

# ВЕСТНИК НКП

Английский Кокер Спаниель | 1-2019



«От имени редакции сердечно приветствую читателей электронного журнала Вестник НКП «Английский кокер спаниель», -  
Президент НКП "АКС"  
Титенкова Татьяна Викторовна



**14 марта 2019 года**  
прошла Отчетно-выборная конференция.

## НКП "Английский Кокер Спаниель"

Избран новый Президиум НКП «АКС» в следующем составе:

Президент	Титенкова Татьяна Викторовна	8-903-892-50-63 spanielclub@mail.ru
Член Президиума	Аксенова Юлия Владимировна	8-910-469-12-15 yulaks_yud@mail.ru
Член Президиума	Димитриади Евгения Игоревна	8-919-639-48-16 royaljerrey@mail.ru
Член Президиума	Жилина Дарья Александровна	8-916-380-17-43 dzhilina@yandex.ru
Член Президиума	Седова Наталья Юрьевна	8-916-146-90-45 cocker-alfagold@mail.ru

Полное название – НКП "Английский кокер спаниель" (НКП "АКС")  
Дата создания - 26 декабря 1995 г.  
Телефоны: любой телефон членов Президиума  
e-mail: spanielclub@mail.ru

**ДЕВИЗ – ПРОФЕССИОНАЛИЗМ  
ДАЖЕ В МЕЛОЧАХ!**

Приняв во внимание многочисленные просьбы со стороны заводчиков и владельцев АКС и не противореча положению РКФ о проведении выставок (где печать каталога организатором не исключена), НКП решил обязать все клубы, проводящие монопородные выставки АКС в обязательном порядке печатать выставочные каталоги и выдавать всем участникам мероприятия. Выписку заседания президиума по данному вопросу можно скачать на официальном сайте НКП <http://www.cockerclub.ru/>

**Решение президиума вступает в силу с 01.08.2019 г.**

### КАЛЕНДАРЬ МОНОПОРОДНЫХ ВЫСТАВОК АКС НА 2-е полугодие 2019 г.

Дата начала	Дата окончания	Город/Место проведения	Название клуба	Ранг	Контакты организатора	Контактное лицо
29.06.19	30.06.19	г. Екатеринбург	СРОО СКК "Диамант"	ПК	8 963 272 93 43	Лемтюгина М.Ю.
29.06.19	30.06.19	г. Кемерово	КГОЛЖ "ЭЛИТА"	КЧК	8 951 609 98 42	Терентьева В.А.
06.07.19	07.07.19	г. Владимир	ВООО КК "Идеал"	КЧК	8 980 755 14 40	Шорыгин А.Е.
17.08.19	18.08.19	г. Челябинск	ЧРОЛС	КЧК	8 912 406 09 50	Ермилова Н.Н.
21.09.19	22.09.19	г. Уфа	КФРБ	КЧК	8 917 426 15 18	Овсяникова Ю.В.
29.09.19	29.09.19	г. Владивосток	ОО "Приморский ККСС"	КЧК	8 423 236 22 32	Янчев О.В.
28.09.19	29.09.19	г. Симферополь	КОРКОО "СКИФ"	КЧК	8 978 844 63 62	Гнатенко Н.И.
26.10.19	27.10.19	г. Москва	НКП Ам. Кокер Спаниель	КЧК	8 916 217 84 68	Адамовская Е.Э.
07.12.19	08.12.19	г. Казань	КГ КЛЖ "Фауна"	КЧК	8 917 887 44 42	Деткина Э.А.
19.10.19	20.10.19	г. Новосибирск	НГКС "КИНОС"	КЧК	8 383 224 73 50	Лашкова О.Н.
14.12.19	15.12.19	г. СПб	РОО "СПБГКСС"	КЧК	8 911 910 36 59	Филоненко А. В.

Календари охотничьих дисциплин на 2019 г. можно скачать на официальном сайте РКФ <http://rkf.org.ru/shows/competitions/competitions.html>

НКП «АКС» рад сообщить о начале партнерской программы с лабораторией, делающей генетические тесты для собак – ВетГеномика! Территориально лаборатория находится в г. Новосибирск.

В лаборатории можно сделать тесты как на ряд породных генетических заболеваний (prcd\_PRA и FN), на окрасы шерсти, так и заказать услугу по генотипированию (генетические паспорта) и установлению родства собак. Тестирование проводится согласно международным правилам генотипирования, утвержденным ISAG.

Для членов НКП действует система скидок!  
Расчет и подтверждение скидок производится по специальному промо-коду, который выдается каждому члену НКП! За подробной информацией можно обратиться на и-мейл НКП АКС - [spanielclub@mail.ru](mailto:spanielclub@mail.ru).

Либо по контактам лаборатории:  
+7 383 299 0321  
+7 913 917 0321  
+7 913 920 3969  
По почте: [info@vetgenomics.ru](mailto:info@vetgenomics.ru)

**Официальный сайт лаборатории:** <https://vetgenomics.ru>





# Генетика окрасов английских кокер спаниелей

Автор статьи: Игнатович Е.В.,  
питомник «С Туманного Альбиона»

## СПИСОК ОСНОВНЫХ ЛОКУСОВ



- A – (agouti).** Точное генетическое обозначение этого гена - agouti signalling protein (ASIP).
- B – (Broun).** Точное генетическое обозначение гена tyrosinase related protein 1 (TYRP1).
- C – (color).** Предварительное обозначение гена – (TYR) – тирозиназа. Окончательной генетической идентификации нет.
- D – (Delution).** Точное генетическое обозначение - dilutes or pales eumelanin pigment to blue, and pheomelanin subtly (MLPH), определяет врожденную интенсивность пигментации.
- E – (Extension).** Точное генетическое обозначение melanocortin receptor 1 (MC1R).
- G – (Greying).** Генетической идентификации локуса пока нет, обуславливает возрастное осветление окраса.
- I – (Inhibitor).** Генетической идентификации и локализации пока нет, обуславливает изменение интенсивности рыжего окраса.
- K – (From black, "dominant black").** Генетическое обозначение - beta - detensin CBD 103.
- M – (Merle - Фактор Мерля)** мутация в гене SILV PMEL 17.
- H – (Harlequin).** Генетически идентифицирован в 2010 г. При взаимодействии с фактором Мерля обуславливает развитие бело-мраморного окраса немецких догов.
- R – (Roan).** Генетической идентификации локуса пока нет. Обуславливает развитие чалости.
- S – (Spotting).** Генетическое обозначение microphthalmia associated transcription factor- MITF. Обуславливает развитие белой пятнистости.
- T – (Tiking).** Генетической идентификации локуса пока нет. Обуславливает развитие крапа на белых пятнах.

Надо понимать, что все локусы, формирующие окрас собаки, есть и у кокера. Но у нашей породы они находятся в гомозиготном состоянии, поэтому некоторые из локусов не оказывают влияние на окрас. Мы рассмотрим только важные для кокера, окрасообразующие локусы.

### 1. Локус S Белая пятнистость S>si>sp>sw.

S – сплошной окрас.

si – небольшие белые участки в первичных центрах депигментации, так называемая "ирландская пятнистость".

sp – пегость, при которой до 30% тела имеет белую окраску.

sw – крайняя степень пятнистости, когда сохраняются небольшие темные участки в пигментных центрах.

Белая пятнистость бывает очень разнообразной от практически сплошного окраса с небольшим белым пятном на груди, до практически чисто белого. Важно, не зависимо от того пятнистая у нас собака или сплошная, влияние остальных локусов на окрас одинаково!

### 2. ЛОКУС B (Broun). B > b (bc, bd, bs).

B – способствует образованию черного пигмента. Нос, обводка глаз, когти - черные.

b – способствует образованию коричневого пигмента, дает коричневый нос, обводку глаз и когти, бывает разной интенсивности.

b уже найдено 3 разновидности bc, bd, bs, предполагают, что они меняют оттенки, но как они взаимодействуют друг с другом пока не известно.

