

Мауреж-Марсская сельскохозяйственная опытная станция  
Сельского хозяйства Крайнего Севера

Нарьян-Марская сельскохозяйственная  
опытная станция.

А. В. ПОНОМАРЕВ

БЕСЧУМНЫЙ ВЫГЛЯД  
ОЛЕНЕЙ

г. Нарьян-Мар

1965 № 2



saami.su

Научно-исследовательский институт  
сельского хозяйства Крайнего Севера

---

Нарьян-Марская сельскохозяйственная  
опытная станция

А. С. ПОНОМАРЕВ

**БЕСЧУМНЫЙ ВЫПАС  
ОЛЕНЕЙ**

г. Нарьян-Мар.

1963 год.

В программе Коммунистической партии Советского Союза, принятой XXII съездом КПСС, поставлена задача, увеличить объем производства продуктов животноводства: по мясу — за первое десятилетие 1960—1970 гг. примерно в три раза, за 20 лет — почти в четыре раза. Труженики районов Крайнего Севера, пастухи-оленеводы могут и должны вложить свой труд в это благородное и поистине всенародное дело.

Для достижения намеченных целей необходимо дальнейшее увеличение поголовья оленей, но многое можно сделать и путем совершенствования приемов ведения оленеводства. В первую очередь необходимо настойчиво внедрять передовые методы оленеводства, достижения науки и опыт передовиков, выявлять и использовать все имеющиеся резервы и возможности для резкого увеличения производства мяса и снижения его себестоимости.

Оленеводство в Ненецком Национальном округе является одним из ведущих отраслей хозяйства и главным поставщиком мяса для снаб-

жения городов и промышленных центров Севера. Но роль оленеводства далеко не исчерпывается производством мяса. Шкурка оленя идет на выделку лучших сортов замши, на пошив теплой меховой одежды и обуви. На бескрайних просторах тундры, в условиях бездорожья, олень является пока незаменимым и единственным транспортным средством. Ежегодно обновляющиеся рога оленя являются хорошим сырьем для клееварения, шерсть, собранная во время линьки, может быть с успехом использована для производства матрацев, спасательных поясов и других промышленных целей.

Из этого нетрудно сделать практический вывод, что оленеводство имеет громадное народнохозяйственное значение и что поэтому его надо расширять и всемерно совершенствовать.

Обобщение опыта пастухов показывает, что передовики оленеводства, применяющие у себя новые методы в работе, более совершенные приемы выпаса стад, использования пастбищ, улучшенную организацию труда и дисциплину в бригадах, ежегодно получают высокие производственные показатели.

В чем же секрет работы передовиков оленеводства?

В оленеводстве, где животные круглый год находятся на подножном корме, пастбища играют решающую роль. А состояние пастбищ, их продуктивность зависит от того, насколько правильно и рационально они используются по сезонам года, оттого, как организован выпас стада.

Известно, что условия выпаса оленей меняются в зависимости от природных условий и сезонов года. Каждому сезону соответствуют пастбища, имеющие свои особенности в составе кормов, в характере их распространения и т. д. В соответствии с этим и организация выпаса оленей для каждого сезона имеет свою специфику, требует большой продуманности в отношении того, как организовать выпас, как планово и с большой пользой использовать пастбища. Эту простую истину в первую очередь и используют передовики оленеводства.

Опыт и систематические наблюдения за изменениями, происходящими в природе, дают в руки пастухов мощный рычаг к улучшению работы. Например, летом пастбища изобилуют разнообразной и очень питательной зеленью. В этот период можно наблюдать как по склонам холмов и сопок, на торфяных болотах развивает свою богатую листву карликовая березка и низкие ивняки, как поймы рек и озер, долины ручьев пышно покрываются разнотравьем в перемежку со злаковыми луговинами, как по ложбинам, по берегам некоторых озер, сопровождая ручьи и болота, сплошной стеной тянутся высокие, почти древовидные ивняки, также имеющие богатую листву. Однако этим благоприятным условиям мешает ряд отрицательных факторов, мешающих спокойному выпасу и нагулу животных: жара, оводы, комары. Поэтому от пастуха оленевода в летний период требуется много умения, народной смекалки и

трудолюбия, чтобы снизить влияние неблагоприятных факторов природы.

