

**ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ОЛЕНЕВОДСТВА В УСТЬ-ЯНСКОМ РАЙОНЕ
РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)**

Никифоров Анатолий Гаврильевич

кандидат экон. наук, с.н.с.

Финансово-экономический институт

Северо-Восточный федеральный университет им. М.К. Аммосова
г. Якутск

DOI: [10.31618/nas.2413-5291.2020.1.52.139](https://doi.org/10.31618/nas.2413-5291.2020.1.52.139)

**PROBLEMS AND PROSPECTS OF DEVELOPMENT OF REINDEER BREEDING IN THE UST-YAN
DISTRICT OF THE REPUBLIC OF SAKH (YAKUTIA)**

Nikiforov Anatoly Gavrilievich

Candidate of Economics, Senior Researcher

Financial and Economic Institute North-Eastern Federal

University named after M.K. Ammosova

Yakutsk

Аннотация

В статье рассматриваются проблемы и перспективы развития оленеводства, традиционного вида деятельности коренных малочисленных народов Усть-Янского района. Оленеводство является их культурной традицией, образом жизни и экономики оленеводческих хозяйств.

Abstract

The article discusses the problems and prospects of the development of reindeer husbandry, a traditional type of activity of the indigenous peoples of the Ust-Yansky district. Reindeer husbandry is their cultural tradition, way of life and economy of reindeer husbandry.

Ключевые слова: оленеводство, тугуты, традиционная отрасль, оленеёмкость, корали.

Keywords: reindeer husbandry, tuguts, traditional industry, reindeer husbandry, corals.

Основными направлениями развития сельского хозяйства Усть-Янского района республики являются традиционные отрасли Севера - оленеводство, рыболовство, охотничий промысел.

На территории района ведут деятельность 3 оленеводческих хозяйства СХПЗК «Таба-Яна» в котором имеется 12 оленеводческих стад, КРО КМНС «Омолой» - два стада и КРО КМНС(Э) «Муостаах», где содержится на 1 января 2019 г. во всех категориях хозяйств 24203 оленей. Район имеет 12 027 808 га общей земельной площади. На сегодняшний день в оленеводческой отрасли района трудится 14 бригад, 140 работника, из них чумработников - 28, оленеводов - 96.

Оленеводство в районе играет ключевую роль в отрасли животноводства. Так, на 1 января 2019 г. оленей составляло 24203 гол, что на 20,3% больше, чем в 2014 г. (20117 гол.). Лидер по содержанию оленей среди 13 арктических и северных районов. Важенок составило – 11810 гол., что на 24,6% больше, чем в 2014 г. (9477 гол.). Наибольшее количество голов оленей содержат в Казачинском – 6522 гол., Омолойском – 5927 гол. и Силянняхском национальных наслегах – 4561 гол. Самое большое снижение поголовья оленей отмечается в Уяндинском национальном наслеге на 48,8% (табл. 1).

Таблица 1

**Поголовье оленей во всех категориях хозяйств по наслегам района
за 2014 – 2018 гг., голов**

| Наслега | 2014 г. | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2018 г. в % 2014 г. |
|---|------------|------------|------------|------------|------------|------------------------|
| п. Депутатский | 0 | 0 | 0 | 0 | 1154 | 0,0 |
| п. Усть-Куйга | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| п. Нижнеянк | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| Силянняхский национальный наслег | 3035 | 4226 | 4309 | 5039 | 4561 | 150,3 |
| Казачинский национальный наслег | 7062 | 7497 | 5470 | 6356 | 6522 | 92,4 |
| Туматский национальный наслег | 2881 | 2730 | 2980 | 2767 | 2767 | 96,0 |
| Усть-Янский национальный наслег | 296 | 326 | 706 | 650 | 676 | 228,4 |
| Юагаирский национальный (кочевой) наслег | 748 | 1380 | 1435 | 1607 | 1607 | 214,8 |

| | | | | | | |
|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Уядинский национальный наслег | 1933 | 1033 | 962 | 989 | 989 | 51,2 |
| Омолойский национальный наслег | 4162 | 4522 | 6912 | 5048 | 5927 | 142,4 |
| Всего | 20117 | 21714 | 22774 | 22456 | 24203 | 120,3 |

Источник: Сведения, представленные Управлением сельского хозяйства Усть-Янского района.