### 3. ЛОКУС A "агути" (agouti). AU > aw > at > a.

AU – обуславливает распределение пигментов в волосе таким образом, что волос получается рыжим с темным концом. У английского кокера не встречается.

aw – обуславливает распределение пигментов в волосе в виде чередующихся зон. У английского кокера не встречается.

at – обуславливает подпалый окрас.

a – обуславливает сплошное распределение пигментов по волосу.

У абсолютного большинства англичан в этом локусе – atat.

Почему же не все собаки с atat – подпалого окраса? в дело вмешивается действие другого локуса- K. Именно поэтому, если вы хотите знать несет ли не подпалая собака подпал, генетические тесты надо сдавать на локус K.

Существуют данные подтверждающие, что часть англичан несет a- рецессивно черный. Что это означает? Что вязка двух подпалых собак, носителей рецессивного черного, может дать не подпалого щенка. Если в вашем помете от подпалой пары родился не подпалый щенок, вы должны понимать, что вероятность что родители – носители рецессивного a – МИНИМАЛЬНО! Подтверждено только несколько случаев в мире. В данном случае, вам придется сдавать генетические тесты на локус A, и при получении результата "aa" у щенка вопрос о возможности регистрации будет решаться через Племенную комиссию РКФ.

Оказать влияние на рождение черного от рыжей пары – эта аллель не может.

### 4. ЛОКУС K - From black, "dominant black" KB > kbr > ky.

Окончательная генетическая идентификация этого аллеля была завершена лишь в 2007 году.

Поэтому более старое издание на тему генетики окраса не точны.

KB – сплошной окрас.

kbr – тигровый окрас. У английского кокера не встречается.

ky – позволяет развитие окрасов в соответствии с аллелями локуса A.

B куку – ответ на вопрос, почему не все кокера с atat – подпалые.

Подпалая собака только kykyatat.

### 5. Локус E- Extension Em>E>Eh>e.

Em – определяет наличие маски, у английского кокера не встречается

E – сплошное распределение черного (или коричневого) пигмента по всему корпусу, в соответствии с локусами A и K

Eh – мутация характерная только для английского кокера, обуславливающая наш соболиный окрас e – в гомозиготном состоянии дает рыжую (сплошную или пятнистую) собаку

Соблиный окрас является не стандартным. Стандарт английского кокера указывает как нежелательный. Его появление в породе – это мутация. Путаница происходит из-за того, что в других породах соблиными называют собак с Au. Но у английского кокера в генофонде породы аллель Au – отсутствует. На действие Eh влияет локус K. Собаки atatEhEh/Ehe KBKB/KBky – соблиные. Если в локусе K куку –рыже-соболиный (иначе называют грязно-рыжий), EhEh/Ehe куку. Если в родословной производителя есть соболя – обращайтесь внимание на небольшое (порой минимальное – прядь на загривке) зачернение у рыжих собак – это тоже соболя. Кокеры соболиного окраса – носители аллелей коричневого окраса могут внешне быть очень похожи на рыжих.

**ЛОКУС C – (color).**

Ранее считалось, что алели этого локуса влияют на интенсивность рыжего окраса, но в данный момент подтверждение этого не найдены.

**ЛОКУС I – (Intense).**

- Способствует изменению уровня синтеза пигмента, приводящее к появлению кремовых, палевых окрасов. Генетически окончательно не идентифицирован.
- Аллель I позволяет синтез пигмента в полной мере
- Аллель i – рецессивный аллель локуса препятствует этому процессу.
- Между данными аллелями отмечается неполное доминирование.
- Гомозиготы II – интенсивно рыжий окрас.
- Гетерозиготы Ii – светло рыжий окрас
- Гомозиготы ii – кремовый, палевый почти до белого окраса теплого оттенка

**Крап и чалость.**

Генетика крапа и чалости до сих пор неизвестна. Опыт заводчиков говорит, что крап доминирует над отсутствием крапа  
В литературе пишут о T-факторе (ответственным за крап) и R-факторе (ответственным за чалость)

**ФАКТОР T (Tiking). T > t**

T – вызывает развитие на белом фоне мелких темных пятен-крапа.

t – не вызывает развития крапа.

У кокера сплошного окраса этот локус тоже есть, поскольку собака не имеет белых областей – эффекта не видно.

**ФАКТОР R (Roan) R>r**

R – обуславливает развитие чалость

r – не вызывает развитие чалости

Конкретный ген, который кодирует крап и чалось, до сих пор не идентифицирован.

Являются ли T-фактор, и R-фактор двумя разными локусами или это аллели одного гена пока не известно.

Хочу выразить благодарность Марии Николаевне Сотской за редактирование данной статьи.

/Мария Николаевна Сотская — эксперт-кинолог, кандидат биологических наук, доцент, педагог. Научный консультант по генетике в Российской кинологической федерации (РКФ). /



Е-локус	К-локус	А-локус	В-локус	S-локус	T-локус		
EE/ Eeh/ Ee – черный	KBKB/KBky-- запрещает действие A	atat черный	BB/Bb черный	SS/Ss черный	TT/Tt/tt черный		
				ss чер-бел	TT/Tt чало-голубой tt чер-бел		
				bb шоколад	SS/Ss шоколад	TT/Tt/tt шоколад tt шоколад	
			куку –разрешает действие A	atat черн-под	BB/Bb чер/подп	SS/Ss чер/подп	TT/Tt/tt черн/под tt черн/под
						ss Чер-бел/ подп	TT/Tt /tt чало-голубой/подп tt чер-бел/подп
						bb шок/под	SS/Ss шок/под
	ss шок-бел/ подп	TT/Tt шок-чал/подп tt шок-бел					
		SS/Ss соболь			TT/Tt /tt соболь tt соболь		
					ss Собл-бел	TT/Tt Собл-чалый tt Собл-бел	
	куку –частично запрещает действие Eh		atat рыже-соболь	BB/Bb Рыж/соб	SS/Ss Рыж/соб	TT/Tt/tt Рыж/соб tt Рыж/соб	
		ss Рыж/соб-бел			TT/Tt Рыж/соб-чалый tt Рыж/соб-бел		
		bb Рыж/соб шок.нос			SS/Ss Рыж/соб шок.нос	TT/Tt/tt P/соб-ш.нос tt P/соб-ш.нос	
ss P/соб-ш. нос-бел		TT/Tt P/соб-ш.нос-чалый tt P/соб-ш.нос-бел					
		SS/Ss рыжий		TT/Tt/tt рыжий tt рыжий			
				ss Рыж-бел	TT/Tt Рыж-чалый tt Рыж-бел		
bb Рыжий с шок. носом	SS/Ss Рыж шок.нос		TT/Tt /tt Рыж шок.нос tt Рыж шок.нос				
	ss Рыж- ш. нос-бел	TT/Tt Рыж -ш.нос-чалый tt Рыж -ш.нос-бел					

# КОДЕКС ЗАВОДЧИКА — ЧЛЕНА НКП АКС

Каждый член НКП АКС должен соблюдать данный Кодекс, как ответственный за состояние и развитие породы в целом.