Человек в борьбе за свое лучшее будущее давно уже осознал, что нельзя отдавать себя во власть природы, подчиняться ее случайностям и пассивно ждать результатов от своих трудов. Такие люди, как наш великий ученый И. В. Мичурин и его последователи Т. Д. Лысенко и другие, учат нас не ждать милостей от природы, а активно воздействовать на нее, переделывать в интересах человека.

Оленеводство среди других отраслей сельского хозяйства не может и не является исключением. Поэтому передовики оленеводы вносят сознательное подчинение природы с ее законами воле человека.

Передовые люди в оленеводстве активно борются за высокие показатели в своей работе, противопоставляя отрицательному влиянию природных условий свои приемы в организации выпаса стада, в использовании пастбищ и т. д. Следовательно, задача заключается в том, чтобы накопленный опыт изучать и широко использовать.

При обобщении и распространении передового опыта надо иметь ввиду, что среди оленеводов до сих пор еще много и таких, которые полагают, что хорошие результаты летнего выпаса зависят исключительно от природных условий, если пастбища хорошие, лето холодное, оводов и прочего гнуса нет, олени достигнут хорошего состояния, не будет и утрат, если же будет жара, овод, кома-

ры, мошки, — распространится «копытка», тогда ничего не поделаешь и хороших результатов не получить.

Такое отсталое суждение наносит большой вред оленеводству, оно убивает инициативу, порождает неуверенность, пассивность, безразличие к организации летнего выпаса, который в результате этого часто пускается на самотек. С таким представлением нужно покончить и чем скорее, тем лучше. Надо понять всем оленеводам, как поняли это передовики, что в самое плохое лето можно улучшить положение, надо только все подчинить борьбе с неблагоприятными природными условиями. Нужно заранее учесть и устраниить все, что может усилить беспокойство стада, помешать отдыху оленей, повести к бесцельному выбыванию пастбищ.

Необходимо так спланировать движение стада по летовкам, чтобы использовать каждый участок пастбищ с наибольшей пользой, чтобы не выбивались во время жары и лета оводов разнотравные участки, чтобы в жаркое время олени имели хорошо обдуваемые мягкие тандары, около которых имеются свежие кормовые участки и хорошие водопои.

Правильное использование пастбищ и спокойный выпас стад — вот два условия, обеспечивающие получение наивысших результатов в любой сезон года в оленеводстве. Оба эти условия зависят от пастухов, от их умения выпасать стадо и вести борьбу с отрицательными факторами, нарушающими покой оленей.

Понятие «спокойный выпас» говорит само за себя, это значит, что оленям должна быть представлена возможность без помех использовать пастбища в естественном чередовании еды и отдыха.

Часто спокойный выпас стада нарушается самим человеком, ненужные перегоны стада, юркование быков, вылавливание оленей из стада арканами (тынзеем) и, наконец, неумелая организация выпаса. Причем большую часть перечисленных явлений, мешающих спокойному выпасу стада не только можно, но и нужно устраниТЬ, особенно в летние месяцы, в течение которых олень набирается сил на весь год. Поэтому очень важно, чтобы олени возможно полнее использовали богатый кормами летний сезон. Именно так и поступают передовики оленеводства.

Сложнее дело обстоит со стихийным нарушением покоя оленей. Кажется, что может сделать человек с жарой, с оводами и прочим гнусом? Опытные оленеводы передовики много делают и в борьбе с этим злом. Для того чтобы облегчить положение оленей в жаркое время и уменьшить вред, причиняемый гнусом, они выбирают на период жаркого времени хорошо обдуваемые места, обеспеченные водопоями, на которых имеются сухие мягкие участки для тандаров. При помощи белых оленьих шкур, разложенных вокруг стада, оленеводы вылавливают оводов и уничтожают их. Около стада зажигают костры-дымокуры, отгоняющие комаров. В некоторых Восточных районах для уменьшения влияния жары и защиты от

гнуса устраиваются навесы-сараи, где олени могут отдыхать в жаркое время.

