

**АГРО** **Ылімкz**

**NASEC**  
НАЦИОНАЛЬНЫЙ АГРОНОМИЧЕСКИЙ  
НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР



МИНИСТЕРСТВО  
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА



ВКСХОС  
НАО "НАНОЦ"

# ТЕМА ВЕБИНАРА: Инновационные технологии содержания маралов

**СПИКЕР: Токтаров Нурлан Зейнелович**

**кандидат технических наук, Председатель Палаты Мараловодства.**

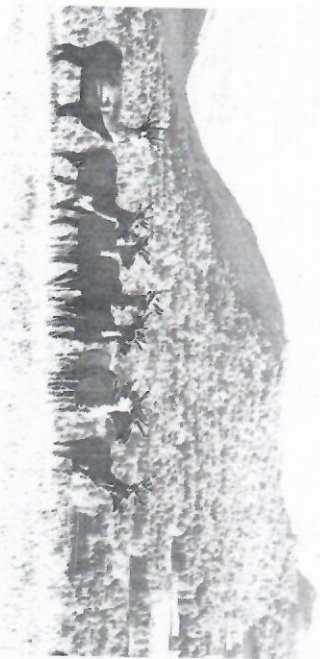
И.о. Председителя Правления  
ГОО «ВКСХОС»

Каримолданов Б.К.

**Дата**

**12.10.2023г**

В современных условиях повышение эффективности мараловодства становится одной из первостепенных задач стратегического развития данной отрасли. В настоящее время сохраняются негативные тенденции давления международных конкурентов; увеличение объемов поставляемых пантов другими странами, такими как Канада, Новая Зеландия; неразвитость отечественной индустрии здоровья; девальвация, в результате которой растут цены на все факторы производства (электроэнергия, запчасти и другие); ежегодное уменьшение закупочных цен на сырье пантов; кадровая ситуация.



**Острота накопившихся отраслевых проблем требует новых управленческих методов и инструментов.**

**Развитие мараловодства регионального АПК представляет собой процесс выбора стратегических ориентиров и приоритетных направлений устойчивого развития мараловодства, обеспечивающих повышение конкурентоспособности продукции на основе ее глубокой переработки в условиях изменения внешней среды.**



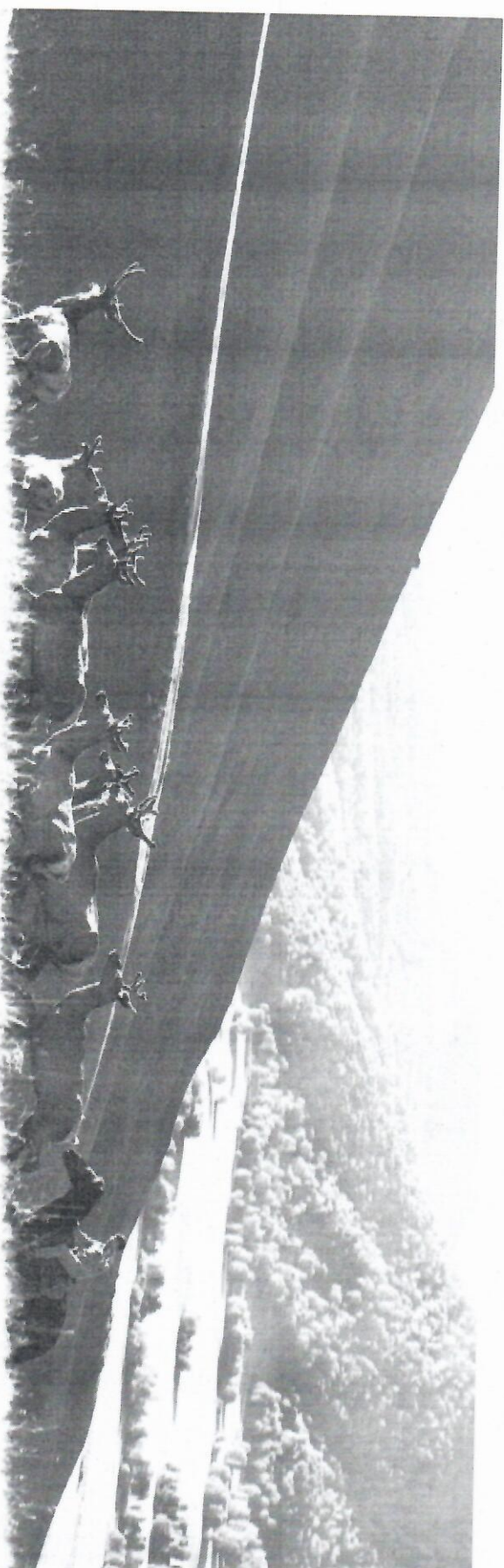
При формировании стратегии развития региональной отрасли следует определить наиболее вероятный сценарий изменения внешнего макро- и микроокружения на длительный период.