1. Член НКП обязан оказывать содействие работе НКП «Английский кокер спаниель». Действия и высказывания Члена НКП никогда не будут дискредитировать НКП в глазах других людей.
2. Заводчики АКС - члены НКП должны стремиться к постоянному совершенствованию породы, в разведении руководствоваться стандартом, думать всегда о будущем, а не о личной выгоде и помнить, что мы – только временные опекуны в истории АКС.
3. Заводчик АКС - член НКП должен достойно содержать племенных животных, обеспечивать им своевременный уход, ветеринарное обслуживание, собаки должны быть под наблюдением заводчика или его доверенных лиц.
4. Высшим приоритетом для заводчиков английских кокер спаниелей должно являться не количество, а качество рождающихся щенков. Все щенки должны быть официально зарегистрированными в РКФ, здоровыми, чистопородными и обладать хорошим дружелюбным темпераментом, позволяющим прекрасно ладить со всеми членами семьи, равно как и с другими животными в доме.
5. Заводчик АКС должен допускать к племенному разведению только физически здоровых животных с адекватной психикой, без наследственных болезней и уделять максимальное внимание выращиванию здорового потомства.
6. Заводчик АКС не должен заниматься разведением животных исключительно с целью получения прибыли. Своей работой заводчик в первую очередь стремится улучшить генофонд популяции АКС и способствовать распространению информации о породе для повышения ее престижа.
7. Заводчик АКС в своей племенной работе должен ориентироваться на долгосрочную племенную работу.
8. Заводчик АКС не должен использовать в разведении кобеля или суку, если их участие в разведении будет негативно сказываться как на здоровье самих животных, так и для породы в целом.
9. Заводчик-владелец племенного кобеля не должен принимать на вязки первых попавшихся сук, а тщательно их подбирать в соответствии с проводимой племенной работой.
10. Заводчик АКС не должен получать пометов от одной и той же суки чаще, чем 1 раз в год.
11. Заводчик АКС не должен получать потомство от суки моложе 15 месяцев и старше 9 лет в соответствии с Племенным положением РКФ.

12. Заводчик АКС не может отдать выведенных им щенков в магазины, на рынки и перекупщикам, так как ему безразлична их судьба.
13. Заводчик АКС должен тщательно выбирать будущих владельцев для выведенных им щенков, проверять, сможет ли потенциальный владелец обеспечить животному комфортное существование и обладает ли он необходимыми базовыми знаниями.
14. Заводчик АКС не может передавать собаку напрямую или косвенно в качестве приза или подарка за какое-либо соревнование. Также не может продавать родословную в качестве самостоятельного документа отдельно от собаки.
15. Заводчику АКС не следует сознательно искажать характеристики породы, ложно рекламировать собак или вводить в заблуждение любого человека относительно здоровья или качества собаки. Щенки нового помета выставляются и готовы к продаже не ранее, чем в возрасте 45 дней. К этому времени щенки минимум однократно прошли дегельминтизацию, имеют клеймо или чипированы и возможно имеют прививки по возрасту.
16. До передачи щенка заводчик должен предупреждает потенциальных владельцев обо всех сложностях, связанных с содержанием и воспитанием АКС.
17. Заводчик может обеспечивать покупателя щенка письменным Договором на продажу-покупку щенка, а также должен обеспечить метрикой щенка, письменной инструкцией по особенностям питания, ухода и груминга, датам и типам прививок и дегельминтизации. Заводчик находится в постоянном контакте всеми доступными средствами связи для консультаций покупателя и оказания ему должной помощи в выращивании щенка, а в случае необходимости, и в течение всей жизни собаки. Запрещается подделка любой племенной и иной документации и ее использование в мошеннических целях.
18. Заводчик АКС честно и открытым текстом предупреждает новых владельцев обо всех недостатках своих щенков (если таковые имеются).
19. Заводчик гарантирует, что на момент передачи новому владельцу щенок является здоровым.
20. Заводчики АКС должны идти на встречу любым мерам, направленным на устранение любых наследственных болезней, а также положительно относиться к программе тестирования наследственных заболеваний.
21. В случае, если владелец более не имеет возможности содержать щенка или взрослую собаку, заводчик помогает пристроить его в хорошие условия.
22. Каждый заводчик-член НКП АКС должен уважительно относиться к племенной работе своих коллег, вести себя корректно на любом зоотехническом мероприятии (выставке) по отношению как к другим заводчикам, так и их собакам. Также не допускается использование нечестных хэндлерских приемов в ринге, которые могут причинить неудобства другим экспонентам в ринге.
23. Заводчик-член НКП должен вести себя достойно в любых социальных сетях и других электронных СМИ и помнить, что он является лицом НКП и определяет его имидж наравне со всеми членами.

\* В случае неоднократного несоблюдения данного Кодекса со стороны члена НКП АКС, Национальный клуб имеет право исключить последнего из своих членов.



# Груминг щенка английского кокера спаниеля



Если Вы обладатель английского кокера спаниеля, значит Вы имеете веселую, нежную и ласковую собаку с мягким типичным взглядом английского аристократа. Груминг кокера полностью должен соответствовать характеристикам породы. В процессе груминга у Вас должен появиться как можно более естественный вид кокера с мягкими линиями, следы работы грумера не должны быть заметны.

Итак, с чего все начинается: это набор специальных профессиональных инструментов, шампуней и кондиционеров и т.д.:

**1 Пуходерка** (желательно без катушек на концах, так как катушки могут выдирать шерсть при расчесывании).



**3 Ножницы прямые** (например: White Rose Line № 82070).



**2 Прямая расческа с редкими и частыми зубчиками.**



**4 Ножницы филировочные односторонние** (например: White Rose Line № 82193).



**5 Финишный камень (пемза).**



**6 Фен** (обычный, компрессор и т.д.) - на картинке представлен фен для сушки животных.



**7 Для ручного груминга вам потребуются:** (медицинские перчатки, напальчники, специальные напальчники для груминга животных). Каждый грумер сам определяется с каким материалом ему удобнее работать.

**9 Коат-кинг.**



**8 Стол для груминга** или другая не скользящая поверхность (очень хорошо подходят коврики для ванны на присосках).

**10 Машинка** (например: Moser MAX-45 насадка №3 для гигиенической стрижки, для выставочного груминга лучше использовать насадки №№ 5 или 7).

**11 Шампунь + кондиционер.** Для кокера хорошо подходят шампуни и кондиционеры таких марок как:

- Шампунь Пчелодар с пергой и кератином;
- Бальзам-кондиционер Пчелодар с протеинами шелка укрепляющий для блеска и объема любого типа шерсти собак и кошек;
- Шампунь - 1 All Systems (например: отбеливающий Whitening);
- Кондиционер - 1 All Systems (например: Super Rich Protein).

Также для собак с густой и объемной шерстью можно использовать спреи для разбора колтунов:

- Пчелодар спрей кондиционер увлажняющий для животных с маслом норки;
- Спрей для облегчения расчесывания шерсти Perfect Coat Clear Choice Detangling Spray.

**12 Махровое полотенце.**



Чтобы Ваш щенок получал наслаждение от груминга, его следует приучать к данной процедуре с самого маленького возраста.

После приобретения щенка возьмите за правило мыть и сразу сушить щенка феном с использованием пуходерки, это приучит щенка к разным манипуляциям, связанным с грумингом, а также поможет спокойнее переносить манипуляции ветеринаров. Многие ошибочно думают, что не нужно расчесывать щенка пока на нем недостаточно длинная шерсть - это большая ошибка!



Если Вы не намерены выставлять своего питомца на выставках, Вы всегда можете сделать гигиеническую стрижку убрав при этом длину юбки (уборного волоса) покороче, тем самым Ваш кокер значительно дольше будет в опрятном виде и не будет искажен внешний породный вид.

Автор: Юлия Аксенова, грумер-породник, владелец питомника английских кокеров «Рус Юджин'с».

Перед тем как приступить к грумингу, щенок должен быть вымыт и насухо высушен. Приступаем к мытью. Разводим шампунь, обычно 1:10 в небольшой миске. И полученной консистенцией моем щенка с использованием губки, нанося полученную консистенцию на шерсть. Как правило, мытье производится два раза, щенку достаточно одного. После мытья приступаем к кондиционированию, способ приготовления кондиционера такой же (смотрите инструкции на упаковках), наносим кондиционер на шерсть щенка и оставляем от 2 до 3-х минут, чтобы шерсть и кожа получили питание, затем смываем.

После мытья необходимо тщательно высушить и расчесать щенка. Обратите внимание, что корни волос должны быть хорошо высушены, обязательно используйте фен в теплом режиме.

