

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Чуриной Зои Геннадьевны «Антимикробная активность и ростостимулирующее действие апифитопрепарата на культуры клеток животных» на соискание учёной степени кандидата ветеринарных наук.

Диссертация выполнена на актуальную тему, посвящённую изучению апифитопрепаратов на рост и развитие клеток животных в искусственных условиях культивирования для вирусологических исследований.

Научная новизна состоит в том, что диссертант впервые обосновал возможность применения хитана, хитозана и хитинсодержащих биологически-активных продуктов пчеловодства в качестве активаторов метаболизма культивируемых клеток животных.

Практическая значимость работы состоит в разработке технологии получения апифитопрепаратов из биологически-активных продуктов пчеловодства.

Методология и методы исследований адекватны поставленным целям и задачам. В работе использованы современные микробиологические, морфологические, биохимические, цитогенетические и микробиологические и методы исследования.

Работа выполнена методически правильно. Выводы и предложения диссертанта не вызывают каких-либо сомнений в их достоверности. По результатам исследований опубликовано 5 научных работ, в том числе 3 статьи в изданиях, включённых в перечень ВАК РФ. Все суждения диссертанта научно обоснованы и не противоречат сложившимся в цитологии и вирусологии взглядам.

В целом автореферат написан обстоятельно, грамотно и даёт полное представление о выполненном диссертантом исследовании.

Заключение

Актуальность темы, новизна, теоретическая и практическая значимость результатов, научных положений и практических предложений диссертационной работы Чуриной Зои Геннадьевны «Антимикробная активность и ростостимулирующее действие апифитопрепарата на культуры клеток животных» соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук (п.9, абзац 1) «Положения о порядке присуждения ученых степеней ...», а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02- ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

Профессор кафедры инфекционной и инвазионной патологии
ФГБОУ ВО «Белгородский государственный аграрный
университет имени В.Я. Горина»

д.вет.н., профессор

Белгородская обл, белгородский р-н пос. Майский, ул. Вавилова 1 vetfakbsaa@rambler.ru,
8.(4722) 38-15-72,