По структуре поголовья оленей лидирующее положение занимают сельхозпредприятия до 97,2%, на долю личных подсобных хозяйств приходится только 2,8%. Деловой выход тугутов по району составил почти 60,0%. Сохранность взрослого поголовья оленей к концу года составила около 80,0%. Структура маточного поголовья свыше 48,0%. Общий прирост составил 4086 гол.

Дополнительно к программным мероприятиям поддержки домашнего оленеводства с 2015 г. реализуется комплексная программа социально-экономического развития арктических и северных районов Республики Саха (Якутия) до 2020 г. По разделу модернизация традиционных отраслей Севера программы по оленеводству предусмотрены строительство оленеводческих баз, коралей, изгородей, приобретение и поставка модульных убойных цехов.

В районе для реализации мероприятий государственных программ на поддержку северного домашнего оленеводства в 2018 г. было направлено 89,7 млн. руб., в том числе из бюджета Республики Саха (Якутия) – 88,5 млн. руб., из бюджета муниципального образования – 1,3 млн. руб. По сравнению с 2014 г. сумма государственной поддержки оленеводства увеличилась на 38,5 млн. руб. Субсидия на возмещение части затрат по наращиванию поголовья северных оленей составляет по ставке 4122,6 руб. в тундровой зоне и 4617,31 руб. в лесотундровой зоне за 1 голову (в 2014 г. ставка составило 157 руб./гол). Основное направление увеличения средств государственной поддержки это возмещение части затрат по заработной плате оленеводов и модернизация оленеводства.

В 2018 г. по условиям технического регламента на мясо и мясную продукцию поставлен 1 модульный убойный цех. Построено 2 стационарных коралей, в том числе в СХПЗК «Таба-Яна» и произведен ремонт 4 км изгородей в СХПЗК «Таба-Яна». Не профинансировано оленеводческим хозяйствам возмещение затрат на строительство коралей и изгородей. Возмещены расходы на приобретение оленеводческими хозяйствами 2 единиц снегоходной техники на общую сумму 1,2 млн. руб.

Продолжается работа по организации товарной поставки оленей. В 2018 г. реализовано Абыйскому району живыми оленями 200 гол. На проведение комплексных мероприятий обязательной двухразовой корализации оленей направлено оленеводческим хозяйствам 1,7 млн. руб.

В 2018 г. реализовано домашних оленей на мясо в общем объеме 1387 гол., живым весом 131,8 т, в том числе реализовано хозяйствами на

продажу 61,9 т. Средняя закупочная цена мяса оленины с учетом возмещаемой части субсидии составила 350 руб. за 1 кг мяса в убойном весе. По итогам 2018 г. заготовлено боя рогов в объеме 6 т, сырых пантов ни одного.

Таким образом, поголовье оленей увеличилась на 20,3%, это связано с тем, что кочевые родовые общины нарастили свое поголовье за счет увеличения делового выхода тугутов и сохранности взрослого поголовья оленей.

Оленеемкость пастбищ на данном этапе позволяет увеличить поголовье до 40 тыс. голов. В 1990 г. в районе содержалось 31,9 тыс. гол. оленей, так что есть перспективы для развития этой отрасли. Есть опасения в будущем насчет кормовой базы (интенсивный выпас, вытаптывание). Такой случай можно привести на примере разведение оленей на полуострове Ямал, где на сегодня на этой территории выпасается 300 тыс. животных. Уральские биологи и зоологи, опираясь на созданную ими компьютерную имитационную модель, доказывают, что порог оптимальной численности оленей на полуострове Ямал благоразумно опустить до 20-40 тыс. гол. Речь идет о необходимости искусственного сокращения поголовья ради хотя бы частичного восстановления в течение 10-15 лет кормовой базы - ныне весьма скудной. Аргументы следующие. Высота лишайников составляет уже 0,5-2 сантиметра, тогда как в 30-е годы прошлого столетия она достигала 3-4 см. Запасы трав сократились в 1,5-2 раза. Питательный ягель вытесняют малопродуктивные виды растений. Огромному стаду не хватает корма, олени медленно набирают вес, сами по себе мельчают, что, кстати, признают и специалисты-животноводы [1].