При формировании стратегии развития региональной отрасли следует определить наиболее вероятный сценарий изменения внешнего макро- и микроокружения на длительный период.

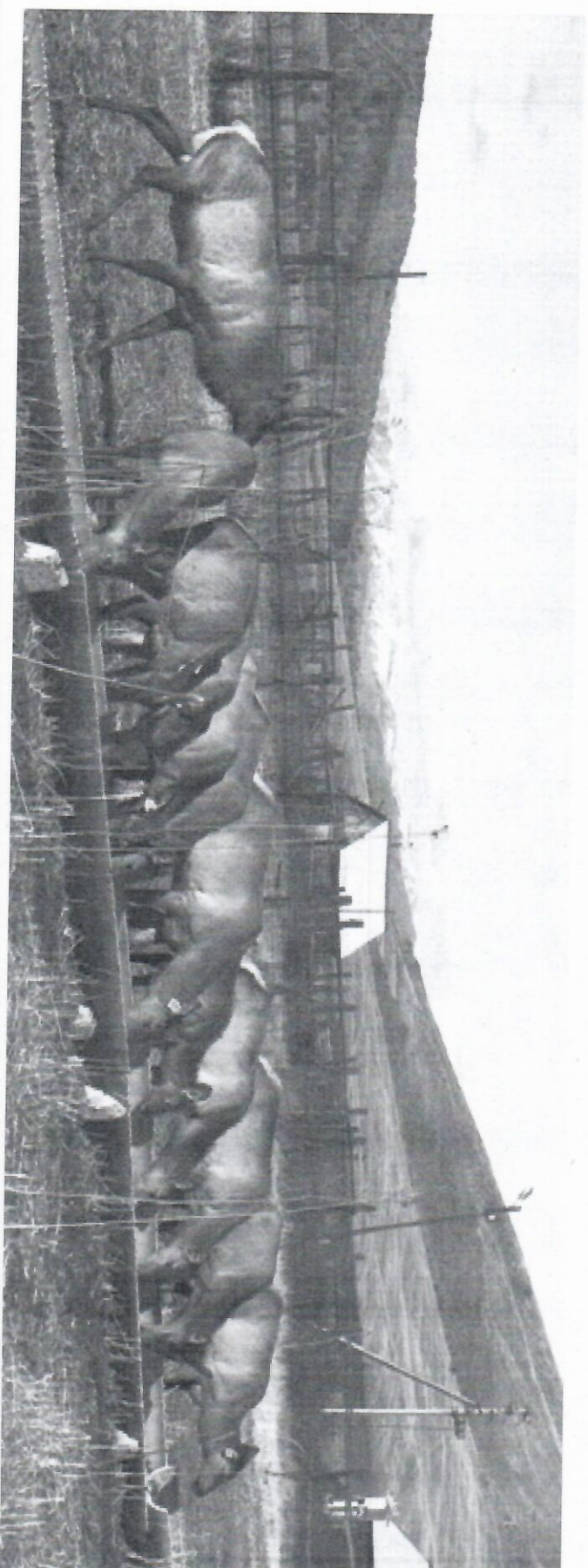
Сохранение и расширение позиций на международном рынке мараловодческой продукции, внедрение технологий глубокой переработки являются важной стратегической задачей для всех институтов макрорегиона и могут быть реализованы посредством организационного механизма.

Наряду с административным и регулирующим инструментарием необходимо использовать положительно себя зарекомендовавший кластерный подход в реализации проектов развития мараловодства.

