

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **НАБИЕВА МУХАММАДА НАБИХОНОВИЧА** на тему: «Эпизоотология и совершенствование комплекса противолейкозных мероприятий в Таджикистане», представленный на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

Успешное выполнение задач по интенсивному развитию животноводства требует от работников и специалистов сельского хозяйства больших усилий, основанных на достижениях науки и передового опыта.

В решении поставленных задач существенная роль принадлежит проведению ветеринарных мероприятий по профилактике и ликвидации инфекционных болезней животных.

К числу опасных и широко распространённых заболеваний сельскохозяйственных животных относится лейкоз крупного рогатого скота. Болезнь в Таджикистане является стационарной и регистрируется на протяжении многих лет не только у животных, но представляет большую угрозу для людей, особенно у детей.

Основной причиной заболевания является больной скот, природно-климатические условия, трудности в организации и проведении противолейкозных мероприятий и отсутствие методов лечения с данным заболеванием в условиях хозяйств, разбросанных в высокогорных районах. Кроме этого заболевание наносит животноводству не только значительный экономический ущерб, но является важной общебиологической и социальной проблемой.

Следует отметить, что представленные в автореферате диссертации Набиева М. Н. материалы посвящены именно этой проблеме и свидетельствуют о проведённых на большом количестве подопытных животных, с использованием современных методов диагностики - серологических, гематологических и биохимических методов исследования.

Работа выполнена методически правильно, является актуальной и имеет большое научное и практическое значение. Научная новизна и достоверность представленных в автореферате выводов соответствуют поставленным задачам.

В целом необходимо отметить, что диссертационная работа Набиева М. Н. на тему: «Эпизоотология и совершенствование комплекса противолейкозных мероприятий в Таджикистане», представленная на соискание учёной степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – ветеринарная

микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией в полне соответствует требованиям ВАК РТ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор вполне заслуживает присвоения ему учёной степени кандидата ветеринарных наук.

к.м.н, врач гематолог высшей категории, Г. У. М. М. Ц городока «Шифобахш» полеклиническое отделение,

Рахматов М. К.

Адрес рабочий: г. Душанбе, пр. И. Сомони, 56.
Телефон: 918505736

Подпись заверяю:

**Начальник отдела правового обеспечения и кадров
Г. У. М. М. Ц городока «Шифобахш»
13 апреля 2023 года.**



Наимов С. Р.