко попадает в ловушку, капкан и т. д., а приманку с стрихнином обычно поедает лишь истощенный зверь, когда голод преодолевает обычное чувство осторожности. Волк же, держащийся поблизости оленьего стада, обычно бывает сыт и приманки с отравой не берет.

Пользование борзыми на охоте за волком в открытых просторах тундр будет одним из активных и действенных способов истребления этого хищника. Особенного ухода борзые не потребуют, но надо будет их регулярно кормить, а зимой держать в помещении. Раз-

ведением борзых в первую очередь следовало бы заняться оленеводческим совхозам, оленьим стадам которым волки наносят ежегодно очень большой урон, а уже на опыте совхозов возможно дальнейшее разведение борзых в колхозах тундровых районах, обеспечивая их племенным материалом из совхозов.

У борзых очень сильно развит инстинкт преследования. Поэтому можно предположить, что по песцу и лисице они пойдут без натаски, но для охоты за волком требуется специальная тренировка, например, при помощи выращенных в неволе волчат. Если для задержания европейского волка достаточно двух злобных борзых, то для нашего полярного волка, имеющего больший рост и силу, потребуется 3—4 борзых. Хотя опыта продвижения этой породы собак на Север не было, но можно предполагать, что он удастся и даст положительный результат.

Таковы ближайшие мероприятия, направленные на улучшение породы якутской промысловой лайки и увеличение и общее улучшение их поголовья в Якутской АССР.



Отв. редактор Б. А. ХОМЯКОВ

Печатных листов 4,3.  
Знаков в 1 печ. листе 58.100  
Тираж 1500.

Редакц. коллегия

{ Е. Н. ПРИПУЗОВА  
Ф. А. МАРКЕЕВ  
М. Г. ЗОЛОТАРЕВ

МЛ—3281.

Подписано к печати 8-III—1941 года

Заказ № 0,4.

Национальная  
библиотека РС(Я)

00285273

тел. 435919  
www.nlib.sakha.ru

## О П Е Ч А Т К И

в № 1 журнала „Социалистическое строительство“ за 1941 год

Стр.	Столбец	Строка	Напечатано	Должно быть
5	левый	25 снизу	противоположность	противоположность
35	правый	3 сверху	которых	которые
“	“	4 “	эти	этих
“	“	13 снизу	ути	пути
72	“	10 “	72	73
76	правый	4 сверху	которым	которых
“	левый	7 снизу	печати. листов 4,3	печати. листов 4,75