

Информация
по исполнению Закона Ханты-Мансийского автономного округа –
Югры от 07.07.2004 №44-оз «О развитии северного оленеводства
в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре»
в 2015 и 2016 годах

Северное оленеводство Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее также – автономный округ, Югра) это исторически сложившаяся отрасль животноводства, которая обеспечивает условия для сохранения самобытной культуры коренных малочисленных народов Севера.

Технологии ведения отрасли имеют различия по зонам – тундровой, лесотундровой и таежной, в классическом виде предполагают кочевой или полукочевой уклад жизнедеятельности.

Северные олени используют естественные корма, большую часть которых другие сельскохозяйственные и дикие животные не потребляют.

В 1930 году в автономном округе было учтено 71,7 тыс. голов оленей. Максимального уровня численность оленей достигла в 1953 году – 87,9 тыс. голов, в последующие годы постепенно снижалась. Так, в 1990 году насчитывалось 32,3 тыс. голов, в 1999 году – 25,1 тыс. голов.

По данным администраций муниципальных образований и оленеводческих организаций, разведением северных домашних оленей на территории автономного округа осуществляют:

Оленеводческие организации	Количество голов северных оленей на 1 января 2016 года	Количество голов северных оленей на 1 января 2017 года
2 сельскохозяйственных предприятия	20 101	20 600
3 национальные общины (НО «Осетные»; ОКМНС «Ильгиборская», ОКМНС «Остяко-Вогульск»)	258	143
26 крестьянских (фермерских) хозяйств, (Белоярский район: Айваседа С. Х.; Аликова Л. А.; Канев В. А.; Логаны С. Л.; Логаны А. С.; Лозямов Е. К.; Молданов В. Н.; Молданов С. И.; Обатина О. А.; Попов И. А.; Попов С. В.; Пяк А. Н.; Пяк В. Г.; Пяк В. И.; Пяк М. И.; Пяк М. И.; Пяк Н.А.; Пяк С. П.; Пяк С. Л.; Сенгепов Г. П.; Тарлин А. С.;	3918	3 946

Тарлин П. Д.; Тарлина В. Г.; Тарлина С. А.; Тасьманов Н. А.; Тасьманов Н. П.)		
408 личных хозяйств населения (Белоярский, Березовский, Нижневартовский, Сургутский, Ханты-Мансийский районы)	15 916	16 513
Итого	40 193	41 202

В Югре по прогнозной оценке института экономики Уральского отделения РАН до 2020 года рекомендованная допустимая оленеёмкость пастбищ 46 620 голов оленей, в том числе в разрезе муниципальных образований:

Муниципальные образования	Рекомендованная допустимая оленеёмкость, голов	Фактическая численность на 01.01.2016	Фактическая численность на 01.01.2017
Белоярский район	16 550	15430	15 610
Березовский район	16 450	12640	12 900
Нижневартовский район	4 440	2430	2 490
Сургутский район	7 900	9295	10 048
Ханты-Мансийский район	1 280	398	154
Всего по Югре	46 620	40 193	41 202

Справочно:

В Ямало-Ненецком автономном округе насчитывается около 700 тыс. голов оленей – самое большое стадо в мире, что превышает предельно допустимую оленеёмкость пастбищ более чем в 2 раза.

Товарным производством мяса оленины на территории автономного округа занимаются два сельскохозяйственных предприятия:

1. АО «Казымская оленеводческая компания» - с.Казым Белоярского района;
2. АО «Саранпаульская оленеводческая компания» - с.Саранпауль Березовского района.

Общая реализация мяса двух предприятий в 2016 году составила 119,5 тонны живого веса, что на 11,3% меньше, чем в предшествующем году (2015 год – 135,4 тонн ж.в.).

Объем производства мяса оленей ведущих оленеводческих предприятий и национальных общин (с учетом крестьянских (фермерских) хозяйств) в 2016 году составил 158,5 тонн, что так же меньше объемов производства предшествующего года на 7,9%.

