

## Полевая подготовка норных

Подготовка норных к охоте включает прежде всего специфику выращивания собак этой группы, чтобы развить в щенках активность, смелость, самостоятельность и не подавить их палочной дрессировкой или просто излишней ориентированностью на хозяина, необходимой спаниелю и легавой, но излишней у норной собаки. Очень желательно совместное выращивание щенков в паре или содержание их с более взрослой, но доброжелательной и игривой собакой - ментором. В таком обществе лучше развивается бойцовский характер истинного норника. Есть с кем "сражаться" со взятием противника по месту, то есть за горло, шею, скулу. При этом вырабатывается требуемая "приемистость" собаки в бою. А в дальнейшем при знакомстве со зверем молодому псу легче перейти от облаивания к хваткам, что зачастую затруднительно для собак, выросших в изоляции от сородичей.

Полезно с раннего возраста приучать щенка не бояться закрытого пространства, трубы, прикрытой траншеи - словом, подобия норы. Знакомство с такими тренажерами поощряют игрой, забрасыванием в них мяча или иной игрушки, либо лакомства. Приученного к поноске щенка учат выносить ее из норы, трубы, из-под мостков или из-под крыльца. Вначале это может быть любая поноска, в дальнейшем желательно заменить ее шкуркой кролика, кошки или иного животного, набитой тряпьем и постепенно утяжеляемой до трех килограммов.

Охотничьи общества и коллективы для притравки норных собак устраивают специальные притравочные станции, при которых содержат подсадных зверей - лисиц, енотовидных собак и барсуков. В искусственных норах производятся не только притравки собак, но и испытания их по подсадному зверю. Собственно притравку, то есть показ зверя щенку и запуск его в нору, нежелательно проводить ранее 7-8 месяцев. Но в полугодовалом возрасте (после смены зубов) очень полезно несколько раз привезти щенка на притравочную станцию для предварительного ознакомления с обстановкой, пустой норой, взволнованным окружением уже притравленных псов. Без этого щенок, впервые оказавшийся в новой, столь непривычной и чуть страшноватой обстановке, может оробеть и не реагировать на зверя.

Первый показ щенку зверя производят через решетчатую задвижку-шибер смотрового котла искусственной норы, куда зверя запирают с помощью шиберов. Если щенок азартно лает на зверя через решетку, последнему дают возможность отступления, запуская за ним щенка. В зависимости от нрава подсадного зверя, его агрессивности, щенка допускают к облаиванию или в непосредственном контакте, или через решетчатые шибера. Ведь злобная лисица может так "обжечь" малыша, что он надолго сохранит опаску, а то и навсегда потеряет интерес к зверю.

Случается, что сначала щенок не проявляет к зверю интереса. Здесь может помочь пример знакомой собаки, которую тоже подводят к смотровой решетке, чтобы она полаяла на зверя, пробуждая тем агрессивность малыша. Если искусственная нора имеет надежное ограждение, можно пустить лисицу или енотовидную собаку на поверхности, чтобы пробудить у щенка охотничий инстинкт. Но, как только он проявит интерес к зверю, следует переходить к тренировке в норе.

Зачастую щенок агрессивен к зверю вне норы и у смотровой решетки, но боится или просто не хочет входить в нору. В этих случаях помогает знакомство с пустой (без зверя) норой, по которой проводят собаку, последовательно приоткрывая крышки перед ней и поощряя ее голосом и похвалой. Полезно также пускать щенка по пустой норе за знакомой, более опытной собакой.

Щенок, уже проявивший охотничий инстинкт и не боящийся норы, еще не умеет настойчиво искать и преследовать зверя. Отстав от него, пес зачастую прекращает преследование и старается покинуть нору, устремляясь к выходу или к смотровой решетке. В этих случаях приходится ограничивать возможности отступления зверя, притормаживая его отход, свободный от собаки, решетчатыми шиберами (задвижками). Обычно зверя "притормаживают", запирая в котлах до подхода собаки к решетчатому шиберу, а затем дают лисице возможность отступления на глазах преследователя, утверждая в нем чувство превосходства, возбуждая азарт. Хорошо, если в тренировочной норе можно запирает зверя между шиберами не только в котлах, но и в переходах между ними, что позволит щенку работать, как говорят, по зрячему на любом участке норы.

