

## **Отзыв**

На проект «Наставления по применению аппарата «ВетТер» для воздействия токами малой силы на точки акупунктуры при терапии незаразных заболеваний животных» авторов Казеева Г.В. и Казеевой А.В.

Безмиксементозное лечение животных путем воздействия на точки акупунктуры имеет ряд преимуществ в сравнении с использованием лекарственных средств – снижаются затраты на лечение, эффективность акупунктуры, как правило, выше медикаментозной терапии и, что очень важно позволяет получить экологически чистую продукцию. Поэтому изложенные в «Наставлении по применению аппарата «ВетТер» для воздействия токами малой силы на точки акупунктуры при терапии незаразных заболеваний животных» обоснование и методика нового аппарата для акупунктуры заслуживают внимания и поддержки. Дело в том, что ранее известный аппарат «Вокал-В» был востребован на производстве. Новый аппарат «ВетТер» значительно усовершенствован, что явилось основанием для его признания как изобретения и выдачи патента. В меньшей мере изменения коснулись параметров электротока малой силы, которые генерируют аппараты.

Наставление изложено на 10 страницах компьютерного текста и включает следующие разделы: «Общие сведения», «Механизм действия», «Описание аппарата и его техническая характеристика», «Инструкция», «Противопоказания», «Техника безопасности» и «Приложение».

«Наставление по применению аппарата «ВетТер» для воздействия токами малой силы на точки акупунктуры при терапии незаразных заболеваний животных» написано с учетом требований всех нормативных документов. Важное значение имеют изложенные в приложении топографические атласы точек акупунктуры, впервые описаны меридианы и обновленные рецепты точек для лечения незаразных заболеваний животных. Последние в сравнении с первоисточником научно-практическим руководством «Ветеринарная акупунктура» (2000) значительно откорректированы, и их использование повышает эффективность терапии.

Наставление прошло апробацию в ряде ветеринарных клиник Москвы и Московской области и на 1 Конном заводе.

Получены положительные отзывы со стороны ветеринарных и зоотехнических специалистов.

Как замечание следует отметить, что «Наставление» несколько перегружено описанием в приложении топографии меридианов, а также механизма действия акупунктуры. Это не свойственно работам такого направления.

Однако каких-либо принципиальных замечаний в работе не установлено.

В целом «Наставление по применению аппарата «ВетТер» для воздействия токами малой силы на точки акупунктуры при терапии незаразных заболеваний животных» соответствует нормативным требованиям к работам такого направления и может быть допущено для утверждения на Ученом совете зоотехнического факультета РГАЗа.



Профессор кафедры частной зоотехнии,  
морфологии и физиологии животных РГАЗа,  
Заслуженный работник высшей школы.

(Арепьев В.В.)