Расчесывание кокера происходит с использованием пуходерки по ходу роста шерсти. Как правило, сушить начинают с низа грудной клетки, чтобы избежать простудных заболеваний связанных с легкими, а также грудная клетка одно из самых сложных мест в сушке. Многие приучают щенка сушиться лежа на боку, такая сушка значительно упрощает работу, так как можно легко подобраться и прочесать все части тела, и заметьте, в это время щенок отдыхает, тем самым вы не доставляете щенку никакой дискомфорт. Конечно, маленький щенок очень подвижен и ему может быть трудно долго лежать в неудобной для него позе, но нужно набраться немного терпения, обычно щенки достаточно быстро привыкают к такому виду сушки. После того как щенок полностью высушен и шерсть расчесана пуходеркой, нужно прочесать шерсть прямой расческой, чтобы убедиться в отсутствии колтунов. Частота мытья выставочной собаки составляет один раз в десять дней. Во время полового созревания обычно после 10 месяцев, когда шерсть более или менее сформирована, происходит небольшая самовольная линька, которая требует частого мытья, в связи с тем, что шерсть начинает сильно сваливаться. Хорошо просушив щенка можно приступить к грумингу.

Не важно какой возраст у Вашего щенка 4-5-6 месяцев или больше, постарайтесь содержать его всегда в ухоженном и опрятном виде.

Первый легкий груминг я рекомендую проводить ближе к 6 месяцам и старше, старайтесь дать щенку и шерсти сформироваться. Запомните, что щенок до года в зоне роста и не все части тела могут быть пропорционально покрыты шерстью. Обязательно первый груминг должен быть у породного грумера, который сможет грамотно сориентироваться в шерсти щенка. **КОКЕРУ ЗАПРЕЩЕНО ПО КОРПУСУ БРИТЬ ШЕРСТЬ МАШИНОЙ**, только в определенных местах, **ПОСЛЕ БРИТЬЯ ОСТЬ ВОЛОСА МЕНЯЕТ СВОЮ СТРУКТУРУ, ТЕРЯЕТСЯ КАЧЕСТВО ШЕРСТИ И ОНА НАЧИНАЕТ ВОЛНИТЬСЯ!!!!** Шея, спина, плечи, бедра отщипываются специальным инструментом Коат-кингом или руками с использованием: перчаток, напальчников и финишный этап – обработка собаки пемзой. Частота процедуры груминга обычно раз в три месяца, но все может быть индивидуально, в зависимости от интенсивности роста шерсти.



# Приоритеты в породе Английский кокер спаниель



Автор статьи: Никки Риггсби

Перевод с английского выполнен: Анастасия Сергеева

Английский кокер спаниель – это истинный Кокер Спаниель, порода, которая в большинстве стран мира известна, как «кокер спаниель». За пределами Соединенных Штатов Америки кокер спаниель стандарта АКС (Американского Кеннел Клуба) называется «американский кокер спаниель». Английский кокер спаниель был выведен в Англии для поиска и подъема вальдшнепа, как менее крупный аналог «спрингер спаниелю» и «филд спаниелю». В Соединенных Штатах Америки английский кокер спаниель был признан отдельной от кокер спаниеля породой в 1946 г.

Сорок четыре эксперта-породника и ментора были отобраны и приглашены к участию в смотре с целью определить основные критерии при оценке породы кокер спаниель. Тридцать восемь из них согласились принять участие в смотре. Тридцать пять приняли участие.

Участники группы занимаются разведением этой породы в среднем 39 лет. У экспертов опыт судейства составляет в среднем около 19 лет. Большинство имеют опыт судейства на национальных выставках, и все выступали в качестве судей на других монопородных выставках английских кокер спаниелей.

*Данная статья не направлена на поощрение ошибочного или частичного судейства. Она также не подразумевает, что какая-то из характеристик, предусмотренных стандартом, является неважной. Судейство и разведение направлено на выявление приоритетов и тех моментов, о которых судья или заводчик могут забыть. Обсуждение приоритетов может помочь разобраться в том, как лучше оценивать породу.*

*Возникли вопросы, замечания или сомнения?*

*Пишите судье АКС Никки Риггсби на эл. адрес: [Nriggsbee@aol.com](mailto:Nriggsbee@aol.com)*

## Достоинства английского кокер спаниеля

Экспертов попросили составить рейтинг достоинств, сформированный на основе стандарта породы. Попутно замечу, я обратилась с просьбой к представителю Национального Клуба Породы просмотреть полученный список, чтобы убедиться, что я не упустила какой-то важный критерий. Я стараюсь оценить собаку в целом, понимая, что не могу включить все параметры в список, ограниченный 16 пунктами. Ниже представлен проранжированный список наиболее важных критериев оценки кокер спаниеля, из которых один имеет наиболее важное значение.

1. Компактное тело, короткая поясница.
2. Объемная грудная клетка, тянущаяся назад до середины корпуса, пропорционально суживаясь по направлению к задней реберной части, где все еще имеет достаточную глубину.
3. Выражение мягкое, доброжелательное, благородное, настороженное, умное.
4. Плечо уходит назад ... локоть располагается под самой высокой точкой лопатки.
5. Передняя часть грудной клетки хорошо развита, выступ грудины слегка выпирает вперед на уровне плечевого сустава.
6. Умеренные углы.
7. Крепкое строение с максимально возможным объемом костяка и хорошей кондицией.
8. Движения скорее энергичные, мощные, нежели быстрые.
9. Поясница короткая, широкая, чуть выпуклая, но не слишком, чтобы заметно нарушить плавную линию верха.
10. Шея изящная, мускулистая, изогнутая, четкий переход в косо поставленные плечи.
11. Длина морды равна длине черепа, скулы не выступают, хорошо заполнена под глазами.
12. Круп широкий, крепкий, мускулистый, обеспечивает хороший толчок.
13. Бедрa довольно широкие, хорошо округленные.
14. Лапы в основании крепкие, округлые, напоминают кошачью лапу.
15. Собака всегда виляет хвостом, пока находится в движении.
16. Шерсть на корпусе средней длины; прямая или слегка волнистая; шелковистая.

31 эксперт поставили критерий «Компактное тело, короткая поясница» (1) не ниже третьего места, а 25 дали ему первое место. По среднеарифметическому показателю этот критерий на три бала превышает критерий, который был поставлен на второе место, что еще раз подчеркивает значимость первого критерия.

С другой стороны, критерий «Шерсть на корпусе средней длины; прямая или слегка волнистая; шелковистая» (16) вошел в последнюю четверть признаков по результатам опроса 33 экспертов, а 22 эксперта поставили этот критерий на последнее место. В среднем он получил примерно на два балла меньше, чем предпоследний критерий, что подтверждает его наименьшую значимость.

Двадцать шесть экспертов отнесли критерий «Собака всегда виляет хвостом, пока находится в движении» (15) в последнюю четверть признаков. Обычно он является показателем темперамента собаки и поэтому имеет важное значение. Я думаю, что он оказался в конце списка потому, что не относится к числу проблем, характерных для этой породы.

За то, чтобы критерии «Объемная грудная клетка, тянущаяся назад до середины корпуса, пропорционально суживаясь по направлению к задней реберной части, где все еще имеет достаточную глубину» (2) и «Передняя часть грудной клетки хорошо развита, выступ грудины слегка выпирает вперед на уровне плечевого сустава» (5) заняли свои места, высказались 22 и 21 эксперт соответственно.



За то, чтобы критерии «Объемная грудная клетка, тянущаяся назад до середины корпуса, пропорционально суживаясь по направлению к задней реберной части, где все еще имеет достаточную глубину» (2) и «Передняя часть грудной клетки хорошо развита, выступ грудины слегка выпирает вперед на уровне плечевого сустава» (5) заняли свои места, высказались 22 и 21 эксперт соответственно. Критерий «Плечо уходит назад ... локоть располагается под самой высокой точкой лопатки» (4) находится во второй четверти признаков и предшествует критерию «Передняя часть грудной клетки хорошо развита, выступ грудины слегка выпирает вперед на уровне плечевого сустава» (5). Эти характеристики помогают кокер спаниелям пробираться через низкий подлесок и кустарник, что оказалось важным для этой экспертной группы.

