

## **Отзыв**

**на автореферат диссертационной работы Пец Пересвета Алексеевича «Разработка доступного метода трансплантации почки у кошки домашней (*Felis silvestris catus*)» Д220.059.05 при ФГБОУ ВО «Санкт Петербургская государственная академия ветеринарной медицины» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.04 - ветеринарная хирургия**

В диссертационной работе Пец Пересвета Алексеевича рассмотрены вопросы трансплантологии у животных, в частности хроническая болезнь почек - одно из наиболее распространенных заболеваний среди гериатрических кошек домашних.

Таким образом, исследования Пец П.А., посвященные изучению: разработать эффективный и доступный метод трансплантации почки при лечении хронической болезни почек у домашних кошек.

Исследования проведены на достаточном количестве пациентов, состоящих из основных этапов.

Автором был разработан доступный метод трансплантации почки у кошки домашней. Проведены исследования разных видов швов для создания сосудистых анастомозов между кровяным руслом организма реципиента и трансплантатом донора. Полученные результаты использованы при проведении операций на кошках домашних, которым требовалась трансплантация почки.

Цифровые данные обработаны методами вариационной статистики и их достоверность не вызывает сомнений. Выводы и практические предложения обоснованы и логически следуют из существа работы.

По теме диссертации было опубликовано 3 научные работы в изданиях, регламентированных ВАК Минобразования и науки РФ.

Приведенные в диссертации данные вполне аргументированы, обоснованы автором и использованы при формулировании выводов и практических предложений.

Исходя из вышесказанного, представленная к публичной защите диссертационная работа Пец Пересвета Алексеевича «Разработка доступного метода трансплантации почки у кошки домашней (*Felis silvestris catus*)» является завершенной научно-квалификационной работой, в которой на основании проведенных автором исследований содержится решение актуальной задачи, имеющей научное и практическое значение для ветеринарной науки и практики.

По актуальности темы, практической значимости, научной ценности результатов и уровню научного исследования, диссертация Пец Пересвета Алексеевича соответствует критериям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.04 - ветеринарная хирургия.

**Цыбикжапов Алдар Дашиевич**

и.о. зав.кафедрой паразитологии, эпизоотологии и хирургии  
кандидат ветеринарных наук, доцент

моб. 89021632549

e-mail: aldar772006@yandex.ru

**Раднаторов Владимир Дулмажапович**

доктор ветеринарных наук, профессор кафедры терапии, клинической диагностики, акушерства и биотехнологии  
моб. 89503949433

e-mail: radnatarov1949@mail.ru

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Бурятская государственная сельскохозяйственная  
академия имени В. Р. Филиппова»

670024, Россия, г. Улан-Удэ, ул. Пушкина, 8

тел.: (301-2) 44-26-11 Факс: (301-2) 44-21-33 bgsha@bgsha.ru