Снижение производства мяса обуславливается ежегодным наращиванием поголовья оленей и сохранением маточного поголовья.

Тем не менее, данные объемы производства мяса оленей (158,5 т) не оказывают существенного влияния на баланс производства и потребления мяса в целом, составляют 0,9% от общего объема, производимого в автономном округе мяса всех видов. Данная продукция реализуется на территории автономного округа.

Таким образом, с позиции экономики цель разведения северных домашних оленей можно сформулировать как реализация самозанятости и самообеспечения части коренного национального населения.

По состоянию на 01.01.2017 года непосредственно в оленстадах АО «Казымская оленеводческая компания» и АО «Саранпаульская оленеводческая компания» трудилось 57 оленеводов

Общее количество оленеводов, занятых в отрасли, включая оленеводов-частников, насчитывает 476 человек.

Вместе с тем, количество людей, занятых в отрасли, включая членов семей оленеводов-частников, более 2 тыс. человек.

В настоящее время в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре вопросы экономического и социального развития коренных малочисленных народов Севера, а также мест их компактного проживания обеспечиваются посредством реализации ряда государственных программ:

- «Социально-экономическое развитие коренных малочисленных народов Севера Ханты-Мансийского автономного округа - Югры на 2016 - 2020 годы», утвержденной постановлением Правительства автономного округа от 03.10.2013 № 398-п (далее – Программа КМНС)

Финансовое обеспечение мероприятий Программы КМНС составляло:

2015 год - 217676,2 тыс. рублей;

2016 год – 102632,1 тыс. рублей.

В целях сохранения и развития северного оленеводства Программой КМНС предусмотрены следующие мероприятия:

- государственная поддержка на обустройство земельных участков территорий традиционного природопользования, территорий (акваторий), предназначенных для пользования объектами животного мира, водными биологическими ресурсами, где в перечне построек, гражданам занимающимся оленеводством, предусмотрено субсидирование строительства коралей размерами до 2 км, оленника размерами до 90 кв.м;

- государственная поддержка на приобретение северных оленей в размере 70% от стоимости приобретенных северных оленей, но не более 10 тыс. рублей на 1 оленя и не более 15 голов северных оленей на семью.

Общий объём средств, направленных на предоставление указанных мер государственной поддержки:

- в 2015 году составил 19 554,5 тыс. рублей (обустроено 16 ТТП, приобретено 25 голов оленей),

- в 2016 году – 1 136,9 тыс. рублей (обустроено 2 ТТП, приобретено 15 голов оленей).

В 2015 году из бюджета Ханты-Мансийского автономного округа – Югры дополнительно выделено 25 000,0 тыс. рублей на мероприятие программы «Предоставление грантов для реализации проектов и программ, способствующих развитию традиционной хозяйственной деятельности, этнографического туризма».

Гранты в сфере северного оленеводства предоставляются в номинации «Развитие северного оленеводства» и включают в себя две подноминации:

- «Изготовление изделий из меха, кости, рогов северного оленя» в размере 1000,00 тыс. рублей;

- «Развитие оленеводства и обустройство частного оленеводческого хозяйства» в размере 2500,00 тыс. рублей.

По итогам конкурса на предоставление грантов определено 2 победителя - ИП Кантеров К.Е. и КФХ Тарлин А.С., общая сумма гранта составила 5 000,00 тыс. рублей.

В 2016 году конкурс на предоставление грантов в форме субсидий для реализации проектов, способствующих развитию традиционной хозяйственной деятельности, не осуществлялся, в связи с отсутствием финансирования по данному мероприятию.

В рамках государственной программы «Развитие агропромышленного комплекса и рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре на 2014 - 2020 годы» осуществляется поддержка отрасли северного оленеводства по следующим основным направлениям:

1. Предоставление субсидий на развитие северного оленеводства из бюджета автономного округа и федерального бюджета (в соответствии с объемом финансирования, устанавливаемым Минсельхозом России), сельскохозяйственным предприятиям, национальным общинам, крестьянским (фермерским) хозяйствам.