На первых порах главное не допустить травмирования щенка зверем, а также его переутомления, утраты интереса к новой "игре". Прекращать тренировку надо всегда до того, как щенок начнет сбавлять свой боевой пыл. Пусть ему всегда хочется еще чуточку "подраться". А чтобы щенок всегда чувствовал себя победителем, для притравки лучше использовать менее агрессивных зверей - не злобных от природы или умудренных опытом. Если среди лисиц на тренировочной станции появляется такой "добрый" зверь, его берегут только для притравки начинающих норников и не используют при тренировке опытных псов, работающих хватками.

Менее опасны для щенков енотовидные собаки, но среди них не часто выявляются звери, бегающие по норе от собаки. А последнее совершенно, необходимо, так как только отступление противника в норе позволяет развить у щенка требуемую уверенность в себе.

Запас прочности у будущего охотника в раннем возрасте невелик. Пробудившийся инстинкт заставляет щенка с лаем наступать на зверя, преследовать его, но утомление, нервная перегрузка наступают очень быстро. Три-пять минут облаивания - и ваш питомец сникает, в голосе появляются нотки неуверенности, еще минута - и он замолчит, а то и запросится вон из норы. Опытный притравщик чутко улавливает настроение щенка и спешит снять его, как говорят, на злобе.

При этом щенка бережно вынимают из норы, хвалят и уносят на руках, а не оттаскивают на привязи и тем более не пресекают стремление продолжить бой окриками и запретительными командами.

Приехав издалека на притравочную станцию и потеряв много времени в ожидании очереди, обидно прекращать притравку порой после трех-пятиминутной работы. И все-таки это необходимо, так как затянутый урок приносит больше вреда, чем пользы. Продолжительность притравки должна увеличиваться по мере возрастания боевитости вашего питомца. Напуск на зверя можно повторить, но не сразу, а дав щенку "морально" отдохнуть час-полтора, погуляв с ним это время вдали от норы.

Работая со щенком, нужно учитывать характер зверя, по которому ведется притравка. Агрессивная лисица, встречающая собаку укусами на бросках, может травмировать малыша и отбить у него охоту к работе в норе. Молодой собаке нельзя давать контакт с такими лисицами, достаточно облаивания через шибер. Для притравки хороши те звери, которые только обороняются от собаки, не делая встречных бросков.

Среди лисиц попадаются особи, охотно убегающие от собаки, чем способствуют закреплению у нее чувства превосходства, а бывают - нежелающие отступать, останавливающиеся в трубе норы и принимающие бой. В таких случаях можно дать щенку короткий урок облаивания и затем извлечь его из норы в момент злобной полайки, быстренько вновь перепустить в нору через главный вход. Это полезно для

отработки входа в нору, да и лисица при перепуске собаки чаще переходит от обороны к отступлению.

Нередко владелец собаки "помогает" ей теснить зверя, приоткрывая крышку норы за собакой и ободряя ее науськиванием. В таких случаях пес, полагаясь на помощь человека, бросается вперед и получает болезненную хватку. Несколько таких "уроков", и собака начинает побаиваться зверя, отказывается работать либо работает с осторожностью, без хваток и требуемого напора. И невдомек такому тренеру, что, науськивая неопытного пса, он "предает" его, не оказав помощи в схватке. Если уж хочешь форсировать притравку и добиться, чтобы собака начала брать зверя, то помоги ей, прижав "противника" рогулькой, или иным способом. Но лучше всего не торопиться, дать щенку войти в силу и постепенно приобрести бойцовский опыт и характер.

На первых порах при работе щенка по неуступчивому зверю, который встречает собаку с боем, бывает полезно чуть помочь собаке, заставляя зверя отступить, спугивая его постукиванием по норе прутиком или подбадриванием собаки. Но делать это нужно лишь на первых притравках и изредка. Иначе собака привыкнет работать только "в паре" с хозяином и в дальнейшем не сможет работать ни на испытаниях, ни на практической охоте.

