Протокол №1

от 02.08.2016 г.

Присутствовали:

члены Совета: Шапиев М.Ш.(председатель), Семедов И.Э.(секретарь), Нурмагомедов З.М., Султанов А.А., Казимагомедов К.М., Карсаков Н.Т., Атаев А.М.

Приглашенные: Юсупов О.Ю., Алиев А.Ю., Кабахов П.М., Будулов Н.Р., Яников Э.А., Халиков А.А., Шехилалиева Г.М.

Повестка дня:

1. Рассмотрение «Методические рекомендации по профилактике и лечению аноплоцефалятозов (мониезиоз,тизаниезиоз, авителлиноз) овец в условиях Прикаспийского региона» разработанные ФГБНУ «Прикаспийский ЗНИВИ»

 По обсуждаемому вопросу выступил руководитель авторского коллектива разработчиков рекомендации - О.Г. Магомедов и

начальник ГБУ РД «Республиканское ветеринарное управление» М.Г. Газимагомедов.

 Газимагомедов М.Г. в своем докладе отметил, что рекомендации рассчитаны на специалистов ветеринарных учреждений, работающих по проблемам профилактики и лечения паразитарных болезней, он также отметил, что высокая концентрация жвачных животных на ограниченных площадях, дефицит пастбищ, использование под них различных участков создают условия для интенсивного заражения овец паразитами, в частности, аноплоцефалятозов. Основу профилактики паразитарных болезней должны составлять интегрированные системы, включающие биологические, технологические, экономические, санитарные, иммунологические и химиопрофилактические методы, позволяющие не только успешно предупредить появление болезней, но и осуществить оздоровление жвачных от многих болезней, в т.ч. мониезиоз, тизаниезиоз, авителлиноз овец и коз.

 Инвазионные заболевания животных в настоящее время наносят животноводству значительный экономический ущерб.

 Больные мониезиозом, тизаниезиозом и авителлинозом овцы и козы плохо откармливаются, молодняк отстает в росте, инвазия не редко протекает в виде энзоотии с отходом молодняка.

 Рекомендации разработаны на основе результатов исследований коллектива авторов с учетом региональных особенностей биологии возбудителей и эпизоотологии заболеваний

 В основе рекомендации, совершенствование методов групповой дегельминтизации кишечных цестодозов овец и коз в производственных условиях на основе научно обоснованного изучения и серийного испытания антигельминтной эффективности новых антигельминтиков. Рекомендации так же направлены на усовершенствование знаний по методам диагностики цестодозов (прижизненные и посмертные) ветеринарных специалистов, ветеринарных лабораторий, студентов факультета ветеринарной медицины.

 Докладчику было задано много вопросов, на которые он дал подробные ответы.

 Постановили: Одобрить рассмотренные «Методические рекомендации по профилактике и лечению аноплоцефалятозов (мониезиоз,тизаниезиоз, авителлиноз) овец в условиях Прикаспийского региона» и предложить их для широкого использования в ветеринарной практике республики.

 Принято единогласно.

 Председатель Научно Совета

 Комитета по ветеринарии РД М.Ш.Шапиев

 Секретарь Совета И.Э.Семедов

 02.08.2016г.