Государственная поддержка 2015-2016 годах предоставлялась Департаментом природных ресурсов и несырьевого сектора экономики автономного округа по ставке 940 рублей на одну голову в год.

Из окружного бюджета выплаты составили:

2015 год – 20 928,9 тыс. рублей,

2016 год – 25 799,6 тыс. рублей.

Из федерального бюджета выплаты составили:

2015 год – 2436,2 тыс. рублей,

2016 год – 2170,3 тыс. рублей.

2. Субсидий из бюджета автономного округа оленеводам-частникам (личные хозяйства населения) на содержание маточного поголовья оленей по ставке 600 рублей на одну голову маточного поголовья в год.

Исполнение данных полномочий передано муниципальным образованиям. В 2015 выплаты составили 2778,0 тыс. рублей, в 2016 – 2189,4 тыс. рублей.

Кроме того, в рамках реализации муниципальных программ предоставляется поддержка на развитие северного оленеводства:

- «Социально-экономическое развитие коренных малочисленных народов Севера, проживающих в Нижневартовском районе на 2014–2019 годы» оказываются меры социальной поддержки из бюджета муниципального образования на содержание поголовья в том числе на нужды оленеводов – частников, ежегодно в сумме 1800,0 тыс. рублей;

- «Развитие агропромышленного комплекса на территории Белоярского района на 2014-2020 годы» оказываются меры поддержки из бюджета муниципального образования на переработку и транспортировки продукции северного оленеводства в 2015 году – 500,0 тыс. рублей, в 2016 году 1730,0 тыс. рублей.

Ветеринарная служба автономного округа обеспечивает проведение плановых ветеринарных мероприятий в хозяйствах оленеводов, а также на проведение работ по электронному мечению (чипированию) поголовья северных оленей.

В этой связи необходимо отметить главное – эпизоотическое состояние территорий традиционного природопользования по острым и особо опасным болезням животных, в том числе общих для человека и животных, в Югре остаётся стабильно благополучным и не вызывает опасений даже при наличии неблагоприятных факторов в сопредельных субъектах Российской Федерации.

Убедительным примером этому служит отсутствие в Югре, в результате своевременных массовых иммунизаций, заболевания оленей сибирской язвой, в то время как в период 2016 года в Ямало-Ненецком автономном округе вспышкой данного заболевания был нанесён огромный ущерб оленеводству.

Основными мероприятиями по оздоровлению оленьих стад является создание условий разрыва эпизоотической цепи, проведение ветеринарного учёта и дегельминтизации оленегонных собак и последующий контроль эффективности этого мероприятия.

В рамках мероприятия проведены лабораторно-диагностические исследования биологического материала от оленей и объектов внешней среды оленеводства. Выявление больных животных в 2016 году с помощью лабораторной диагностики предотвратило вспышку бактериальных болезней (бруцеллез, стрептококкоз).

Всего проведено 20500 исследований биологического материала от северных оленей и объектов внешней среды, из них выявлено 906 положительных результатов заразной и незаразной этиологии.

На бактериальные инфекции в 2016 году проведено 372 исследования. С целью мониторинга проводимого в связи со вспышкой особо опасной болезни сибирской язвы на Ямале 94 исследования проведены, для усиления контроля и предупреждения распространения заболевания сибирской язвы из соседних районов, граничивших с Ямало-ненецким автономным округом. Данные по бактериологическим исследованиям представлены в таблице.

