

Отзыв

на автореферат диссертации Бутовой Анастасии Алексеевны
«Совершенствование организации ветеринарного обслуживания животных в
приютах», представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных
наук по специальности 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология,
эпизоотология, микология с микотоксикологией

Работа А.А.Бутовой, посвященная совершенствованию организации ветеринарного обслуживания животных в городских приютах весьма актуальна. Материал, представленный в работе, отвечает целям и задачам исследований. Новизна исследований состоит в комплексной оценке правовой базы в сфере регулирования деятельности для животных, включая их ветеринарное обслуживание в соответствии с Федеральным законом «об ответственном обращении с животными и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» - ФЗ № 498 от 27.12.2018. Организации ветеринарного обслуживания приютов для животных в части финансирования, организации противоэпизоотических мероприятий, организации мер неспецифической профилактики заразных болезней, методов социализации животных коррекция стресс-факторов при ветеринарных манипуляциях у животных, норм затрат рабочего времени на работы выполняемые в рамках ветеринарного обслуживания приютов для животных.

Материал автором научно проработан и проанализирован. Судя по изложению материала, соискатель А.А.Бутова владеет методикой научно-исследовательской работы.

Бутовой А.А. проанализированы нормативно-правовые акты к организации мест для длительного содержания животных, размеров вольеров, штатных нормативов обслуживающего персонала, порядок осуществления деятельности по обращению с животными без владельцев, порядок гуманной эвтаназии.

Автором обозначены финансовые расходы на проводимые процедуры в условиях организации мероприятий по контролю численности условно-поднадзорных животных города. Разработаны порядок противоэпизоотических мер по ограничению распространения инфекций в условиях плотного содержания и частого перемещения животных. Проведен учет численности и состава условно-поднадзорных животных в городе и мест их консолидации. Даны практические рекомендации по снижению стресс-факторов при проведении ветеринарных мероприятий (отлов, транспортировка, стерилизация, передержка, социализация), и оценки агрессивности для принятия решения о безвозвратном отлове животного.

Как отдельной частью проведен расчет нормирования труда ветеринарных специалистов, обслуживающих приюты.

Достоверность работы подтверждена отчетами заседаний кафедры организации ветеринарного дела, докладами на научно-конференции Южно-Уральского государственного аграрного университета, и научно-практической конференции Казанской государственной академии ветеринарной медицины имени Н.Э.Баумана, Дипломом победителя «Социально-значимые проекты» на конкурсе «50 лучших инновационных идей для Республики Татарстан»

1. В качестве замечания по работе можно отметить некоторую громоздкость выводов.
2. В качестве расчетной стоимости в разделе 2.2.2 абзац 1-й, следовало бы применять условные коэффициенты, например МРОТ.
3. Чем подтверждается формирований эффективного иммунитета против хламидиоза кошек, при вакцинации Мультифел-4 – например, проверка выборочно титра антител или ПЦР на вирусоносительство, сообщение имеет декларативный характер.
4. Уточните работоспособность предложенной карты мероприятий (с.10-14).

В целом работа Бутовой А.А. отвечает требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 - ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией.

Кандидат ветеринарных наук, старший научный сотрудник лаборатории оптимизации противоэпизоотических процессов Института экспериментальной ветеринарии Сибири и Дальнего Востока Сибирского Федерального научного центра агробиотехнологий Российской академии наук

(630024, г. Новосибирск, Сибиряков-Гвардейцев 44/6-144, 8-913-788-06-01;
E-mail: hohl08@rambler.ru)

 Светлана Александровна Боляхина

Подпись С.А.Боляхиной заверяю:

И.О. заместителя директора по научно-организационной работе СФНЦА РАН, кандидат технических наук

Д.В. Шаповалов



15.08.2022г

630501, Новосибирская обл., Новосибирский р-н, р.п. Краснообск
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук (СФНЦА РАН), тел. (383) 3484462, e-mail: vet@sfscra.ru