В распоряжении оленеводов Ненецкого округа имеется много и других полезных приемов борьбы с отрицательными факторами. В последние годы в стадах колхозов и Нарьян-Марской сельхозстанции проводили опрыскивание оленей различными ядохимикатами, применяли дымовые гексахлорановые шашки типа Г-17. Все эти приемы дают положительный эффект — олени быстро успокаиваются, ложатся на тандаре и спокойно отдыхают.

Опыт передовиков оленеводства Ненецкого округа складывается не только из приемов прямого и ежегодного противодействия тому или иному отрицательному явлению — жаре, оводам, комарам, предупреждению «копытки», но также и некоторых организационных мероприятий. Одним из таких мероприятий, способствующих получению повышенных результатов от летнего периода является так называемый «бесчумный выпас». Суть его заключается в том, что пастухи не связывают свой летний труд с чумом, а живут в легких палатках, которые легко разбираются и не требуют больших затрат труда на установку и перевозку палатки.

Таким образом, оленеводы передовики стремятся в первую очередь разгрузить себя от лишнего груза и имущества, которое перед выходом на летовки оставляется на базе хозяйства или прямо в тундре. Как видим, бесчумный выпас, сам по себе прост, а вот посмотрите, что он дает. Известно, что оленеводы двигаются на летовки со

всеми своими семьями, порой очень многочисленными, везут за собой продукты питания, необходимое имущество и громоздкий чум, который сам по себе тоже представляет значительный груз.

На летовках, особенно при продолжительной жаркой погоде, чум вынужден стоять на одном месте по две недели и больше. В жару олени неудержимо стремятся к чуму, иногда они пристаивают около него круглые сутки, не имея возможности нормально пастись. Естественно, что при таком порядке выпаса, ближайшие к чуму пастбища продолжительное время используются ежедневно и сильно выбиваются, а более дальние участки пользуются мало или остаются совсем неиспользованными.

Длительная стоянка чума на одном месте лишает стадо маневренности и ограничивает его движение по маршруту на свежие пастбища. Все это препятствует использованию летних пастбищ, ведет к выбиванию и загрязнению их и способствует распространению «копытки» и глистной инвазии среди оленей.

Частые перекочевки громоздкого чума со всем имуществом и семьями пастухов летом затруднительны. Каждый раз для перевозки чума требуется значительное количество ездовых быков от 100 до 120 голов, а иногда и больше. Чтобы выловить такое количество быков, приходится подгонять все стадо к чуму, беспокоить его и отрывать от кормления. Этим нарушается основное условие летнего содержания оленей — спокойный

выпас. Все эти отрицательные явления устраняются, если применить «бесчумный выпас», при котором окарауливание стада производится сезонными пастухами, живущими в палатках. Впервые такой порядок был испытан в Индигском оленсовхозе, бригадиром стада Ф. С. Белучином и дал хорошие результаты. Сейчас этот способ выпаса широко известен оленеводам и с успехом применяется в ряде колхозов и совхозов Крайнего Севера и его надо всемерно поощрять.

Нарьян-Марская сельскохозяйственная станция рекомендует бесчумный выпас оленей сочетать с правильной организацией летнего выпаса оленей. Во время летнего выпаса оленей рекомендуется выполнить следующие правила:

1. Обеспечить стаду необходимую маневренность (подвижность) для того, чтобы олени всегда имели свежие пастбища и могли менять их в зависимости от погодных условий. Для этого необходимо отказываться от перевозки громоздкого чума, лишнего имущества и практиковать окарауливание стад сезонными пастухами с применением легких передвижных палаток, балков или домиков из пластмассы.

2. Планово использовать имеющиеся пастбища, заранее предусматривать места, где следует выпасать стадо в жаркое время и какие участки использовать в более прохладное время.

3. В тяжелое для оленей жаркое время, когда комары и овод не дают покоя животным, необходимо использовать хорошо обдуваемые места, имеющие сухие и мягкие участки для тандары,

поблизости которых имеются водоемы, где олени могут попить и утолить жажду.

4. В случае допущения повторных выпасов, их нужно производить не более трех дней с последующим перерывом не менее 2—3 недель.

