

УДК 636.082.13

**СОСТОЯНИЕ ПЛЕМЕННОГО ОЛЕНЕВОДСТВА
РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)****Румянцева Татьяна Дмитриевна***Научный сотрудник, Арктический государственный агротехнологический университет,
г. Якутск, Россия, tanya_rum@mail.ru***Осипова Галина Николаевна***Кандидат биологических наук, Министерство сельского хозяйства Республики Саха
(Якутия), г. Якутск, Россия, osipova_gn@mail.ru***Аннотация:** В статье приводится анализ состояния племенного оленеводства Республики Саха (Якутия). Анализируются поголовье, производственные показатели.**Ключевые слова:** племенные олени, эвенская, эвенкийская порода, деловой выход, сохранность, важенка.**THE STATE OF THE TRIBAL REINDEER HERDING OF THE SAKHA
REPUBLIC (YAKUTIA)****Rumyantseva Tatiana D.***Leading researcher, Arctic State Agrotechnological University, Yakutsk, Russia,
tanya_rum@mail.ru***Osipova Galina N.***Candidate of Biological sciences, Ministry of Agriculture of Republic of Sakha (Yakutia),
Yakutsk, Russia, osipova_gn@mail.ru***Abstract:** The article contains an analysis of the status of the Sakha (Yakutia) reindeer herding industry. The stock and production indicators are analyzed.**Keywords:** reindeer, Even, Evenk breed, final accretion, safety, she-reindeer.**Введение.** Для коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока домашнее оленеводство является основным видом хозяйственной деятельности, укладом жизни, обеспечивающей поддержание продовольственной безопасности, укрепления социальной стабильности, увеличения доходности отрасли.

Для увеличения доходности отрасли оленеводства нужно провести плановую племенную работу в республике.

В государственном племенном регистре Минсельхоза России из Республики Саха (Якутия) в реестре организаций, осуществляющих деятельность в области

племенного животноводства зарегистрированы всего 4 племенных оленеводческих предприятия, МУП «Приморский», МУП «Борогонское» Булунского улуса, МУП «Оленекский» Оленекского и ФГУП «Ючюгейское» Оймяконского улусов.

Целью исследования является анализ состояния племенного оленеводства в Республике Саха (Якутия). Для решения цели поставлены следующие задачи.

- анализ поголовья племенных оленей;
- анализ делового выхода телят;
- анализ сохранности взрослого поголовья.

Материалы и методы исследования. Анализ состояния племенного дела в Республике Саха (Якутия) и поголовья племенных оленей проведены на основании статистических данных, годовых отчетов министерства сельского хозяйства путем сопоставления полученных данных.

Результаты и обсуждение. Разведением северных домашних оленей в Республике Саха (Якутия) занимаются в 20 из 34 муниципальных районов, по четырем зонам ведения оленеводства в республике. По республике домашних северных оленей разводят в четырех природно-климатических зонах. Олени круглый год выпасаются на пастбищах с естественными кормовыми угодьями, специфическими тем или иным зонам ведения оленеводства.

Северный олень является неотъемлемой частью экосистем Севера, Сибири и Дальнего Востока, единственный представитель рода Северные олени (*Rangifer*). Они относятся к семейству оленевых подотряда жвачных, которые с дикой формой сосуществует с домашними оленями. Породный состав домашних северных оленей, выведенный народной селекцией северными народностями России, обоснован и апробирован учеными Якутского НИИ сельского хозяйства, которое утверждено Приказом №212 от 23.08.1985 года Министерством сельского хозяйства СССР.

Таким образом, из утвержденных в России 4 пород оленей (эвенская, эвенкийская, чукотская и ненецкая) в нашей республике разводят 3 породы – эвенскую, эвенкийскую и чукотскую. У каждой породы отличия между собой зависят от природно-климатических условий ведения оленеводства в республике, от направления продуктивности, полезно-хозяйственных признаков и биологических особенностей.

