

ПЛАТНЫЕ ВЕТЕРИНАРНЫЕ УСЛУГИ В УСЛОВИЯХ ГОРОДСКОЙ ЛЕЧЕБНИЦЫ «БЕТХОВЕН»

*Е.А. Назарова, студентка 5 курса факультета ветеринарной медицины
Научный руководитель – к.б.н., доцент О.А. Липатова
Ульяновская ГСХА*

В современных условиях в городах ветеринарная деятельность осуществляется государственной и частной ветеринарной службой. Но 90% всего объема ветеринарных работ выполняется за счет платных ветеринарных услуг. Ветеринарная деятельность, как правило, осуществляется малыми предприятиями, ветеринарной лечебницы, клиниками, аптеками и др. Примером такой деятельности является частная ветеринарная лечебница «Бетховен» города Ульяновска.

Основной задачей лечебницы является лечение и профилактика заболеваний мелких домашних животных. В задачу лечебницы также входит обеспечение потребителей ветеринарных услуг лекарственными препаратами, биологическими добавками и атрибутами ветеринарного назначения.

Лечебница располагается по адресу: пр. ген. Тюленева, 4б. Территория благоустроена. Подъездные пути заасфальтированы. Общая площадь лечебницы составляет 54 кв.м. Канализация централизованная, вентиляция приточно-вытяжная. Освещение смешанное. Отопление централизованное.

В лечебнице находятся следующие помещения: помещение для ожидания, приемная, кабинет УЗИ-диагностики, операционная и подсобные помещения. Водоснабжение холодное, горячее централизованное. Во всех помещениях стены, пол, потолок выполнены из материалов, легко поддающихся мойке и дезинфекции. Операционная (общей площадью 10,5 кв.м.) оборудована операционным столом, сухожаровым шкафом для стерилизации инструментов, шкафом для медикаментов, раковиной для обработки рук.

Для хранения лекарственных средств, биологических препаратов, зоогигиенических средств и атрибутов зооветеринарного назначения установлены металлические стеллажи, стеклянная витрина. В наличии бытовой холодильник.

Закупка кормовых, минеральных и биологических добавок производится при наличии сопроводительной документации (ветеринарное свидетельство ф.№3, качественное удостоверение, сертификат соответствия).

Утилизация биологических отходов производится согласно заключенного договора №23 от 01.06.09г. с ФГОУ ВПО УГСХА.

В лечебнице ведется следующая документация:

- журнал регистрации больных животных;
- журнал регистрации вакцин;
- журнал регистрации вакцинации против бешенства;
- журнал кварцевания;
- журнал генеральных уборок;
- журнал контроля работы стерилизаторов;
- журнал дезинфекции;
- журнал температурного режима холодильника;

-отчет о противоэпизоотических мероприятиях;

-договор о возмездном оказании услуг.

Все работы, осуществляемые в лечебнице платные, и выполняются согласно прейскуранта цен, утвержденных Управлением ветеринарии Ульяновской области.

Доход в лечебнице складывается из средств, полученных за оказание ветеринарных услуг и от продажи лекарственных средств, биологических препаратов, зоогигиенических средств и атрибутов зооветеринарного назначения.

Доход в лечебнице распределяется следующим образом:

- оплата труда работников предприятия - 20%
- приобретение медикаментов, перевязочного материала, инструментов, оборудования, приборов, спецодежды - 70 %
- налоговые платежи - 5%
- плата коммунальных услуг - 5%

В штат сотрудников лечебницы входят 6 человек: директор, бухгалтер, 4 ветеринарных врача.

Выводы и практические предложения:

- частная коммерческая деятельность вет. лечебницы рентабельна;
- улучшить материально-техническое обеспечение лечебницы возможно за счет приобретения нового оборудования.

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ РАЗЛИЧНЫХ СПОСОБОВ ЛЕЧЕНИЯ ПОСЛЕРОДОВОГО ЭНДОМЕТРИТА

*Ю.С. Никонов, А.А. Осипова, студенты 4 курса
факультета ветеринарной медицины
Научный руководитель - к.в.н., доцент Н.Ю. Терентьева
Ульяновская ГСХА*

Реализация генетической молочной продуктивности коров достигается путем сочетанного выполнения на ферме комплекса общехозяйственных, зоотехнических и ветеринарных мероприятий.

Между тем, на территории РФ нередки случаи, когда на вновь построенных молочных фермах оснащенных самым современным оборудованием и укомплектованных импортным высокоудойным поголовьем с более менее налаженной системой кормления, отмечаются серьезнейшие ветеринарные проблемы. Это в значительной степени снижает экономическую эффективность молочного скотоводства, а иногда ставит под угрозу реализацию самих инвестиционных проектов.

В первую очередь, это патологии половой системы, молочной железы и нарушения обмена веществ.

На функцию воспроизводства животных влияет целый комплекс факторов. Это вопросы кормления и содержания, компетентность и добросовестность