Таблица № п\п	Наименование Болезней (исследуемый материал)	2015 год				2016 год			
		Кол-во проб	Кол-во исследований	Положительные результаты	%	Кол-во проб	Кол-во исследований	Положительные результаты	%
1	Бруцеллез (пат.материал)	3	10	-	-	5	25	-	-
2	Некробактериоз (патматериал)	21	82	-	-	27	95	-	-
3	Сальмонеллез (фекалий)	29	58	-	-	63	100	-	-
Итого по бактериальным инфекциям		53	150	-		95	220	-	
4	Сибирская язва: почва	30	60	-	-	17	53	-	
	объекты внешней среды (смывы)	7	13	-	-	20	39	-	-
	патологический материал	-	-	-	-	1	2	-	-
	кожсырье	13	13	-	-	-	-	-	-
Итого по сибирской язве		50	86	-		38	94	-	
5	Стрептококковая инфекция (Фекалии)	134	134	13	8	29	58	9	15

Итого бактериальным исследованиям		237	370	13	4	162	372	9	15

В условиях Севера, мясо оленей является одним из основных источников продуктов питания для коренных жителей - народов ханты и манси, в связи с чем проводятся мониторинговые исследования продуктов из мяса оленя.

В 2016 году поступило 110 проб продукции (мясо оленя замороженное, полуфабрикаты), проведено 773 исследования.

Название продукции	Год	Всего проб	Всего исследований	Показатели			Количество исследований, проведенных на приборе «MiniVidas» (ИФА- диагностика)
				Микробиологические	Биохимические	Органолептические	
1	2	3	4	5	6	7	8
Оленина (полуфабрикаты)	2015	85	773	445	12	176	140
	2016	110	773	340	9	180	244

Положительных результатов при исследовании мясного сырья оленины на пищевые токсико-инфекции - не установлено.

С целью исключения фальсификации и для достоверной идентификации животных при ветеринарных исследованиях, в рамках мероприятия с 2015 года специалистами БУ «Ветеринарный центр» проводится электронное мечение поголовья оленей.

При запланированном объёме в 28 300 голов по электронному мечению северных оленей в 2016 году на территории региона прочипировано 30 163 голов. Для обработки данных разработана и внедрена ветеринарная информационно-аналитическая программа по учёту чипированных животных и мероприятий, проводимых с ними – вакцинация, обработки, исследования, убой, перемещение от одного владельца к другому, лечение.

По состоянию на 01.01.2017 года Депздравоохранением Югры зарегистрировано в сфере оленеводства 30 домовых хозяйств, соответственно учреждениями здравоохранения Югры выдано в 2016 году 30 аптек первой доврачебной помощи.

Подготовка кадров по традиционным видам деятельности коренных малочисленных народов Севера запланирована на базе бюджетного учреждения профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Белоярский политехнический колледж» (г. Белоярский) (далее – Колледж) по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих 35.01.21 Оленевод-механизатор, квалификация – оленевод, водитель мототранспортных средств.

В 2015 году Колледжем сформированы документы на лицензирование профессии. Заявление в Службу по контролю и надзору в сфере образования автономного округа было возвращено, в связи с несоответствием ресурсной базы акционерного общества «Казымская оленеводческая компания» требованиям территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре в Белоярском районе и Березовском районе и отдела надзорной деятельности и профилактической работы по г. Белоярский и району управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре для ведения образовательной деятельности.

Анализ потребности в кадровых ресурсах по традиционным видам деятельности коренных малочисленных народов Севера проведен с использованием данных:

анкетирования граждан из числа коренных малочисленных народов Севера, включая выпускников школ, муниципальных районов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры;

анкетирования среди организаций, осуществляющих деятельность по традиционным видам деятельности коренных малочисленных народов Севера.

Колледжу выделено дополнительное финансирование для пополнения материально-технической базы для проведения практических занятий по данной специальности.

Вопрос подготовки кадров из числа коренных малочисленных народов Севера Ханты-Мансийского автономного округа – Югры планируется рассмотреть на заседании научно-координационного совета по вопросам сохранения родного языка и традиционной культуры коренных малочисленных народов Севера Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в апреле 2017 года.

В целях совершенствования профессионального мастерства и повышения престижа профессии оленевода 24-27 марта 2016 года проведен II Конкурс профессионального мастерства среди оленеводов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на кубок Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (в конкурсе приняли участие 18 участников).

Финансирование Конкурса осуществлялось из бюджета автономного округа, а так же спонсорскими средствами компаний недропользователей, АККОР Югры, сельскохозяйственных товаропроизводителей.