***А.Ю. Чистяков***

*Кандидат исторических наук, доцент, ведущий эксперт компании «ЭтноЭксперт», Санкт-Петербург*

[Anton.Chistyakov@ethnoexpert.com](mailto:Anton.Chistyakov@ethnoexpert.com)

**Научное обеспечение развития оленеводческих хозяйств Крайнего Севера РСФСР**

**в 1930-е гг.**

Проведение коллективизации в районах Крайнего Севера и включение оленеводческих совхозов и колхозов в систему плановой экономики обусловили необходимость научных исследований для успешного развития этой отрасли. В 1930-е гг. научно-исследовательской работой в сфере оленеводства занимались отдел оленеводства Всесоюзного арктического института Главного управления Севморпути с сетью опорных пунктов и зональных станций, Всесоюзный институт экспериментальной ветеринарии, Омский ветеринарно-геоботанический институт, экспедиции Ижемского и Обдорского ветеринарных институтов, а также другие организации. В 1937 г. в Ленинграде был создан специализированный Институт полярного земледелия, животноводства и промыслового хозяйства. Результаты исследований апробировались в совхозах и колхозах, которые рассматривались как ведущие оленеводческие предприятия, чей передовой опыт мог использоваться и единоличными оленеводами.

Целью научно-исследовательских работ было повышение эффективности новых хозяйственных механизмов, которые должны были обеспечивать деятельность Главного управления Севморпути по промышленному освоение Крайнего Севера транспортной и продовольственной базой. Тем самым планировалось развивать самообеспечение Заполярья и сократить объемы северного завоза. Важными направлениями комплексного подхода к освоению Арктики стали развитие традиционных отраслей хозяйства в новых условиях и социально-культурное строительство (в т.ч. подготовка кадров специалистов-оленеводов из числа местных жителей) в районах расселения коренных малочисленных народов Севера.

Исследователи уделяли большое внимание изучению кормовой базы и разработке связанных с ней методик расчета оленеёмкости пастбищ (для оленьих пастбищ были характерны перегрузка одних участков за счет других, а также недостаточное соблюдение сезонности в их использовании). Изучались породы оленей, создавались методики племенной работы. Были сделаны первые шаги в ветеринарном и зоотехническом обслуживании – вводилось прививание стад от сибирской язвы и иных болезней. Были подготовлены предложения по организации рационального забоя оленей (проектирование забойных комплексов) и переработки продукции. Научные исследования касались сферы организации труда и быта оленеводов (организация оленеводческой бригады в совхозах и колхозах, расчет трудозатрат оленеводов и т.п.). В 1930-е гг. изучались и возможные пути отказа от перекочевок со стадами, так как кочевой образ жизни однозначно оценивался как отсталый.

Результатом исследований стало внедрение ряда инноваций, повысивших доходность отрасли и оказавших воздействие на уклад жизни коренного населения.