Критерии «Выражение мягкое, доброжелательное, благородное, настороженное, умное» (3), «Поясница короткая, широкая, чуть выпуклая, но не слишком, чтобы заметно нарушить плавную линию верха» (9), «Круп широкий, крепкий, мускулистый, обеспечивает хороший толчок» (12) и «Лапы в основании крепкие, округлые, напоминают кошачью лапу» (14) заняли свое место в рейтинге по единогласному мнению восемнадцати экспертов. Тринадцать других экспертов поместили характеристику «Лапы в основании» примерно в середину списка. Самая большая группа экспертов считала, что характеристика «Поясница» имеет значимость выше средней, а двенадцать поместили ее на 10-13 место. Последним из 11 критериев, набравших большинство голосов, по согласию 20 экспертов, был критерий «Бедрa довольно широкие, хорошо округленные» (13).

Относительно характеристик, не набравших большинство голосов, мнения экспертов разделились. Критерий «Умеренные углы» (6), очень важным посчитали 15 экспертов, средним по важности 10 экспертов, и восемь отнесли к наименее важным. Голоса относительно критерия «Крепкое строение с максимально возможным объемом костяка и хорошей кондицией» (7) разделились таким же образом. Тринадцать экспертов поставили критерий «Движения скорее энергичные, мощные, нежели быстрые» (8) во вторую четверть признаков, 12 определили, что важность ниже среднего. Характеристика «Шея изящная, мускулистая, изогнутая, четкий переход в косо поставленные плечи» (10) была важна для 13 экспертов, а 14 присвоили ей среднюю степень важности, что понизило средний балл этого критерия. 14 экспертов дали критерию «Длина морды равна длине черепа, скулы не выступают, хорошо заполнена под глазами» (11) 14 место, а 11 разместили между 3 и 6 местом.

Выше отмечалось, что первый и последний критерии имели значительный отрыв по среднему баллу от второго и предпоследнего. Почти два балла отделяли среднее значение критериев «Бедрa» (13) и «Лапы» (14), что подтверждает важность следующих трех критериев. Среднее значение критериев «Движение» (8), «Поясница» (9) и «Шея» (10) были достаточно близки, их разделяло примерно 0,1 балла.

## Недостатки английского кокер спаниеля

Экспертов попросили также составить ранжированный список недостатков, прямо или косвенно присутствующих в стандарте. Получившийся список приведен ниже, недостатки в нем перечислены от самых серьезных до самых незначительных.

1. Грудь настолько узкая, что перед кажется узким или заостренным.
2. Грудная клетка недостаточно объемная, грудина не имеет достаточную протяженность.
3. Недостаточно крепкий костяк и недостаточно развитая мускулатура.
4. Мягкая линия верха.
5. Поясница не короткая и не широкая.
6. Грубая голова или с острыми углами.

7. Углы больше или меньше, чем умеренные.
8. Бедрa недостаточно широкие и округленные.
9. Крабообразные (бокoм) или вихляющие движения (с движением корпуса).
10. Нетипичная для кокера шерсть.
11. Челюсти слабые, неприспособленные носить дичь.
12. Пальцы плоские, несобранные.
13. Темперамент вялый или гиперактивный.
14. Хвост не виляет постоянно в процессе работы.
15. Цвет глаз не темно-коричневый (кроме шоколадного и чало-шоколадного окраса).
16. Так сильно виляет хвостом, что это мешает работе в поле.

Наибольшее согласие эксперты высказали в отношении последнего места, отдав его критерию «Так сильно виляет хвостом, что это мешает работе в поле» (16); тридцать экспертов отнесли его к последней четверти признаков. По результатам исследования двадцати семи анкет-опросников характеристика «Грудь настолько узкая, что перед кажется узким или заостренным» (1) попала в самую высокую квартиру.

Большинство экспертов пришли к согласию в отношении менее серьезных недостатков. Двадцать семь экспертов также пришли к согласию в отношении критериев «Хвост не виляет постоянно в процессе работы» (14), 26 – в отношении критерия «Цвет глаз не темно-коричневый (кроме шоколадного и чало-шоколадного окраса)» (15), 20 – в отношении критерия «Темперамент вялый или гиперактивный» (13), и 19 – в отношении критерия «Пальцы плоские, несобранные» (12). Еще одиннадцать сочли характеристику «Пальцы плоские, несобранные» (12) выше среднего уровня по степени серьезности.

Большинство экспертов также пришли к согласию в отношении двух серьезных недостатков. Двадцать из них сошлись во мнении относительно характеристики «Грудная клетка недостаточно объемная, грудина не имеет достаточную протяженность» (2), а 21 признали серьезным дефектом «Недостаточно крепкий костяк и недостаточно развитая мускулатура» (3). Еще 11 экспертов внесли «Грудная клетка» во вторую четверть признаков. Число тех, кто придерживался другого мнения относительно «Неразвитого костяка/мускулатуры» колебалось от 15 до 16 человек.

Девятнадцать экспертов согласились, что критерий «Бедрa недостаточно широкие и округленные» (8) должен находится где-то в середине рейтинга. Еще 11 поместили его на 3-6 место. Обратите внимание, что важные недостатки негативным образом сказываются на способности этой породы нести дичь через заросли кустарника.

Большинство недостатков при ранжировании оказались на разных полюсах рейтинга. Критерий «Хвост не виляет постоянно в процессе работы» (14) оказалась крайне важен для 14 экспертов, а другие 14 сочли его умеренно важным. Шестнадцать поставили критерий «Поясница не короткая и не широкая» (5) примерно в середину списка, тогда как 11 посчитали этот недостаток довольно серьезным. В случае с показателем «Грубая голова или с острыми углами» (6) голоса разделились таким же образом. Критерий «Углы больше или меньше, чем умеренные» (7) по мнению восьми экспертов попал в верхнюю четверть признаков, 13 экспертов отнесли его во вторую квартиру, а 10 поставили его на 10-14 позицию.

Недостаток «Крабообразные (бокком) или вихляющие движения (с движением корпуса)» (9) имел среднестепенную значимость для 17 экспертов; у 11 он занял с 4 по 7 места. Пятнадцать экспертов поставили критерий «Челюсти слабые, неприспособленные носить дичь» (11) на 10–13 позицию, а другие 11 – на 6–9. Критерий «Нетипичная для кокера шерсть» (10) 11 экспертов отнесли в третью четверть, а остальные поместили его на самые разные места в рейтинге.

Критерий «Хвост не виляет постоянно в процессе работы» (14) в среднем получил на два балла меньше, чем «Темперамент вялый или гиперактивный» (13), что подтверждает невысокую значимость трех последних недостатков. Ни одно из средних значений рассматриваемых недостатков не было необычно близко к другому.

В целом мнения экспертов совпали в отношении обоих списков. Ребра заняли второе место и в первом, и во втором списке. Грудь стояла на первом месте в списке недостатков, и на пятом – в списке достоинств. Костяк/кондиция попали на третье место в рейтинге недостатков, на седьмое – в списке достоинств. Углы – на шестое и седьмое место соответственно. Поясница – на девятое и пятое. Шерсть, хвост, лапы в основании и темперамент заняли последние места в обоих списках. Характеристики силы и мощи в целом были сочтены наиболее важными.