Есть смысл, полагает Светлана Эктова, прибегнуть к опыту скандинавских стран, где численность поголовья жестко регулируется, границы пастбищ четко очерчены. Вместе с тем там стараются сохранить исторический уклад жизни оленеводов. В Финляндии государство поддерживает семьи кочевников через развитие традиционных ремесел и закупку у общин сувенирных изделий [1].

Проблемы оленеводства района заключаются в следующих моментах. Во-первых, в сложных природно-климатических условиях, во-вторых, недостатке оборотных средств, средств на реконструкцию, модернизацию и техническое перевооружение. В - третьих, дефиците квалифицированных кадров, вызванный низким уровнем и качеством жизни в сельской местности, а также оттоком населения, особенно людей

трудоспособного возраста из сел. В - четвертых, низким уровнем конкурентоспособности производимой продукции, в силу ее высокой себестоимости. В - пятых, повышение цен на транспортные услуги, цен на ГСМ и энергоресурсы. В – шестых, нехватка средств на зооветеринарные работы привела к распространению и падежу оленей от различных заболеваний. В-седьмых, за последние годы из-за отсутствия средств родовые общины перестали выкупать племенных животных, не проводится обмен хорами-производителями. Без освежения крови наблюдается инбридинг или родственное скрещивание, что ведет к снижению продуктивности оленей. Все это ведет к потере продуктивно-племенных качеств оленей [2].

Для стабилизации и развития оленеводства в районе нужны следующие меры:

1. Стимулирование товарного производства (производство мясной продукции, кожевенно-мехового сырья, панты, бой рогов и т.д.) крупным оленеводческим хозяйствам, переходящим на товарное производство, имеющих не менее 2 стандартных оленьих стад.

2. Строительство современных цехов по забою животных и переработке диетического мяса. Необходимо наращивать сбыт мяса, шкуры, камуса, переработку пантов.

3. Материально-техническое обеспечение кочевого производства – обеспечение мобильными жилыми домиками со встроенной мебелью и оборудованием, альтернативными источниками электроэнергии, связи, вездеходной техникой.

4. Возмещение части затрат строительства производственных объектов: коралей, убойных пунктов, оленеводческих баз на маршрутах кочевания.

5. Организация нагульных стад и откормочных площадок оленей в районах строительства убойных пунктов.

6. Материальная заинтересованность оленеводов в части заработной платы за сохранение взрослого поголовья оленей и увеличения их продуктивности.

7. Улучшение медицинской помощи, выделение средств для компенсации расходов на оплату проезда к месту лечения и возмещение затрат на медицинское обслуживание.

8. Организация защиты оленей от хищников (волков и медведей) на оленьих пастбищах.

В республике с 2012 г. принята к реализации Государственная программа Республики Саха (Якутия) «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2012-2021 годы» [3], где отдельной подпрограммой представлены мероприятия государственной поддержки «Развитие традиционных отраслей Севера». В данной подпрограмме по разделу поддержка северного домашнего оленеводства государственная поддержка осуществляется по следующим направлениям:

- создание условий труда для оленеводческих бригад;
- создание условий для производства продукции оленеводства;
- поддержка производства продукции отрасли оленеводства, товары народного промысла;
- развитие пантового оленеводства

Основные приоритеты программных мероприятий ориентированы на увеличение доходов оленеводов за счет производства продукции оленеводства и создания условий труда и быта оленеводов, внедрения системы заготовки, переработки и сбыта продукции оленеводства.

Таким образом, государственная политика по стабилизации жизни коренных малочисленных народов Севера создаст условия для дальнейшего прироста поголовья северных домашних оленей. Меры государственной поддержки будут направлены на перевод северного домашнего оленеводства на товарное производство посредством организации специализированных оленьих стад, организации заготовки и глубокой переработки сырья.

Литература:

1. В тундре исчезает ягель //Российская газета - Экономика УРФО № 0(5682).
2. Азарова Л.В. Современное состояние оленеводства в Якутии //Молодой ученый. – 2013. - №5. – С. 831-833.
3. Указ Главы Республики Саха (Якутия) от 07 октября 2011 года N 934 «О государственной программе Республики Саха (Якутия) "Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2012 - 2021 годы».