Постепенно притравки становятся более продолжительными. Ведь в естественных условиях собаке приходится работать в норе часами. На испытаниях в П-образной норе по международным правилам максимальное время работы 10 минут, в норе-"восьмерке" (из двух соединенных перемычкой колец-кругов) - 20. Первые минуты используют для отработки поиска и преследования зверя: восемь-десять кругов по обоим кольцам норы. Остальное время дается на облаивание зверя в узловом котле с целью развития злобы и вязкости (настойчивости) в работе.

Чаще всего тупик (для проверки работы собаки в контакте со зверем) делают в узловом котле на малом кругу норы. Но это приучает собаку стремиться к заходам на малое кольцо норы не только в процессе преследования зверя, но и просто для проверки, нет ли зверя на привычном месте. А на испытаниях такие заходы на пустое кольцо считаются "ошибкой" (по действующим правилам испытаний). Поэтому на притравках надо делать тупик и в котлах большого круга.

Если молодая собака на первых занятиях теряет зверя на кольцах норы и теряет азарт в его преследовании, то ей надо дать сначала поработать со зверем в контакте в тупике, а когда собака раззадорится, пустить их бегать по кольцам норы.

Уже притравленные собаки работают по-разному. Большинство из них теснит зверя и настойчиво облаивает его в тупике на протяжении всего времени притравки. На испытаниях такая работа оценивается на диплом III степени. Для практической охоты такая собака вполне пригодна, так как дикая лисица отнюдь не склонна к длительному сражению с собакой и ее довольно легко выгнать из норы под выстрел. Когда же зверя застают в тупиковой норе и собака не может выгнать его с боем, то после выхода собаки из норы лиса уже не чувствует себя в безопасности в своем убежище и покидает его в течение 5-20 минут...

Но для работы в тупиковой норе и для работы по матерому зверю, как и для получения за работу дипломов высоких степеней, нужна более агрессивная работа собаки. Для такой работы ценны собаки с ярко выраженным бойцовским характером, способные взять зверя "по месту" (т. е. за горло или шею) и, придушив, тащить его из норы. Зачастую собака, вступив в схватку, не успевает взять зверя по месту, и тот проскакивает мимо нее на выход. Происходит так называемый размен, после чего лисица, как правило, покидает нору. Такой боевой размен с последующим выгоном

зверя обеспечивает успех на практической охоте, а на испытаниях по международным правилам оценивается на диплом первой степени, как и хватка по месту.

В искусственной норе-"восьмерке" с ее просторными ходами и высокими котлами-расширениями сравнительно нетрудно делать размен и собаке, не способной взять зверя жесткой хваткой из-за отсутствия необходимых злобы, смелости и боевого опыта. Такие собаки, загоняя зверя в тупик, теснят его плечом, а то и крупом, меняются с ним местами и гонят к выходу.

Охотники-теоретики и собаководы-неохотники считают такие размены ценным охотничьим качеством, полагая, что пес обдуманно и целенаправленно стремится выгнать зверя на охотника. Но в тупике естественной норы просто негде разменяться, в чем автор неоднократно убеждался, вскрывая норы, в своей повседневной охотоведческой практике. А наступление на зверя плечом или крупом без хваток - обычная манера трусливо-злых собак или молодых азартных псов, еще не имеющих достаточного опыта и не знающих мощи своих челюстей.

Разумеется, племенная ценность, таких собак невысока, а практическая охота с ними менее результативна, нежели с настоящими злобачами, способными брать, душить и тащить зверя. Опытные охотники и селекционеры норных собак знают цену таким собакам. Но крайне неудачные правила испытаний в норе-"восьмерке", действующие у нас с 1981 г., обеспечивают присуждение высоких дипломов как за боевые размены, так и за вытеснение зверя из котла без малейших попыток сделать хватку. Случается, что после такого "размена" уже лисица не выпускает своего трусоватого противника из котла... Неудачные габариты норы-"восьмерки" и порочные правила испытаний на этой норе привели к тому, что отдельные владельцы собак и притравщики-егеря стали добиваться разменов путем специальной дрессировки не столько собак, сколько "добрых", неагрессивных лисиц. Науськиванием собаки, придержкой зверя шибером и последующим выпроваживанием его из узлового котла они провоцируют "размен" собаки со зверем. Однако такие "размены" обусловлены не бойцовскими качествами норника, а дрессировкой и уверенностью пса в безопасности этого действия. Когда же такой дрессированный на размены норник нарывается на боевитого и неученого зверя, он терпит фиаско, а хозяин позор. Случается, ворвавшись в котел и не тронув сердитого зверя, дрессированная собака сама выбегает из тупика и идет по норе, оставив лису на месте. А зачастую такой липовый боец, получив хорошую трепку от "невоспитанной" лисицы, надолго получает отвращение к работе в норе. Уж лучше бы его не учили провоцированным разменам!

