

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Утц Светланы Алексеевны  
«Колостральный иммунитет у новорожденных телят в норме и при диспепсии»,  
представленную в диссертационный совет Д 220.002.02 при ФГБОУ ВО «Алтайский  
государственный аграрный университет» на соискание ученой степени кандидата  
ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия  
животных, патология, онкология и морфология животных.

Среди заболеваний новорожденного молодняка по распространенности и наносимому экономическому ущербу диспепсия занимает лидирующее место. По многочисленным данным различных исследователей ежегодно данное заболевание поражает 70–95% телят и чаще возникает у животных с низкой резистентностью, обусловленной гипотрофией плода и новорожденного вследствие нарушений обмена веществ у коров-матерей. Таким образом, актуальность выбранной темы сложно переоценить.

В этой связи диссертационная работа Утц Светланы Алексеевны, направленная на определение состояния и динамики колострального иммунитета у новорожденных телят в норме и при диспепсии имеет большое практическое значение.

Соискателем впервые проведена сравнительная оценка биохимического статуса и уровня иммуноглобулинов в молозиве у первотелок и полновозрастных коров; изучен клинический, морфологический и биохимический статус крови и определен уровень колострального иммунитета у новорожденных телят; проведена сравнительная оценка иммунного статуса у здоровых и больных диспепсией телят; доказано влияние пробиотика «Ветом 1.2» на уровень иммуноглобулинов в молозиве коров и разработаны оптимальные лечебные и профилактические его дозы.

Работа выполнена методически правильно, четко сформулированы цель и задачи, дан анализ отечественной и зарубежной литературы. Выводы соответствуют содержанию автореферата.

По оформлению и содержанию автореферата особых замечаний не выявлено.

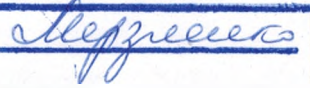

В целом считаю, что диссертационная работа соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор, Утц Светлана Алексеевна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Доктор ветеринарных наук,  
профессор, профессор кафедры  
морфологии, физиологии,  
инфекционной и инвазионной патологии  
ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ  
06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

Мерзленко Руслан Александрович

308503, Белгородская область,  
Белгородский район, п. Майский,  
ул. Вавилова, 1, тел. (4722) 39-22-62-факс,  
[info@bsaa.edu.ru](mailto:info@bsaa.edu.ru). Тел. моб. 8 903 887 57 74.  
E-mail: merzlenko2012@yandex.ru

23.11.2020.

Подпись	
Заведующий начальником отдела кадров	 Л.В. Манькина
	23. 11. 2020 года