



**Оценка эффективности использования лекарственного средства для животных  
Рибав-Миковит в звероводческих хозяйствах  
(производственные испытания на норках, песцах, лисицах)**

**1. НИИ пушного звероводства и кролиководства им. В.А. Афанасьева РАСХН**

**Руководитель:** д.в.н. Е.Г. Квартникова.

**Тема:** Изучение эффективности влияния препарата Рибав-Миковит на продуктивность и сохранность норок. 1995 г.

На основании проведенных испытаний было разработано Наставление по применению лекарственного средства для животных Рибав-Миковит при выращивании норок и песцов.

**Выводы:**

**Проведенные испытания ветеринарного препарата Рибав-Миковит показали, что звери опытных групп превосходят контрольных по основным показателям:**

- Плодовитость на основную самку в опыте выше на 25,2%.
- Живая масса щенков на 20 день в опыте выше на 8,3%.
- Живая масса щенков к моменту окончания линейного роста в опыте выше на 4,9%.
- Благополучное щенение в опыте 87,5%, в контроле 84%.
- Препарат Рибав-Миковит повышает молочность самок и сохранность молодняка на 15%, качество шкурковой продукции — на 20%.

**2. Производственные испытания ветеринарного препарата Рибав-Миковит на норке.**

**2.1. ЗАО «Береговой», Калининградская область, 1999 г.**

Ветеринарный препарат Рибав-Миковит в дозе 0,17 мл/кг использовали (впервые) на норке основного стада в количестве 2274 голов, начиная с первой половины беременности и до щенения.

**Результаты:** сведен до минимума отход норки от токсемии, выход щенят на самку в 1999 году был выше чем в 1998 году на 12,2%, звери росли и развивались более крупными и здоровыми.

**Ветеринарные службы звероводческих хозяйств особо отмечают эффективность лекарственного средства для животных Рибав-Миковит при лечении токсемии зверей и их последствий.**