

С. Бочкова

РЕДКИЕ
ПОРОДЫ КОШЕК

Москва, 2017

УДК 636.8

ББК 46.74

Б86

Бочкова, С.

Б86 Редкие породы кошек / С. Бочкова. – М. : T8RUGRAM / Научная книга, 2017. – 128 с.

ISBN 978-5-521-05903-4

В мире выведено немало удивительных пород кошек. Экзотические кошки отличаются своеобразным характером и требуют специального ухода. Однако, несмотря на все хлопоты, общение с этими нежными и ласковыми существами принесёт радость всем домочадцам.

Эта книга содержит описание редких пород кошек. Вы найдёте полезные советы и рекомендации по содержанию, уходу и кормлению животных, а также узнаете, как подготовить кошку к выставке.

Книга станет отличным руководством для любителей уникальных кошек.

УДК 636.8

ББК 46.74

BIC WNG

BISAC PET003010

© T8RUGRAM, оформление, 2017

© ООО «Литературная студия

«Научная книга», издание, 2017

ISBN 978-5-521-05903-4

Содержание

Часть 1. Описание редких пород кошек	5
Глава 1. Корниш-рекс	5
Глава 2. Египетский мау	7
Глава 3. Бомбейская кошка	9
Глава 4. Донской сфинкс, канадский сфинкс, петерболд	11
Глава 5. Американская короткошерстная	14
Глава 6. Американский керл	16
Глава 7. Американская жесткошерстная	19
Глава 8. Британская короткошерстная	21
Глава 9. Манчкин	24
Глава 10. Корат	25
Глава 11. Мэнская кошка	27
Глава 12. Кимрик	29
Глава 13. Рэгдолл	31
Глава 14. Бурма	32
Глава 15. Мэйн-кун (американская енотовая кошка)	36
Глава 16. Оцикет	38
Глава 17. Сноу-шу	41
Глава 18. Тонкинская кошка	44
Глава 19. Турецкий ван	46
Глава 20. Бенгальская кошка	49

Часть 2	52
Глава 1. Кормление кошек	52
Глава 2. Генетика домашней кошки	67
Глава 3. Фелинологические ассоциации	81
Глава 4. Выставка	87
Глава 5. Физиология размножения кошек	97
Глава 6. Содержание кошек	110
Глава 7. Выбор имени котенка	115
Заключение	125

ЧАСТЬ 1. ОПИСАНИЕ РЕДКИХ ПОРОД КОШЕК

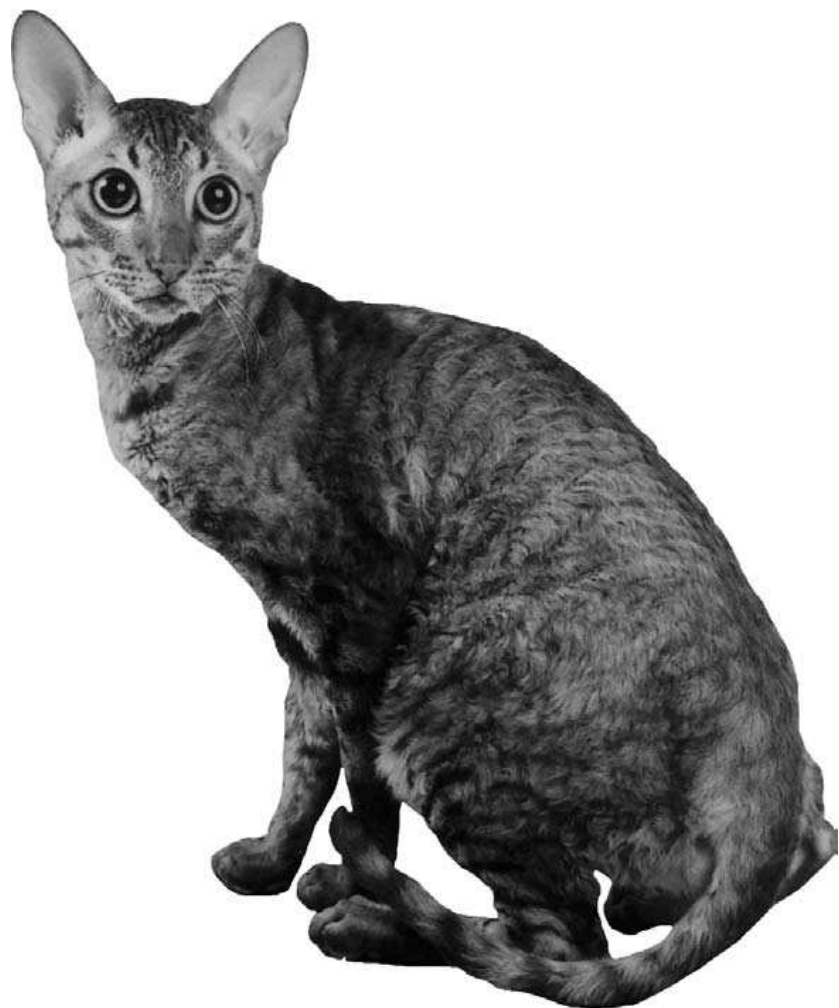
ГЛАВА 1. КОРНИШ-РЕКС

Порода возникла в результате мутации. Отличительной чертой породы является их вьющаяся шерсть, у Рексов даже усы волнистые. Первые Рексы появились в 1950 г. в Англии в Корнуэлле в помете обычной кошки. Владелец заинтересовался новорожденным котенком и обратился к ветеринарному врачу, а врач посоветовал провести возвратное скрещивание, т. е. скрестить котенка с его матерью. В результате родилось еще несколько котят и началось выведение новой породы. В последствие в 1960 гг. в графстве Девоншир появился еще котенок с такой же мутацией, но оказалось несколько отличный генетически и это дало начало девон-рексам. Существует также и немецкий рекс.