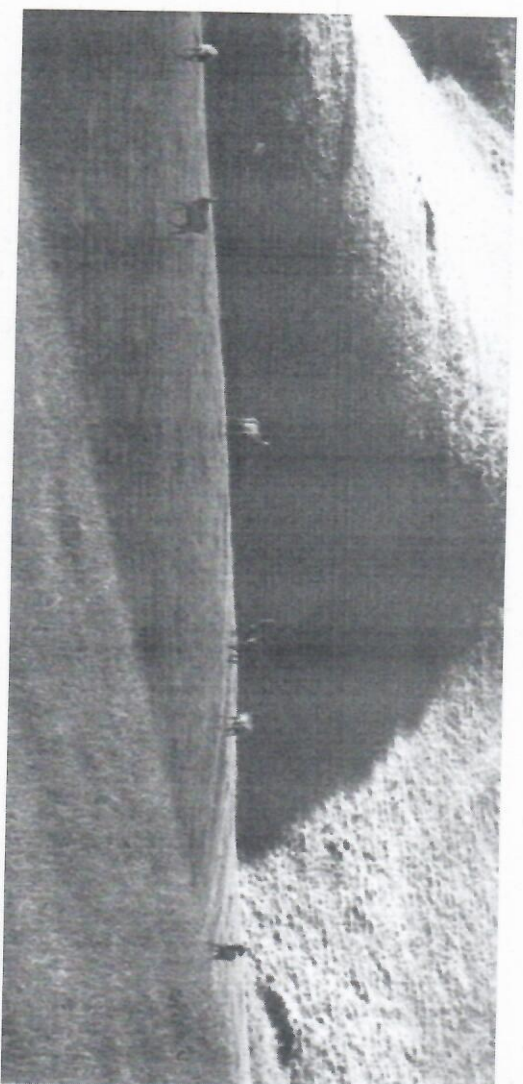
**Стратегическое развитие мараловодства должно быть ориентировано на глубокую переработку сырья, высокопродуктивность маралов, повышение качества пантов в некоторых мараловодческих хозяйствах, соблюдение ветеринарно-санитарных требований, продвижение мараловодческой продукции на внешнем и внутреннем рынках.**



**Стратегическое развитие регионального мараловодства на основе предложенного методического подхода должно состоять из нескольких этапов, в которых происходит трансформация входящих потоков сырья и ресурсов в ценность для конечного потребителя.**



**Первый этап – увеличение поголовья маралов, объема производства, выручки, обеспечение ветеринарных требований, привлечение государственной поддержки; государственная поддержка планируется в форме с целью повышения продуктивности маралов и производства и кормов. По окончании первого этапа планируется увеличить выручку от реализации мараловодческой продукции в виде пантов, переработанной продукции и оказания услуг.**



Второй этап – реализация мероприятий по финансированию научно-исследовательских работ, внедрение инновационных технологий глубокой переработки и консервирования пантов, привлечение квалифицированных кадров. Возрастание себестоимости сухих пантов обусловлено более высокими материальными затратами, в особенности расходами на потребление электроэнергии, которая необходима для процесса сушки влажных пантов и дальнейшего их измельчения на механических мельницах. Поэтому необходимо осваивать и внедрять инновационные высокотехнологичные безотходные способы переработки пантового сырья.

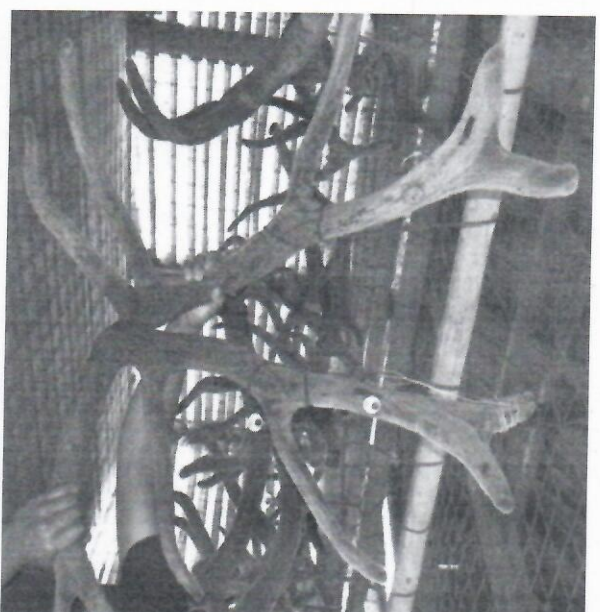


Третий этап основывается на реализации мероприятий по развитию коммерческой охоты, оздоровительного туризма, а также на производстве сопутствующих товаров, услуг.

Анализ регионального мараловодства показал, что на предприятиях отрасли игнорируются некоторые элементы цепи создания стоимости продукции в аспекте ее глубокой переработки, производство осуществляется с большим количеством отходов, побочной продукции.



Предложения по стратегическому развитию и повышению экономической эффективности региональной отрасли были апробированы в ряде предприятий мараловодства. В исследовании проведены расчеты по внедрению в мараловодстве инновационных безотходных способов переработки пантового сырья. Применение такой технологии значительно повышает эффективность производства мараловодческой продукции.



**Проведенные оценка и прогноз экономической эффективности мараловодческой продукции подтверждают, что мероприятия по развитию мараловодства региональной АПК способствуют увеличению поголовья маралов, экономической эффективности стратегического развития отрасли.**



# **Благодарим за внимание!**