

# ОВЦЕБЫК

## (*Ovibos moschatus* Zimm., 1780)

Российская Федерация располагает в Арктической зоне огромной территорией, пригодной для реаклиматизационного восстановления популяции овцебыка в местах его исторического ареала обитания. Еще в 1920-е гг. многими зоологами ставился вопрос о возможности и целесообразности расселения овцебыков в тундровой зоне, но неоднократные попытки завезти овцебыков из Гренландии или Канады в этот период не увенчались успехом. Первые положительные результаты на севере России были получены в 1974 г. благодаря совместной работе и взаимодействию ученых - биологов из СССР, Канады и США в период значительного улучшения международных отношений.

В настоящее время популяция овцебыка в России представлена следующими изолированными друг от друга территориальными группировками:

### **Полуостров Таймыр** (Таймырский Долгано-Ненецкий район Красноярского края)

В середине 70-х гг. XX в. в устье реки Бикада начался эксперимент по реинтродукции ранее исторически обитавших здесь овцебыков. Первых 10 молодых зверей (в возрасте 15 месяцев), поровну самцов и самок канадские зоологи отловили в августе 1974 г. на о. Банк.

Весной 1975 г. на о. Нунивак у берегов Аляски (США) были отловлены и затем выпущены в низовья реки Бикады еще 20 животных, где уже перезимовали звери из Канады. Первый удачный отел был отмечен на Таймыре в 1978 г. Уже в 1994 г. количество овцебыков на Таймыре перевалило за 1 тыс. особей.

В 2003 г. был проведен первый авиаучет овцебыков на территории Таймырского района. Визуально было зафиксировано 1 067 овцебыков. Общая численность овцебыков на Таймыре с учетом экспертных оценок в двух отдаленных районах составила 3,5 тыс. особей (Царев и др., 2005).

Спортивная охота на овцебыка официально открылась в 2001 г. при расчетной численности 2 450 особей. К 2004 г. при среднем многолетнем приросте популяции в 19% в год и естественном отходе по разным причинам (хищники, браконьеры), а также законном изъятии (живоотлов в целях расселения и охота) в размере 3-6% общая численность вида теоретически должна была возрасти до 4 тыс. особей. Официальная добыча в данный период составила 8-18 овцебыков в сезон добычи (Царев, 2004).

В то же время, согласно оценке региональных специалистов, с открытием официальной охоты значительно возросло влияние антропогенных факторов, в т.ч. увеличение незаконного отстрела овцебыков, который составляет по разным оценкам не менее 100 животных ежегодно.

По состоянию на I квартал 2013 г., по данным государственного мониторинга, поступившего от местного уполномоченного органа, в таймырской тундре обитает 7,2 тыс. овцебыков, а по экспертной оценке (Царев и др., 2013), основанной на данных авиаучета 2008 г. с учетом показателей ежегодного биологического прироста, порядка 10,4-11,0 тыс. особей.

### **Остров Врангеля** (Иультинский район Чукотского автономного округа).

В 1975 г. из США были доставлены в заповедник «Остров Врангеля» 20 особей овцебыка (12 самок и 6 самцов 11-месячного возраста и 2-летних самку и самца).

Первый удачный отел на острове Врангеля отмечен в 1977 г. К началу 90-х гг. прошлого века овцебыки полностью заселили остров Врангеля. В 1994 г. на острове Врангеля обитало около 300 животных

В настоящее время популяция овцебыка на острове Врангеля достигла численности 850-1000 особей и может стать источником для расселения и создания новых стад на материке.

### **Полуостров Ямал** (Ямало-Ненецкий автономный округ Тюменской области).

В 1997 г. овцебыки были завезены в Горно-Хадатинский заказник Ямало-Ненецкого автономного округа для того, чтобы заполнить пустующую экологическую нишу. В результате вольерного разведения с 1997 г. по 2011 г. численность овцебыка увеличилась с 43 до 75 особей, а в 2013 г. составила 106 особей. В окружном заказнике овцебыки содержатся в вольерах, периметр которых составляет более 10 км.

Всего, согласно экспертной оценке специалистов ФГБУ «Центрохотконтроль», с учетом вольерной группы овцебыков Горно-Хадатинского заказника на территории Приуральском и Ямальском районах полуострова Ямал обитает порядка 200 особей.

### **Республика Якутия (Саха).**

В октябре 1996 г. в Булунский улус Республики Саха (Якутия) из Таймыра была завезена первая партия - 24 телят овцебыков в возрасте 6-месяцев. Всего из Таймыра было переселено 101 животное. Сформировались 4 жизнеспособные популяции – булунская, анабарская, бегичевская и аллайховская. Реаклиматизация овцебыка в тундровой зоне Якутии в целом идет успешно: увеличивается численность, отмечается саморасселение вида.

К 2000 г. были созданы свободно живущие популяции овцебыков на полуострове Терпай-Тумус, в дельте Лены, на острове Большой Бегичев в Хатангском заливе и в низовьях Индигирки в районе поселка Чокурдах.

По оценке специалистов Департамента биологических ресурсов МОП РС (Я) численность овцебыков в Якутии в 2010 г. составляла 830-880 особей.

Поголовье овцебыков в республике на 2012 г. превысило численность в 1000 особей, а в 2013 г. составляет, по оценке региональных специалистов, 1 200-1 280 особей.

### **Магаданская область.**

В 2005 г. с Таймыра в Магаданскую область были доставлены и содержались в вольере 30 овцебыков. В 2010 г. животные, которых до этого кормили комбикормом и заготовленным сеном, были выпущены на свободу. В итоге образовалось два стада по 16 и 10 голов соответственно.

В 2013 г., по оценке региональных специалистов, поголовье овцебыка в области составляет 50-60 особей.

В целом по России в 2013 г., по оценкам уполномоченных региональных органов, численность овцебыков составляет около 10 тыс. особей. По другим экспертным оценкам (Царев и др., 2013), их численность может достигать 13 тыс. особей.