

УДК 619:615.356

ХАРИТОНОВА Г.В., студентка

Научный руководитель **ЯРОМЧИК Я.П.**, канд. вет. наук, доцент

УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ «ЧИКФРЕШ»

Распространение авитаминозов крупного рогатого скота и свиней связано с несбалансированностью рационов, неудовлетворительным качеством кормов и низким содержанием в кормах витаминов и незаменимых аминокислот.

Одними из наиболее эффективных мер недопущения возникновения нарушений обмена веществ у продуктивных животных продолжают оставаться проведение профилактических обработок комплексными препаратами против эндемических болезней и авитаминозов.

Целью исследований явилось проведение испытаний эффективности средства «Чикфреш», содержащего комплекс жирорастворимых витаминов, незаменимых аминокислот в условиях животноводческих хозяйств Республики Беларусь.

Исследования проведены в ОАО «Возрождение» Витебского района. Из здоровых телят и поросят формировали по 2 группы (опытная и контрольная) – по 10-20 голов в группе. Животным опытной группы препарат задавали из расчета 1 мл на 1 л молока в течение 4-5 дней. Животных группы контроля препаратами не обрабатывали. Продолжительность опыта составила 30 дней.

Среднесуточный прирост живой массы у телят в опытной группе составил 685,0 г., что выше на 85,0 г. по отношению к группе контроля. По отношению к группе контроля у поросят опытной группы среднесуточный прирост повысился с 380,0 г. до 428,0 г. Заболеваемость телят опытной группы была ниже на 80%, а у обрабатываемых поросят ниже на 75% по отношению к животным, которым препарат не назначали.

Препарат «Чикфреш», предназначенный для профилактики и лечения витаминно-минеральной и аминокислотной недостаточности организма, повышения скорости роста и развития молодняка, стимуляции обмена веществ, обладает высокой эффективностью, прост в применении, не вызывает осложнений, способствует ускорению прироста живой массы и снижению заболеваемости.

УДК 619:616.33-008.711.2:636.32/.38

ХЕРУНЦЕВ А. С., ДАЙХАНОВ М. А., студенты

Научный руководитель **ПИВОВАР Л. М.**, канд. вет. наук, доцент

УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

ТИМПАНИЯ РУБЦА У КАРАКУЛЬСКИХ ОВЕЦ

Тимпания рубца – это заболевание овец, характеризующееся увеличением рубца в объеме газами. Она бывает газовая и пенистая, первичная и вторичная, острая или подострая. Причинами первичной газовой тимпании является скармливание недоброкачественных кормов или легкобродящих кормов. Вторичная тимпания рубца может возникать при закупорке пищевода или нарушении проходимости желудочно – кишечного тракта. В последние годы