Для обеспечения этого требования на летовках нужно предусмотреть, чтобы на каждого оленя приходилось в среднем по 20 ар (2000 кв. м) пастбищ на сутки. На 75 дней летовки (с середины июня до конца августа) требуется по 15 га пастбищ на каждую голову оленей.

5. Повсеместно создавать стаду оленей условия для наиболее спокойного выпаса и отдыха. Организовать активную борьбу с оводом и комарами путем периодического опрыскивания оленей хлорофосом и другими эффективными ядохимикатами, широко применять дымокуры и гексахлорановые дымовые шашки. Категорически запрещать содержать в стадах необученных собак.

Кроме этого необходимо, чтобы плодовое стадо до наступления жаркой погоды и лета оводов и кровососущих насекомых выпасалось отдельно от ездовых быков. В период, когда начинается резкое потепление и олени начинают беспокоить комары и оводы, плодовые олени с телятами соединяются в одно стадо.

В тех хозяйствах, где семьи оленеводов двигаются за стадом и живут в чумах, на период лета комаров и сильной жары чум и лишнее имущество необходимо оставлять на заранее выбранном месте около озера или реки, где имеются рыбные угодия. При этом пастушеская бригада де-

ится на две группы: одна живет в палатке и несет дежурство по окарауливанию стада, другая находится в чуме, где выполняет очередные хозяйствственные работы: ловит рыбу, чинит инвентарь и т. д. Очень важно, чтобы в этот период пастухи меняли место выпаса оленей и палатки через 3—4 дня. Во всех хозяйствах движение стада по летним пастбищам должно быть заранее спланировано. При этом следует брать на учет все хорошо обдуваемые места и участки, имеющие мягкую торфянистую почву, где хорошо содержать и выпасать стадо в жаркое время. При планировании движения оленевых стад по летовкам необходимо предусматривать, чтобы места с обильными разнотравными кормами в долинах рек и богатые ивняковые заросли сохранились для более прохладного времени с тем, чтобы их можно было использовать наиболее полно и выгодно. Необходимо следить за тем, чтобы на одних и тех же местах олени не выпасались повторно и многократно.

Опыт передовиков оленеводов показал, что руководить движением стада, выпасая его с палаткой, очень легко, так как передвинуться с одного места на другое не составляет никакого труда: собрать и поставить палатку в другом месте минутное дело, с которым легко справляется один человек. Для перевозки небольшой палатки и незначительного багажа пастухов требуется всего 2—3 грузовых саней и 12—15 быков. Вылов такого количества быков не нарушает нормального выпаса стада и режима его кормления.

При обильных кормах в прохладную погоду стадо выпасается спокойно, а в жаркую погоду тандара быстро загрязняется и может послужить рассадником глистных заболеваний и «копытки». Поэтому в жаркое время палатки можно и нужно переносить с одного места на другое через два дня. Установленно, что олени очень быстро привыкают к палатке и идут к ней отдыхать.

Опыт показал и то, что выпас с палаткой следует продолжать и после окончания жаркого времени. Это дает возможность наиболее полно использовать места, богатые разнотравьем и прочими зелеными кормами; поймы рек и озер, которые мало доступны в жаркое время.

Преимущества бесчумного выпаса очевидны и сводятся к следующему:

1. Имеется наибольшая возможность обеспечить стаду спокойный выпас.

2. Обеспечивается хорошая маневренность, частая смена пастбищ и плановое равномерное их использование, благодаря чему олени быстрее нагуливаются — повышают упитанность и живой вес.

3. В жаркое время, при массовом лете оводов и кровососущих насекомых, имеется возможность подобрать для стада отвечающую необходимым требованиям тандару со свежей травой и водой.

4. Меньше приходится работать ездовым оленям.

5. Создаются лучшие условия для профилактики летних инфекционных и инвазионных заболеваний оленей.

При бесчумном выпасе можно, даже в самое неблагоприятное лето, добиться значительно лучших результатов, чем при обычных способах выпаса оленей, применяемых в большинстве колхозов и совхозов Ненецкого округа. Учитывая это Нарьян-Марская сельскохозяйственная опытная станция рекомендует широко применять бесчумный выпас оленей как в условиях Ненецкого округа, так и в других сходных с ним условиях Крайнего Севера РСФСР.