На охоте наиболее отважные, агрессивные псы работают по зверю хватками. Короткие броски и хватки позволяют лучше держать зверя в тупике или сделать настоящий размен. Хватка по месту позволяет собаке задушить зверя и тащить его из норы. Хватка за нижнюю челюсть нередко связана с получением собакой травм, но на практической охоте порой позволяет ей взять зверя в узком тупике. Главное же достоинство собак, работающих хватками, - боевитость, которую они передают потомству. Во всех породах норных таких собак очень немного. Вот почему охотники высоко ценят надежную хватку у своих питомцев и заслуженно гордятся собаками, работающими в этом стиле.

Встречаются особи, систематически работающие хватками, но, как говорят, не по месту, то есть за что попадет: за хвост, за спину зверя и т. п. Они обладают большой злобой и агрессивностью, но в большинстве своем недостаточно уравновешены. Спаривание таких собак между собой нежелательно. На охоте они получают много травм. На испытаниях зачастую убивают и калечат лисиц, для которых хватки по месту практически безвредны, а хватки в области паха, живота и за спину могут быть смертельны. Подобных собак допускают на тренировки, но, чтобы не рисковать

подсадным зверем, не делают тупиков, а только дают псу погонять хорошо ходящую по норе лисицу. Либо делают тупик не в котлах, а лишь в трубе норы, где занявшего оборону зверя можно взять только спереди. Порой это помогает научить "уму-разуму" не в меру горячего злобача, который в этих условиях привыкает брать зверя как следует (по месту).

В случае взятия зверя собакой приоткрывают крышку норы, держа наготове две отжимки (специальные деревянные клинья-лопаточки длиной 25-30 см), которыми и разжимают челюсти. Сначала одну отжимку вкладывают в пасть зверя, что предохраняет от травм и человека, и собаку. Затем егерь-притравщик надежно берет зверя за шиворот возле ушей, а помощник, так же придерживая собаку, с помощью другой отжимки раскрывает ее челюсти. Для этого узкий конец отжимки вводят сбоку между зубов пса и поворотом "лопаточки" заставляют разжать их.

Однако лучше всего освобождать зверя, окуная голову собаки в чан или бочку с водой, так как при таком способе зверь получает наименьшие травмы и нет риска повредить зубы собаки. Для этого один человек извлекает из норы собаку, ухватив ее за хвост, другой одновременно делает то же со зверем. В свободных руках они держат деревянные палки с развилками-рогульками на концах. Этими рогульками придерживают головы животных, ими же притапливают в воде голову собаки и зажатую ее челюстями часть тела лисицы. При таком способе нет необходимости купать зверя и собаку целиком.

Правильно построенная нора должна иметь откидные крышки по всему ее периметру, причем по верху норы не должно быть никаких поперечных перемычек-перекладин, мешающих выемке зверя и собаки.

Притравка собак только в искусственной норе порой приводит к тому, что некоторые из них отказываются работать в естественных условиях. Закрепленный навык встреч со зверем лишь в определенных условиях затормаживает поисковую реакцию, а к тому же вход и продвижение в естественной норе затруднительны для молодой, неопытной собаки. Поэтому нужно систематически знакомить собак с естественными убежищами зверя и их подобиями в виде пещерок под выворотнями-корягами, дренажными трубами-тоннелями, словом, побуждать у молодого норника интерес к обследованию различных подземных убежищ. Стимулом для этого могут быть и интерес владельца собаки к норам и их подобиям, и палочка или иная игрушка, забрасываемая в нору, а с открытием охоты и желанная встреча со зверем.

