

Отзыв

на автореферат кандидатской диссертации Абузяровой Гульсины Алиевны на тему:

«Влияние аэроионизации на развитие гусиных эмбрионов и морфологию их печени»

Работа автора посвящена актуальной теме влияние аэроионизации на развитие гусиных эмбрионов и морфологию их печени. Гусеводство занимает особое место в структуре птицеводческой продукции. Одним из важнейших направлений при выращивании гусей является получение гусиной печени. На эмбриогенез сельскохозяйственной птицы, инкубация которой происходит в искусственных условиях, влияет множество факторов. К одному из таких можно отнести аэроионизацию.

Ценность работы заключается в том, что впервые изучено влияние аэроионизации на рост гусиных эмбрионов линдовской породы. Проведено экспериментальное исследование по изучению влияния отрицательных аэроионов на показатели печени гусиных эмбрионов. Впервые определены цитометрические показатели площади гепатоцитов и их ядер. Выводов в автореферате девять, все они вытекают из результатов исследования. Им и соавторами опубликовано девять научных статей. Это говорит о том, что автор может вести научную работу самостоятельно.

Выполненная диссертационная работа вполне отвечает предъявляемым требованиям ВАК по специальности 06.02.01 Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных, автор заслуживает присуждения ему искомой степени кандидата ветеринарных наук.

Илиеш Василий Дмитриевич

кандидат ветеринарных наук (06.02.01- Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных, 2006г.), доцент кафедры Общей патологии им. В.М.Коропова

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии- МГА имени К.И.Скрябина»

109472, Москва ул. Академика Скрябина, д.23

Телефон: 84953779196, 84953777041

Адрес электронной почты: iliesh.v.d@mail.ru

16.05.2022



Подпись