Корниш-рекс очень ласковое, нежное и спокойное животное. При желании хозяин даже может научить его некоторым командам.

Выдержки из стандарта (FiFe)

Шерсть не имеет оставших волос, очень плотная короткая, волнистая, особенно на спине. Стандартом разрешаются все цветовые вариации.



Корниш-рекс
Фото В. Е. Синицын

Тело средних размеров, крепкое, мускулистое, тонкое. Ноги длинные, ступни маленькие, овальные. Хвост длинный, тонкий, заостренный, покрыт вьющимся волосом.

Голова средних размеров, клиновидной формы. Ее длина на треть больше максимальной ширины. Уши большие, широко расставленные, кончики закруглены и покрыты нежными волосками. Глаза миндалевидные, средней величины, цвет глаз должен сочетаться с цветом шерсти. Усы и брови завиваются.

ГЛАВА 2. ЕГИПЕТСКИЙ МАУ

Египетский мау — порода короткошерстных кошек естественного происхождения. Эти кошки родом из Африки и Египта. «May» у египтян как раз и означает «кошка».

Первые кошки были завезены в Европу из Каира в 1950-х гг., а уже оттуда они попали в Америку. В США эти кошки пользуются большей популярностью, чем в Европе.

May отличаются кротким, ласковым нравом, хорошей способностью к обучению. Некоторые мау очень любят гулять на поводке.

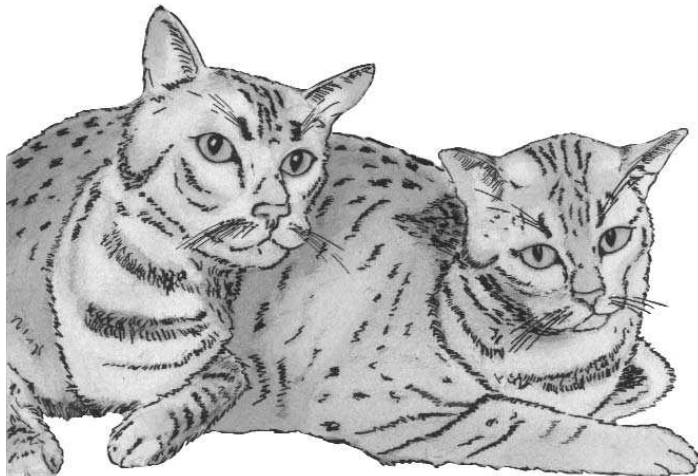
Животные эти очень подвижны. May обладают сильным мускулистым телом с хорошими пропорциями.

Скрещивание с другими породами никогда не проводилось, так как порода естественного происхождения, но внутри породы было выведено четыре окраса.

В настоящее время могут представлены серебристым, бронзовым, дымчатым и оловянным окрасами.

Выдержки из стандарта (FiFe)

Шерсть плотная, густая, тонкая, шелковистая с равномерно расположенными пятнами.



Египетский мау

Рисунок Б. С. Наумов

Тело средней длины, грациозное, с хорошо развитой мускулатурой, гармоничного сложения. Задние ноги несколько длиннее передних, лапы тонкие, изящные, слегка овальной или округлой формы.

Голова клиновидная, средней длины, слегка закругленная. Между носом и лбом в профиль отчетливо виден легкий изгиб, но по всей длине нос должен быть прямым. Уши от средних размеров до больших, острые на концах, высоко поставленные, широкие, далеко отстоящие друг от друга, могут заканчиваться кисточками.

Глаза большие, желтого или зеленого цвета, миндалевидной формы, слегка раскосые.

ГЛАВА 3. БОМБЕЙСКАЯ КОШКА

Порода была выведена в США в 50-х гг. прошлого века. Первые бомбейские котята были получены от скрещивания бирмы с черным короткошерстным американским котом. Котята унаследовали от этих пород лучшие черты. Получилась очень ласковая, покладистая, преданная дому и хозяевам кошка, любящая общество.

Бомбейские кошки допускаются только одного — черного — окраса. Котята появляются на свет с шерстью более светлого оттенка и темнеют через шесть-семь месяцев.

Бомбеи отличаются стройным телом и грациозностью движений. Кошки намного сильнее и мощнее кошек.

Недаром их еще называют черными пантерами.

В 1976 г. в Америке был принят стандарт породы; европейская организации любителей кошек (FiFa) породу признает лишь частично.

Выдержки из стандарта

Шерсть по текстуре тонкая, короткая, плотно прилегающая. Окрас полностью черный, от корней до кончиков волосков.

Тело мускулистое, средних размеров, но не приземистое и не вытянутое. Ноги в хорошей пропорции относительно тела, лапы круглые. Хвост средней длины, прямой.



Бомбейская кошка

Рисунок Б. С. Наумов