При отсутствии специальных искусственных нор для притравки и испытаний собак приходится приучать молодняк к обследованию упрощенных нор, которые охотники могут сделать сами в саду, в лесу или в поле, выкопав и прикрыв дерном или досками траншею высотой 25-30 см и шириной 20 см. Для пробуждения бойцовских качеств собаки лучше всего использовать енотовидных собак, которых с открытием охотничьего сезона частенько удается взять живыми из-под лайки, гончей или опытной норной собаки. С этой же целью производят притравки по крысам, пойманым в живоловушки.

Некоторые притравливают собак по кошкам, которым предварительно слегка подстригают кончики коготков на передних лапах, опасаясь за глаза собаки. Как правило, собаки азартно преследуют кошек и на поверхности земли и под землей, причем молодой пес не представляет серьезной угрозы жизни и здоровью кошки. Но агрессивность по отношению к кошкам порой сопряжена с опасностью для зрения собаки, конфликтами с окружающими и с риском гибели пса под машиной, если кошка, встреченная на прогулке, бросится на проезжую часть дороги.

## После охоты

Уход за норными собаками после охоты и притравки имеет свою специфику. Часто у нерадивых владельцев, оставляющих терьеров без внимания после охот или интенсивных притравок, собаки теряют рабочую форму: не просто худеют, но и слабеют, простуживаются, головы их покрываются корками незаживающих ран; в таком виде они просто не в состоянии работать. А случалось, что норные даже умирали, именно умирали, а не погибали в бою...

После целого дня совместной работы на охоте культурный собаковод, возвратясь домой, прежде всего займется своим четвероногим помощником.

Особой заботы требуют шерсть, уши и глаза собаки, сражавшейся со зверем в его подземном убежище. Песок, колючки и иную грязь удаляют из шерсти собаки осторожно, тщательно вычесывая ее. Проверяют состояние ушей и при необходимости очищают их. Для этого на небольшие палочки наматывают ватку, смачивают перекисью водорода и удаляют из ушей грязь, меняя ватки по мере загрязнения.

Глаза собаке промывают холодным некрепким чаем или кипяченой водой комнатной температуры. В случае сильного раздражения век их внутреннюю поверхность надо смазывать специальной глазной мазью.

Кровоточащие загрязненные раны (а они почти не бывают чистыми при работе собаки под землей) необходимо тщательно промыть холодным раствором марганцовки. Причем промывать надо до тех пор, пока не смоется вся грязь - до чистого мяса. После этого рану нужно оросить раствором пенициллина или иного антибиотика. Либо присыпать порошком одного из сульфпрепаратов, стрептоцидом.

Небольшие по площади раны с обильным кровотечением лучше обрабатывать свежим раствором перекиси водорода.

Большие раны и разрывы кожи после очистки и дезинфекции приходится зашивать. Удобнее, конечно, зашивать специальными хирургическими (загнутыми) иглами, шелковой нитью. Но можно использовать в случае необходимости обычные прочные иглы и нитки. Конечно, хирургические или простые иглы и любые нитки перед использованием непременно должны быть продезинфицированы (спиртом или йодом). При наложении швов из рану ее нижнюю часть оставляют не зашитой - для выхода гноя и экссудата (то есть для дренажа раны). Прокалывать кожу надо немного отступая от самого края раны - на 0,5-1,0 см, иначе при отмирании ранки травмированных краевых частей раны весь шов развалится.

Если нет гнойного процесса при начавшемся заживлении ран, их можно слегка смазать барсучьим или медвежьим жиром. Это значительно ускоряет заживление ран - действует буквально как живая вода из сказок!

Поверхностные царапины и ссадины можно смазывать йодом или зеленкой. Для обработки более-менее глубоких ран йод не годится, так как вызывает ожоги тканей, раздражение.

Обработку норной собаки совершенно необходимо проводить в конце каждого охотничьего дня. Тщательно обработанные раны заживают значительно быстрее необработанных. Даже маленькие, необширные раны, если их в первый же день не промыть и не обработать антибиотиком, будут долго заживать с образованием гнойных корок-болячек.

Во избежание укусов, возможных при лечении собак, лучше пользоваться не намордником, а бинтом. Им обматывают морду собаки, завязывают двойным узлом под подбородком, а свободные концы бинта связывают на шее, сразу за ушами.