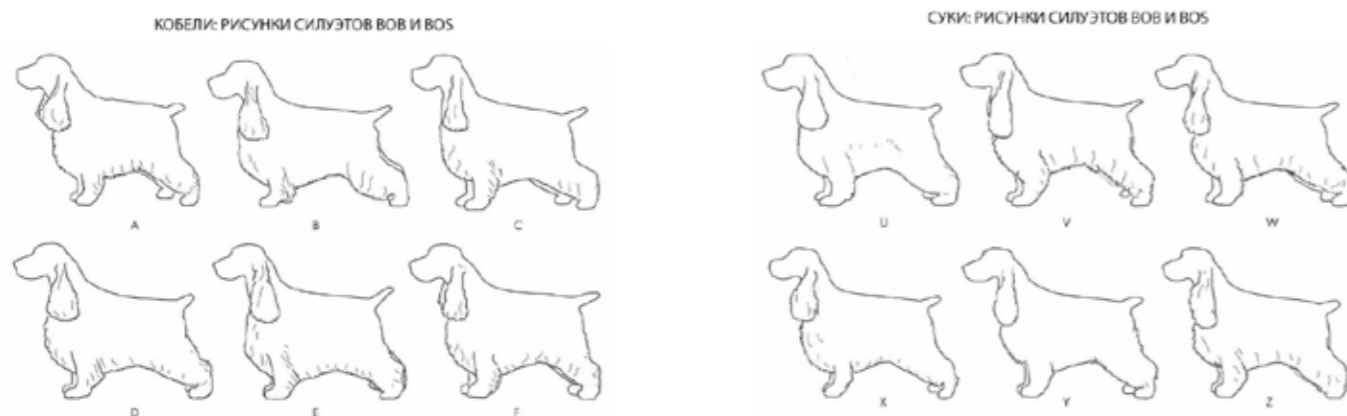
## Важные характеристики

В ходе опроса экспертов просили перечислить от четырех до шести характеристик, которыми должен обладать английский кокер спаниель, чтобы его сочли хорошим. Список возглавила хорошая голова, включая ширину и длину морды, низко посаженные уши, большой нос и красивое мягкое выражение. Следующей наиболее часто называемой характеристикой стал темперамент (веселый кокер, старательный работник) и легкие движения, особенно при осмотре с боку, в которых чувствуется сила и энергия, нежели скорость. За этим показателями шли сбалансированность и компактность телосложения (крепкое, коренастое).

## Силуэт

### Силуэт английского кокер спаниеля

Выбрать лучшего представителя породы и лучшего представителя противоположного пола



Экспертов попросили оценить силуэты, созданные по фотографиям высокородных английских кокер спаниелей. Они разделили образцы на два класса – в одном шесть кобелей и в другом шесть сук – и затем выбрали Лучшего представителя породы. Поскольку силуэты были выполнены по фотографиям настоящих собак, ни один из них не был идеальным. Кроме того, эксперты могли переставить их местами, как если бы у них была возможность увидеть собак вживую, произвести осмотр вручную и понаблюдать их в движении.

В категории «Лучший кобель» лучшим стал кобель с силуэтом F, набравший самый высокий средний балл и получивший большее количество первых мест от экспертов. Те, кто выбрал его лучшим кобелем описывали его, как: умеренный и сбалансированный с хорошим костяком и лапами, шея с хорошим выходом, плавно переходящая в холку; компактный, с умеренными углами, хороший постав хвоста; глубокая грудная клетка, мягко скруглен круп; правильные неквадратные пропорции, спина ровная, хорошие углы плеча, короткая поясница; голова сбалансированная, форма черепа слегка куполообразная, умеренный стоп, длина морды составляет 50% от длины головы.

Следующим стал английский кокер спаниель с силуэтом С. Эксперты, поместившие его на второе место, говорили прежде всего о том, что у него: правильный постав хвоста, крепкий, хорошей длины шея; хорошие пропорции и баланс, хороший костяк, очаровательная голова, хороший выход шеи, хорошие лапы; короткая поясница, голова с прямыми и параллельными линиями, длина морды равна длине черепа; хорошо сбалансирован, высокопередый, правильный постав плечей.

Хотя кокер спаниель с силуэтом С стал лучшим резервным кобелем по среднему баллу, собаки с силуэтом D и E по результатам опроса получили больше первых мест, чем С. С другой стороны, кобель с силуэтом С был выбран Лучшим представителем породы, чаще чем D и E. Таким образом, вопрос о том какой из английских кокер спаниелей стал вторым лучшим кобелем, остается открытым.

В категории «Лучшая сука» наилучшие результаты показала собака с силуэтом Z, набравшая наивысший средний балл и получившая большее количество первых мест от экспертов. Те эксперты, которым она понравилась больше всего, писали: умеренных линий силуэт, отличные лапы, мягко скошенный круп, короткое крепкое тело; короткая поясница, хорошего баланса и кондиции, хороший постав хвоста, хороший выход шеи; хороший костяк/кондиция/, приятная голова; квадратного формата, слегка скругленный верх черепа, достаточный стоп; очаровательный кокеринный силуэт; наибольшая глубина тела, умеренные углы, лучшие углы переда; правильная линия верха; легкий подъем поясницы; самый лучший образец компактности и типа.

Английский кокер с силуэтом U стал следующим по общему среднему баллу и количеству первых мест среди сук. Отзывы от ней включали: умеренных линий силуэт, слегка наклонная линия верха, линии головы и баланс морды и черепа правильные; правильная длина ног; умеренных углов, присущий породе вид, хорошие углы плеча/предплечья, очаровательная голова; красивый переход шеи к холке, сбалансированная и в кондиции; компактная, несет хвост выше поясницы».

Сука с силуэтом Z показала лучший средний балл и наибольшее количество первых мест из всех и чаще всего среди сук выбиралась Лучшим представителем породы (BOB). Но эксперты выбирали кобеля с силуэтом F как Лучшего представителем породы (BOB) среди остальных двенадцати чаще. Так что сами решите, кто победитель.

Кобели с силуэтами С, D, E, F и суки с силуэтами U, W, Z получили первое место как минимум от одного эксперта. Каждый из силуэтов не получил призового места по мнению, как минимум, одного эксперта. Кобель с силуэтом В и сука с силуэтом V не попадали в расстановку чаще всего, кобель с силуэтом А ненамного их опередил.

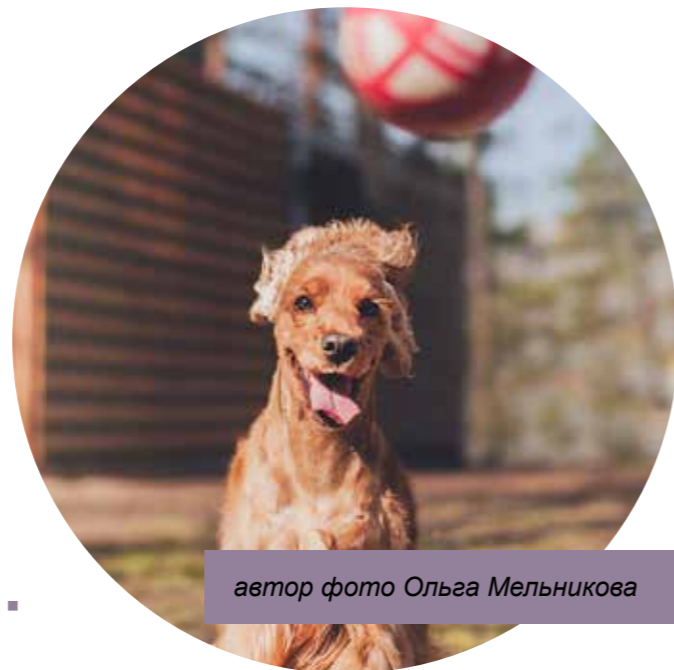
## Дополнительные комментарии

Эксперты в породе сделали дополнительные комментарии для тех, кто интересуется породой английский кокер спаниель:

- Это умеренных линий и углов, сбалансированная, с короткой поясницей собака.
- Голова – визитная карточка породы; мягкое выражение приводит меня в умиление.
- Английский кокер спаниель должен иметь закругленный силуэт, без резких углов. Округленное тело и костяк. Ни в коем случае не длинное, угловатое или узкое.
- Тип важнее движений.
- Кокер, а не сеттер. Эта порода не мини-сеттер.



