Университет Рогов и Копыт имени коровы Бурёнки

ФАКУЛЬТЕТ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА КАФЕДРА ЗАВИТЫХ ХВОСТИКОВ

Расчет удельной завитости хвоста собак породы английский кокер-спаниель

Дипломная работа студента 4 курса Петра Ивановича Пятачкова

Допущен к защите:	Научный руководитель:
«» 2015 года	K.CX.H.
	Семен Феоктистович
Заведующий кафедрой:	Наливайкин
д.сх.н.	
Никанор Сидорович ХРЯКОВ	

Оглавление

	Вве,	дение	1
1	Me	тод измерений	2
	1.1	Принципиальная измеримость	2
		1.1.1 Использованная хитрость	2
	1.2	Математические свойства хвоста кокер-спаниеля	2
2 Результаты		3	
Cı	писо	к литературы	4
Cı	Список публикаций		5

Введение

Английский кокер-спаниель – порода собак, выведенная искусственным путем ещё в начале девятнадцатого века. Изначально главной задачей ученых при выведении данной породы было создание идеального охотничьего пса. В 1902 году данная порода была признана официально, кроме того, на неё были установлены жёсткие стандарты, что сильно осложняло дальнейшее выведение, но на сегодняшний день требования, предъявляемые к представителям породы английский кокер-спаниель, сильно изменились. Родиной данной породы является Англия, хотя она в кратчайшие сроки распространилась по всему миру.

Английский кокер-спаниель – это настоящая охотничья собака, сегодня её смело можно назвать спортивной, так как её неуёмная энергия постоянно приводит её в движение. Все её движения предельно энергичны с заметным размахом. Несмотря на повышенную общительность и природное дружелюбие, такие собаки зачастую проявляют недоверие к посторонним людям, они чувствительны к настроению человека. Игривый нрав и природная веселость делают этих собак привлекательными для заводчиков. Особо стоит отметить прекрасные нюх и зрение, которые делают этих собак хорошими охотниками. К числу недостатков данной породы можно отнести то, что требования, предъявляемые к ней стандартом, очень жесткие. Английские кокер-спаниели часто подвержены истерии. Это является не особенностью характера, а заболеванием [1].

Глава 1

Метод измерений

1.1 Принципиальная измеримость

Вопрос принципиальной измеримости степени завитости хвоста кокер-спаниеля обуславливается возможностью поймать пса, что не всегда просто, ввиду высокой скорости бега образца от поросенка с линейкой.

1.1.1 Использованная хитрость

В данной работе мной была предпринята попытка переодеться в барана [2]. Однако линейка все равно отпугивала образец, вследствие чего пришлось ограничиться теоретическими расчетами.

1.2 Математические свойства хвоста кокер-спаниеля

Хвост кокер-спаниеля обладает ярко выраженной соленоидальностью [3].

Глава 2

Результаты

В результате результативного обсуждения результатов с научным руководителем, результат таков: хвост английского кокер-спаниеля (см. рис. 2.1) абсолютно прямой, отсюда следует революция в науке.



Рис. 2.1. Английский кокер-спаниель, вид сверху [1]

Литература

- [1] Википедия. Английский кокер-спаниель Википедия, свободная энциклопедия, 2015. [Online; accessed 12-апрель-2015].
- [2] Википедия. Бараны Википедия, свободная энциклопедия, 2015. [Online; accessed 12-апрель-2015].
- [3] Википедия. Соленоидальное векторное поле Википедия, свободная энциклопедия, 2014. [Online; accessed 12-апрель-2015].

Список публикаций

- [1] Моя самая лучшая публикация
- [2] Публикация еще лучше той
- [3] Вообще самая лучшая публикация