При интенсивной работе в холодное время года собака за день теряет довольно много энергии, а попросту говоря, много сил. Поэтому необходимо вечером кормить ее непременно теплой и калорийной пищей. А если у терьера во время боя со зверем были порваны губы и десны, то корм должен быть в виде негустой каши, кусочки мяса мелко нарезанные. Если собака получила раны, вызвавшие кровотечение, то по возвращении домой полезно дать ей теплое, немного подслащенное питье (слабый чай с добавлением меда или подслащенное медом молоко), а через пару часов после этого покормить. Если ваш помощник живет зимой в будке, в сарае, то необходимо добавить подстилки, улучшить защищенность будки или закуртка в сарае от пронизывающего ветра. Кстати, будку лучше ставить не на землю, так как в этом случае любая подстилка все же частично промерзает. Мы использовали толстые (в 20 см) пластины пенопласта. На них ставили будки, когда приходилось держать вельшей в осенне-зимний период на открытом воздухе.

Если вы держите терьера в сенях деревянного дома, то необходимо оборудовать ему место не на полу, а на некотором возвышении, чтобы спасти от холода и сквозняков. Ночевка на полу и сквозняки не страшны лишь собаке, не расходующей свои силы на азартную работу в мороз и осеннюю непогоду.

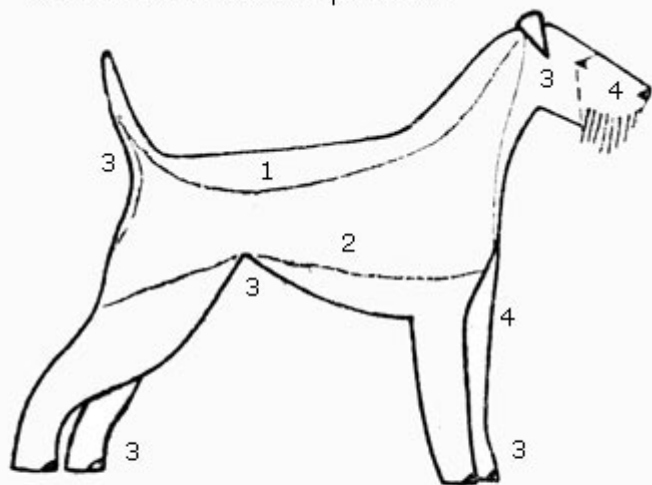
Чтобы травмы терьера не застали вас врасплох на охоте, необходимо заранее приготовить специальный набор лекарств для обработки собаки. В этот набор входят: пузырек с сухой марганцовкой (калия перманганат), 10 пузырьков с порошком пенициллина (желательно по 500 тыс. или 1 млн. единиц), таблетки стрептоцида или сульфпрепаратов, таблетки перекиси водорода (таблетки гидроперита), 2-3 тюбика глазной мази, бинт, вата, шприц (им удобно орошать раны), хорошо закрытый пузырек со спиртом и иглами с нитками в нем, пузырек йода.

Только при внимательном ежедневном уходе за вашим четвероногим помощником он сумеет сохранить силы и продуктивно работать в течение всего сезона охоты.

### Перед выставкой

Даже самый идеальный по сложению и развитию терьер, будучи выведенным на выставочный ринг в "шубе" нечесаной шерсти, с обросшей головой, похожей на медвежью, не продемонстрирует своих благородных форм. Если собака не приучена к осмотру зубов и прикус ее остается неосмотренным, то по правилам проведения выставок она может быть оставлена без оценки... Некоторые горе-охотники выводят на выставочный ринг лохмача, да еще в мощнейшем ошейнике (пригодном к удержанию кавказской овчарки) и оправдывают такой вид терьера гордым замечанием: "Главное достоинство этой собаки не во внешности, а в работе!" Такие заявления просто безграмотны. Нельзя противопоставлять экстерьер рабочим качествам, ибо хороший экстерьер функционален, так как обеспечивает и выносливость, и правильные движения, и свойственный породе стиль работы. К тому же рабочие качества собак выявляются на испытаниях и на практической охоте, а особо выдающиеся демонстрируются на состязаниях (а не на выставке). Так что терьера к выставке надо готовить.