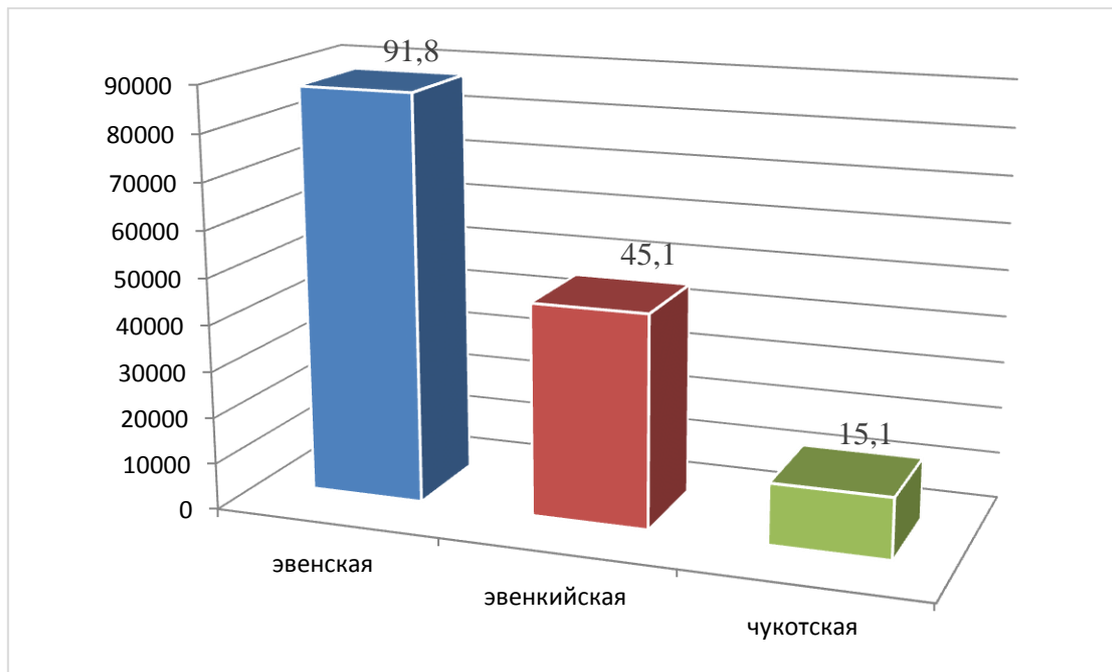


Рисунок 1. Поголовье оленей по породному составу на 01.01.20 г., тысяч голов

По данным Федеральной службы государственной статистики РС (Я) на 1 января 2020 года количество домашних северных оленей в Якутии достигло 152,1 тыс. гол (рис. 1.).

Эвенскую породу разводят в 11 улусах (районах) Республики Саха (Якутия) тундровой и горно-таежной зонах. Из существующих пород на территории республики 60,4 % занимает эвенская порода и составляет 91803 голов на начало 2020 года.

Эвенкийская порода занимает 29,7 % от всего поголовья, общая численность на начало года составляет 45 152 голов и распространяется в таежной и тундровой зонах республики, в Алданском, Нерюнгринском, Олекминском, Оленекского, Жиганском, Усть-Майском и Горном улусах.

Чукотскую породу домашних северных оленей разводят только на территории Нижнеколымского улуса тундровой зоне Якутии, поголовье на начало 2020 года составило 15167 голов и всего 9,9 %.

Племенным домашним оленеводством в республике занимаются всего четыре хозяйства, зарегистрированные в племенном регистре Российской Федерации.

По эвенской породе 3 хозяйства, МУП «Борогонское», МУП «Приморский» Булунского улуса и ФГУП «Ючюгейское» Оймяконского улуса. По эвенкийской породе всего одно предприятие — это МУП «Оленекский» Оленекского улуса.

Таблица 1

**Производственные показатели племенного оленеводства
Республики Саха (Якутия)**

Показатели	Годы				
	2016	2017	2018	2019	2020
Всего оленей, гол	156835	154635	146585	144929	148704
В том числе племенных оленей, гол	11876	13876	14968	15651	15158
В том числе важенки	5334	7612	7801	8006	7922
Удельный вес племенного поголовья от общего поголовья оленей РС (Я), %	7,6	8,97	10,4	10,2	9,7
Деловой выход тугутов, %	56,3	63,8	46,8	46,1	48
Сохранность взрослого поголовья, %	87,5	90,8	81,8	83,4	75,8
Пробонитировно, гол	3160	2315	889	993	1511
Реализовано, гол	124	22	759	746	719

Исходя из таблицы 1 по итогам 2020 года племенное поголовье оленей составляет 15158 голов, в том числе важенок 7922. Удельный вес племенного поголовья оленей составляет 9,7 % от общего поголовья оленей республики. По сравнению с 2016 годом показатель повысился на 2,1 %.

Деловой выход тугутов составил 48 % в 2020 году, что означает, что по сравнению с предыдущим годом данный показатель увеличился на 1,9 %.

Основной показатель по минимальным требованиям, предъявляемым к племенным репродукторам сохранность взрослого поголовья в 2020 году сократился на 7,6 % чем в 2019 году и составил 75,8 %.

В 2020 году пробонитировано 1511 голов, реализовано племенного молодняка товарным хозяйствам 719 голов.

Заключение. Исходя из вышеизложенного, рекомендуется: вести планомерную работу согласно утвержденных планов племенной работы хозяйств; проводить работы по повышению производственных показателей (ДВТ, СВП и т.д.); неукоснительно соблюдать структуры стада; довести показатели реализации племенного молодняка до минимальных требований, предъявляемых к племенным хозяйствам репродукторам.

Список литературы

1. Осипова Г.Н., Прокопьев З.С. План племенной работы в оленеводстве Республики Саха (Якутия) на 2010-2015 годы – Якутск: Издательство полиграфический комплекс СВФУ, 2011.
2. Румянцева Т.Д. Осипова Г.Н. Племенная работа в специализированных (генофондно-селекционных) стадах. Сборник статей «Наука оленеводству», Якутск 2005 г. Сборник статей №3/РАСХН, Сибирское отделение Якутский НИИСХ. – Якутск, 2005. – 132 с.
3. Степанов А.И., Иванова Л.С., Павлова С.А., Пестерева Е.С., Захарова Г.Е., Даянова Г.И., Егорова И.К., Колесова М.С., Крылова А.Н., Антонова У.А., Халтанова Ф.Д., Попова Т.Р., Малышева В.Л., Ковлякова П.Е., Гурьева А.М., Багимова М.Ф., Попов И.И., Тимофеева М.С., Винокурова В.С., Николаева Ф.В. и др. Система ведения сельского хозяйства в Республике Саха (Якутия) на период 2016-2020 годы. Методическое пособие / Кемерово, 2017.

© Румянцева Т.Д., Осипова Г.Н., 2021