# СОБАКА БЫВАЕТ КУСАЧЕЙ ТОЛЬКО ОТ ЖИЗНИ СОБАЧЕЙ...



автор фото Ольга Мельникова

Автор статьи: Титенкова Татьяна Викторовна, кинолог, зооинженер

В начале 2000-х гг. в свет вышла статья в кинологической прессе, наделавшая много шума в среде профессиональных заводчиков. Она была посвящена «синдрому ярости» в породе – английский кокер спаниель. В статье говорилось, что в популяции сплошных (преимущественно рыжих и золотистых) английских кокеров нередко встречаются особи с неконтролируемой агрессией не только к окружающему миру, но и к своим собственным владельцам. От чего данная порода в целом очень опасна для людей и даже говорилось о том, что следует немедленно прекратить разводить «англичан» данного окраса. Подобные статьи формируют негативный имидж у любой породы среди простых любителей собак, которые хотели бы приобрести щенка, но после прочтения – откровенно боятся.

В то время статья вызвала широкий резонанс среди профессиональных заводчиков английских кокеров. Среди них были и те, кто уже на тот момент занимался этой породой не один десяток лет, а значит и видел воочию тех самых собак с «синдромом ярости». К слову, хочу заметить, что собаки с немотивированной агрессией действительно встречались в России (тогда СССР) в конце 80-х – начале 90-х гг., но их количество можно было буквально пересчитать по пальцам, они имели происхождение от ввезенных в тот период производителей в основном из Скандинавских стран, которые были широко известны среди заводчиков-породников. Проблема была признана, заводчики перестали использовать собак, имеющих в родословной этих предков в разведении и волна «агрессивных» кокеров не только схлынула, но и сошла на нет.

...Нет-нет, но в то же время миф об английских кокерах рыжего окраса с «синдромом ярости» не только закрепился в умах простых людей, но и в последнее время вновь стал обсуждаться заводчиками. Исследования «синдрома ярости» ведутся уже очень много лет, но до сих пор нет никакого научного объяснения этой патологии поведения, которая встречается среди собак любой породы и не только рыжего (золотистого, красного) окрасов. Настоящий «синдром ярости» - чрезвычайно редкое явление у английского кокера спаниеля. Вспышки агрессии со стороны кокера могут встречаться исключительно из-за халатного отношения владельцев к воспитанию щенка и в будущем взрослой собаки.

Настоящий «синдром ярости» - это клиническая, а не поведенческая проблема. Речь идет о нервном расстройстве, которое может возникнуть совершенно внезапно и носит эпизодический характер. Между приступами собака обычно ведет себя как любая другая, нормальная. Причины возникновения этих приступов до сих пор не известны, но от себя я могу рассказать об одном случае из моей практики (которых на самом деле было 2 и это были собаки двух абсолютно разных пород). Собака во взрослом состоянии переболела тяжелым заболеванием. Последствием стали тяжелые периодические почечные колики. До болезни это была абсолютно нормальная, добрая, ласковая собака, а после – в период обострения (очень сильных болевых ощущений), собака превращалась в неконтролируемого агрессора, который бросался на собственных хозяев.

Медикаментозные блокады, снимающие болевые ощущения, возвращали психическое состояние собаки в нормальное. Т.е. я могу утверждать, что причиной так называемого «синдрома ярости» могут также являться чрезвычайно сильные болевые ощущения у животного. Настоящий «синдром ярости» невозможно контролировать, припадки могут возникнуть внезапно. Собака в такие моменты себя не контролирует и успокаивать собаку в это время не только бесполезно, но и просто небезопасно! Однако помните, что истинный «синдром ярости» - крайне редкое явление у собак.

Английский кокер – согласно стандарту - это активная, веселая, нежная и ласковая собака! И большинство собак под это определение попадают, бесспорно. Остальные – это результат неправильного подхода к воспитанию и дрессировки питомца. Увы, большинство владельцев, приобретая щенка не удосуживаются даже почитать накануне покупки особенности породы, характера и конечно, воспитания. Почему-то существует стереотип, что собаку ростом ниже колена дрессировать не надо. И более того, в банальном (бытовом) воспитании щенка многие владельцы совершают непростительные ляпы, которые потом приводят к трагическим последствиям.

Эти же заключения полностью поддерживает и дипломированный зоопсихолог – Мария Налимова.

По ее мнению, нежелательное поведение – это реакция собаки на аномальную окружающую среду.

«Агрессия - это поведение, которое направлено на причинение вреда кому-либо. Агрессия бывает разных видов (территориальная, пищевая, переадресованная), поэтому её всегда следует рассматривать в рамках контекста. Так как в некоторых ситуациях агрессия оказывается единственной адекватной реакцией на обстоятельства, например защитная агрессия. В таких ситуациях требуется не коррекция поведения данной особи, а изменение обстоятельств, приведших к нападению.

Также следует помнить, что собаки с психическими отклонениями не воспринимают и не показывают нормальные коммуникативные сигналы. Такое животное нуждается не только в поведенческой терапии, но и в медикаментозном сопровождении, выбранном ветеринаром.

Если же агрессия, проявляемая собакой, не соответствует контексту ситуации, проявляется спонтанно и не контролируется (со стороны это выглядит, словно кто-то нажал кнопку и запустил агрессию на полную), в таком случае, стоит говорить об идиопатической агрессии, или о, так называемом, «синдроме ярости». При постановке диагноза «идиопатическая агрессия» следует помнить, что приступ невозможно спровоцировать в условиях клиники. При «синдроме неконтролируемой ярости» вспышки агрессивного поведения выглядят иначе, чем при агрессии соответствующей контексту: происходит резкая смена поведения, взгляд «стекленеет», попытки остановить собаку оказываются неудачными. Приступ проходит также резко, как и начинается. В обязательном порядке, следует исключить у собаки наличие эпилепсии, ведь проявление идиопатической эпилепсии, а именно эпилептиформных припадков, схоже с проявлениями идиопатической агрессии.

В любом случае, идиопатическая агрессия, «синдром неконтролируемой ярости», – это клиническая, а не поведенческая проблема. Необходимо помнить, что это аномальное поведение собак, а не проявляемое в нестандартных ситуациях. Идиопатическая агрессия встречается довольно редко. В основном, агрессия связана с неправильным воспитанием или является ответом на аномальную окружающую среду».

Итак, какие советы можно людям, которые решили приобрести щенка и хотят жить с ним в согласии и обоюдной радости всю жизнь?

Прежде всего, подойти к такому значимому шагу в жизни с чтением стандарта породы. Не мешало бы сходить на несколько выставок собак, чтобы поближе познакомиться с заводчиками и их собаками лично. Понаблюдать за поведением их питомцев в стрессовой (а выставки, это всегда стресс) ситуации и их взаимодействие с другими собаками и людьми. Приобретать щенка лучше всего в известном, хорошо зарекомендовавшем себя питомнике, от породных здоровых родителей. При выборе щенка рекомендуется опираться на общий склад вашей семьи – если вы все люди активные, вам прекрасно подойдет такой же активный, веселый, самоуверенный щенок. Если же вы предпочитаете размеренный образ жизни, то обратите свое внимание на более спокойного тихого щенка. В помете все щенки разные по темпераменту и обязательно найдется тот, который идеально впишется в вашу семью! А вот брать щенка на контрасте темперамента и вашего образа жизни – не рекомендую, уже здесь начнется первое противоречие.

После появления щенка в вашем доме сразу же займитесь обозначением границ дозволенного новому питомцу и определите круг требований для него. Собаки гораздо лучше «вливаются» в новую семью, когда четко понимают, что от них хотят. Ну и с соответствующего возраста займитесь серьезным воспитанием щенка, не пренебрегая занятиями у профессионального дрессировщика. И конечно же, всегда обращайтесь за советом, в том числе и по воспитанию маленького кокера, к своему заводчику. Хороший заводчик всегда расскажет, как правильно поступить в той или иной ситуации. Следуя этим нехитрым рекомендациям, вы проживете в гармонии и согласии с вашей собакой всю жизнь, не зная, что собака бывает кусачей, только...

Автор статьи: Титенкова Татьяна Викторовна, кинолог, зооинженер



автор фото Наталья Тюрина,  
фотограф - Оксана Серова.



От редакции:  
26 января 2019 года  
в Москве состоялся  
ежегодный традиционный  
монопородный Чемпионат  
Спаниель-Клуба.