## Схема выставочного тримминга



- 1 - щипка за 7—10 недель до выставки;
- 2 - щипка за 3—4 недели до выставки;
- 3 - обработка за неделю до выставки;
- 4 - расчесывание и подравнивание стрижкой за неделю до выставки

Маленького щенка приучайте к осмотру зубов, прикуса. Сначала эту процедуру проводите в спокойной обстановке, дома, а затем приучайте к ней и на прогулках. Поощряйте лаской и угощением за спокойное отношение к этой процедуре.

Главная забота - это обработка шерстного покрова - тримминг. Шерстный покров терьеров состоит из короткого, плотного и нежного подшерстка и покрывающих его удлинённых проволокообразных остевых волос. Естественная линька у жесткошерстных терьеров не выражена, они почти не сорят в доме шерстью. Но удаление старой, отжившей, отслужившей свой срок шерсти приходится брать на себя человеку - путем щипки, или так называемого тримминга.

Шерсть удаляют со лба собаки, сверху и с боков шеи, со спины, боков, плеч и бедер, а также с верхней стороны хвоста. Там, где щипка вызывает болезненные ощущения (на ушах, скулах, на горле, груди, снизу хвоста, на седалище, на животе - в пахах), шерсть состригают.

Для щипки применяют специальные ножи типа фруктовых - с закругленными концами и мелкими зубчиками на лезвии, к которым удобно прижимать пучки шерсти при их выдергивании. Используют и обломок полотна ножовки по металлу, обмотав один его конец изолентой, чтобы удобно было держать. Можно тримминговать собаку и перочинным ножом, но обязательно с закругленным концом и неострым лезвием. Иногда созревшая шерсть легко выщипывается просто руками. Перед щипкой шерсть тщательно расчесывают. Затем начинают удалять ее пучок за пучком, прижимая их большим пальцем к лезвию инструмента, зажатого в ладони. Делают это резкими, но спокойными и уверенными рывками, направленными только по шерсти, но не наоборот. Не торопитесь, захватывайте шерсти понемногу, равномерно, а другой рукой придерживайте шкуру собаки, и тогда животное безболезненно переносит щипку.

Шерсть на морде регулярно расчесывают, а при подготовке к выставке немного подстригают, придавая голове собаки характерную кирпичеобразную форму.

При подготовке к выставке шерсть на ногах оставляют: на передних - от локтей и ниже, а на задних - к низу от коленного сустава. Причем переход от короткой шерсти в пахах на бедрах к длинной на голени должен быть плавным. Нельзя оставлять на бедрах много длинной, впушенной шерсти, так как в верхней части бедра должен быть виден рельеф мускулатуры. Оставленную на ногах шерсть слегка подравнивают, придавая конечностям колоннообразную форму.

Стрижку определенных мест производят специальными машинками или ножницами парикмахерской заточки. Ножницы, заточенные для резки бумаги или ткани, грубую собачью шерсть почти не берут. Чтобы не делать "лесенки", ножницы держат вдоль направления роста волос. Волос захватывают как можно меньше, а стригут как можно короче.

Совершенно недопустима стрижка шерсти там, где ее полагается выщипывать, поскольку стрижка порой необратимо портит структуру шерсти, делает ее мягкой, пухлявой, гигроскопичной. Остевой волос жесткошерстного терьера имеет булавовидную форму с утонченным основанием. На месте выдернутого волоса



вырастает новый, упругий и жесткий. Когда же волос срезают, он продолжает расти за счет нижней, истонченной части, и собака покрывается мягковатым волосом, который преждевременно старится и выцветает. К тому же при стрижке нарушается нормальное соотношение подшерстка и остевых волос. Подшерсток вырастает почти вровень с покровным волосом, и шерсть становится "ватной".

Различают тримминг гигиенический, выставочный и косметический. При гигиеническом тримминге щипка и стрижка всей шерсти собаки производятся одновременно. Цель такой обработки - обновление шерстного покрова. Осенью тех собак, с которыми предстоит много охотиться, можно выщипывать полностью, то есть удалять шерсть и на морде, и на ногах. Тогда к разгару охотничьего использования терьеров (в ноябре) они бывают покрыты короткой, но жесткой, отлично защищающей их шерстью. Такая же шерсть на морде и ногах собак хорошо защищает эти части тела, но, что важно, не собирает на себе снег, грязь и колючки. К весне - началу лета шерсть на морде и ногах отрастает достаточно длинной.

Обычно весной, перед сезоном выставок, проводят тримминг выставочный. Он придает терьеру стандартные формы, которые наиболее эффективно оттеняют его природные данные. На ринге хочется показать собаку с точеной головой, сухой элегантной шеей, с глубокой, но не широкой грудью и с жесткой плотной шерстью на спине.

Большинство любителей за полтора-два месяца до выставки производят гигиенический тримминг, а за 5-7 дней до выставки - непосредственную подготовку собаки к рингу. При этом работают преимущественно ножницами или машинкой, срезая отросшую шерсть на определенных участках для придания собаке стандартного облика. Предельно короткую шерсть оставляют на ушах, лбу, скулах, щеках и под основанием нижней челюсти. Коротко снимают шерсть по горлу вниз по передней части груди и плеч, а также на задней стороне бедер. Укорачивают стрижкой шерсть на переходе от груди к животу, на животе. Затем сглаживают переходы от стриженных мест к триммингованным, еще раз поправляют оброслость на морде и лапах.

Однако наилучшие результаты дает выставочный тримминг в несколько приемов. За 7-10 недель до выставки выщипывают шерсть на лбу, верхней части шеи, спине, пояснице и крупе собаки, на верхней стороне хвоста. Чтобы собака не выглядела уродливо, можно в это же время подстричь уши, щеки, горло, нижнюю сторону хвоста. За 3-4 недели до выставки выщипывают боковые части шеи, плечи, бедра, грудь с боков. А затем за неделю до выставки щипкой и стрижкой удаляют шерсть на ушах, лбу, скулах и щеках, на горле и передней части груди, а также на задней стороне бедер. Подравнивают шерсть на лапках. За день-два до выставки эти операции может провести только опытный собаковод. Начинающим лучше не откладывать эту работу на последние дни, так как выхваты и "лесенки" от стрижки зарастают, заравниваются за 5-7 дней.

В промежутках между весенним и осенним триммингом производят косметический тримминг - по мере обрастания терьера и потери им породного вида. При косметической обработке щипкой и стрижкой укорачивают шерсть на голове, на лапах, седалище, на животе. Эта обработка возвращает собаке классические терьерьи формы и помогает содержать ее в чистоте.

Заранее надо проверить состояние лап, в случае необходимости выстричь свалывшуюся в колтуны шерсть, подстричь когти.

Выбор того или иного срока обработки шерсти собаки (например, щипка за 7 или за 10 недель до выставки) зависит от индивидуальных особенностей каждого терьера. Знать их должен хозяин собаки. Поэтому очень желательно с первых же триммингов

вашего питомца записывать дни той или иной обработки шерсти и затем время, когда шерсть отросла на длину, желаемую для данного участка.

Правильно воспитанный терьер обычно спокоен во время тримминга, а некоторые даже спят, пока идет обработка их "рубашки". Для этого терьера уже со щенячьего возраста необходимо приучать к обработке шерсти. С полутора-двух месяцев регулярно расчесывайте шерсть щенка (а когда шерстка короткая, чешите его щеткой), раз в месяц немного подравнивайте ножницами шерсть у него на голове, на лапках и под хвостом. Если щенок сильно сопротивляется на первых порах, то причесывайте его перед выходом на улицу - прогулка будет ему отличной наградой.

Первая щенячья шерсть сменяется в 3-4 месяца сама во время вычесывания щенка. Но после этого через 4-5 месяцев созревшую шерсть надо будет удалять уже с помощью щипки.

Для того чтобы начинающие владельцы не портили шерсть своих терьеров неумелой обработкой, секции или клубы (объединяющие любителей породы) должны ежегодно собирать таких владельцев на консультативные занятия. На занятиях опытные активисты секции, помимо теоретических объяснений, покажут все моменты тримминга на спокойном, приученном к обработке терьере.

**В. Гусев**, эксперт-кинолог всесоюзной категории

"Охотник № 1 - 1992 г."