В этом году Чемпионат был Юбилейный – 25-й и собрал большое количество участников с разных уголков нашей страны.

Экспертизу в ринге проводил судья-породник из Португалии - Mario Marques, питомник "Haradwater".

Победителем всей выставки стал широко известный кобель в нашей породе RUS YUDZHIN'S DESIGN FASHION, вл. Аксенова Юлия. Веня (домашняя кличка победителя) по праву украшает обложку нашего нового Вестника!

После выставки удалось побеседовать с экспертом на самые животрепещущие вопросы, касательно нашей породы, узнать о нем самом и его питомнике побольше, и мы с радостью делимся с вами этой интересной информацией.

**1. Расскажите пожалуйста о своем первом кокере – чем был обусловлен выбор именно этой породы?**

- Я с детства хотел иметь собаку, но мой папа был старых правил и считал, что собака должна жить в конуре на улице. Поэтому я мог только мечтать и разглядывать фотографии породистых собак в книгах и журналах. Именно тогда я и решил: вырасту - заведу себе черную суку английского кокер спаниеля. И вот, как только я женился, мы с женой стали заниматься поиском подходящего щенка. Через местного ветеринара узнали о двух заводчиках в регионе и отправились смотреть щенков. В первом питомнике был помет сплошного окраса, но их качество не произвело впечатление на нас. Второй питомник был "Stocdale" и на тот момент в нём было несколько пометов. Мы рассказали владельцу питомника о наших намерениях посещать выставки и он посоветовал нам взять чало-голубого кобеля, что мы и сделали. Таким образом вместо черной суки-щенка, мы купили подросшего пятнистого кобеля и стали серьезно заниматься этим окрасом.

**2. Какие собаки сейчас в Вашем питомнике, участвуют ли они в выставках? Как часто в Вашем доме бывают щенки кокера?**

- Сейчас в нашем питомнике кокеры пятнистого и сплошного окраса, большинство молодых собак выставляется, в том числе и на Cruft's. Щенки в питомнике бываю только тогда, когда мы хотим получить щенка для себя, так что это может быть и три помёта в год, а может и ни одного.

**3. Какие самые значимые выставочные достижения были у Ваших собак? Какими их победами Вы особенно гордитесь?**

- Гордимся, что наши собаки постоянно попадают в расстановку на самой престижной выставке в мире «Cruft's»



**4. На что следует обращать внимание при выборе щенка данной породы? Есть ли какие-то особенности у выращивания щенков нашей породы?**

- Заводчик, использующий определенные кровные линии может определить качество щенка в первые дни после рождения, так как хорошо знает, как развиваются собаки этих кровей. При выборе щенка лучше прислушаться к советам заводчика. Щенки должны выращиваться на хорошем корме, бегать и играть, сколько они хотят, при этом стоит избегать сильных физических нагрузок в процессе роста и формирования костно-мышечного аппарата.

**5. Что, прежде всего, нужно сохранить и закрепить в породе?**

- Баланс и породный темперамент.

**6. С какими серьезными недостатками Вы сталкивались при судействе породы в последнее время?**

- Собаки не имеют баланса: прямое плечо и излишние углы задних конечностей и как следствие нехарактерные для породы движения. Еще один недостаток – непараллельные линии головы.

**7. С какого возраста лучше начать выставочную карьеру? (бэби, щенки, юниоры)**

- Мы начинаем водить своих щенков на выставку примерно с 4х месяцев (сразу после всех вакцинаций) – не обязательно выставляем в ринге, просто социализируем, даем им привыкнуть к выставочной атмосфере, играем, чтобы они поняли: выставка – это весело и приятно.

**8. Какая стойка все-таки более правильная для англичан: "свободная" или "ручная"? За и против.**

- В основном используется ручная стойка, свободная может пригодиться, когда эксперт бегло осматривает собак и вы не успеваете поставить собаку руками.

**9. Что для Вас лично является приоритетным при судействе английского кокера? С какими недостатками Вы можете смириться – с какими, категорически нет?**

- Баланс и гармония.

**10. Темп движения в ринге у собаки? Как максимально раскрыть и показать правильные «кокерские» движения?**

- Для каждой собаки темп нужно подбирать индивидуально, чтобы максимально показать ее достоинства. Эксперт может попросить двигаться с собакой на свободной ринговке и умеренной рыси, чтобы лучше понять анатомию конкретной собаки.

**11. Выбор выставочной собаки: только по экстерьеру или учитывается характер и темперамент? Насколько при экспертизе важно, как «одета» собака?**

- И то и другое важно. Собака с хорошей анатомией, но без темперамента не сможет показать себя на выставке в полной красе. Обильная шерсть совершенно не важна, хотя если шерсти много, то при помощи грамотной стрижки можно будет скрыть определенные недостатки собаки и «обмануть» зрителей, но опытный эксперт всегда это заметит.

**12. Нужно ли определение физических параметров (взвешивание, ростомер) на выставке? Или достаточно только мануально-визуального осмотра?**

- Измерять рост очень полезно – это даст вам понять насколько вы отклонились от стандарта.

**13. Ваше отношение к нововведениям: беговая дорожка, фитнес, хэндлинг-залы, сами хэндлеры?**

- Все это хорошо только для поддержания хорошей физической формы животного. Вы можете научить собаку правильно стоять и бегать вопреки ее анатомии, но генетически то она не изменится. К тому же многие хэндлеры не понимают сути породы и выставляют кокера по принципу: шанс на победу у величается пропорционально скорости движения кокера в ринге, т.е. попросту несутся по рингу сломя голову.



*BOB RUS YUDZHIN'S DESIGN FASHION,  
вл. Аксенова Ю.  
& BOS BON LIRI VERONA,  
вл. Жаданова И.*



*BOB VETERAN BON LIRI VERONA,  
вл. Жаданова И.  
& BOS VETERAN RUS IRENE'S FAIR MAN,  
вл. Евтеева Ю.*



*JBOB RUS YUDZHIN'S PEARL NECKLACE,  
вл. Борзунова Ю.  
& JBOS ROYAL'S FRIEND ECS V.I.P. MEMBER,  
вл. Блуменау И.*



*BOB PUPPY RUS IRENE'S SUMMER TIME,  
вл. Кандакова Т.*

*автор фото Надежда Шилова.*

**14. С какого возраста желательно груммировать кокера для участия в выставках?**

- Это очень индивидуально. У каждой линии свои особенности «созревания» шерсти. Гигиеническую стрижку (лапки, ушки, шея) можно делать с 2-х месяцев. И еще обязательно следите за длиной когтей – заметил на выставке достаточно много собак с нестриженными когтями!

**15. Влияние тестов на качество собак? Какие тесты необходимость, какие - необязательно? Есть ли в породе АКС, по-Вашему мнению, значительные проблемы с какими-то конкретными заболеваниями?**

- Наша порода не проблемная по генетическим заболеваниям. Тесты на наиболее распространенные в породе генетические заболевания делать надо, но их результаты всего лишь руководство к использованию данной собаки в племенном разведении, но никак не выбраковке.

**16. Вы только что отсудили монопородную выставку английских кокеров. Расскажите пожалуйста о Ваших впечатлениях в целом? Собаки какого окраса по-Вашему мнению более «сильные»? На что надо обратить внимание российским бридерам? Какие ошибки в показе собак наиболее часто встречались? Ваше пожелание русским владельцам АКС)**

- В целом поголовье достаточно сильное. Как я уже отмечал ранее – мало хорошо сбалансированных собак, мало собак с приятным породным выражением (на это стоит обратить особое внимание, подбирая пары для племенного разведения). В этот раз мне в целом больше понравились собаки черного окраса, хотя были совершенно замечательные представители породы и в пятнистом, и в рыжем окрасах.

Редакция Вестника НКП «АКС» выражает огромную благодарность за помощь в подготовке интервью Вице-президенту НКП «Английский спрингер спаниель» - Марине Комаровой!