

А. П. Умельцев

**Универсальный справочник
владельца кошек и собак**

УДК 636.8
ББК 28.6
У52

Умельцев, А. П.

У52 Универсальный справочник владельца кошек и собак /
А. П. Умельцев. – М. : Т8RUGRAM / Научная книга. – 478 с.

ISBN 978-5-519-61563-1

Говорят, что внешне собака похожа на своего хозяина, а кошки характеризуют хозяев собственной породой. Люди неосознанно выбирают домашних питомцев в соответствии с чертами своего характера.

Эта замечательная книга содержит советы и практические рекомендации по выбору настоящего четвероногого друга, содержанию кошек и собак, уходу за ними и многое другое, что необходимо знать каждому владельцу домашнего питомца.

Данная книга станет отличным подарком для всякого любителя пушистых друзей.

УДК 636.8
ББК 28.6
BIC WNG
BISAC PET000000

ISBN 978-5-519-61563-1

© Т8RUGRAM, оформление, 2017
© ООО «Литературная студия
«Научная книга», издание, 2017

Часть I


КОШКИ

Говорят, что внешне собака похожа на своего хозяина. А вот как насчет кошек? Скорее всего, кошки характеризуют своих хозяев собственной породой. Странная мысль? Отнюдь! Люди подбирают для себя домашних питомцев по самым обыкновенным и, можно даже сказать, совершенно простым признакам — чертам собственного характера. Если хозяйка приобретает котенка определенной породы, значит, ее домашний питомец должен обладать какими-то определенными качествами, присущими и ей: добротой, лаской, нежностью, чуткостью и другими.

Однако не все кошки могут быть такими «ангелами». И это зависит

Люди подбирают для себя домашних питомцев по самым обыкновенным и, можно даже сказать, совершенно простым признакам — чертам собственного характера.


прежде всего от породы животного, среды обитания, в которую оно попадает, отношения хозяина и воспитания. Поэтому, раз уж разговор зашел о кошачьих породах, то людям, собирающимся завести в своем доме прелестное пушистое создание или уже ставшим владельцами такового, следует кое-что знать о своих любимцах.



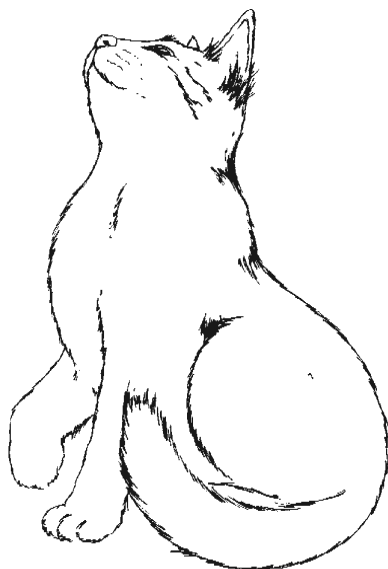
БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ КОШЕК

Кошка относится к семейству кошачьих. Это наиболее совершенный вид хищных животных. Такого идеального соответствия между строением конечностей и туловища, такой правильности и пропорциональности всех частей тела невозможно встретить ни у какого другого хищного животного. Потому кошки по праву считаются самыми грациозными и изящными хищниками.

Внешнее строение тела кошки можно считать общеизвестным; всякий хорошо знает их сильное и вместе с тем красивое туловище, округленную голову с толстой шеей, стройные мускулистые ноги с утолщенными концами, гибкий длинный хвост, мягкий и пушистый мех, в зависимости от породы и родины



Глава 1

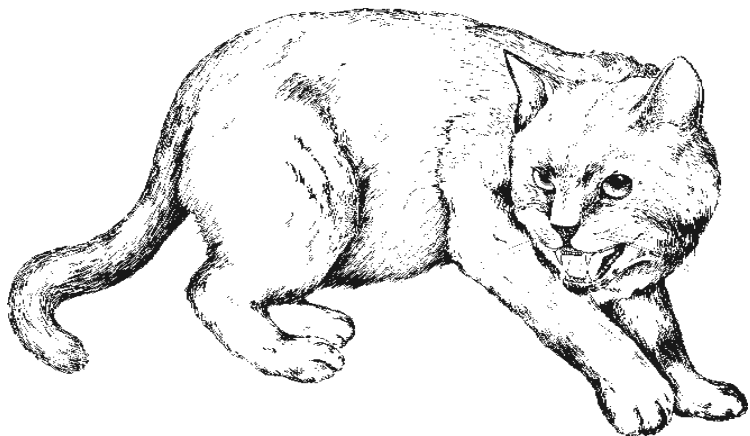


кошки окрашенный в самые различные яркие или нежные тона.

У кошек имеются очень совершенные орудия защиты и нападения. Зубы этих маленьких хищников страшны. Клыки имеют вид тонких, длинных, острых, на конце чуть загнутых конусов, они гораздо длиннее остальных зубов и способны наносить глубокие смертельные раны. Очень маленькие резцы выглядят еще мельче в сравнении с ними, и даже сильные, снабженные острыми треугольными зубцами и выступами, коренные зубы кажутся перед ними слабыми и незначительными.

Мясистый, толстый язык замечателен тем, что поверхность его покрыта тонкими роговыми, загнутыми назад шипами, сидящими на специальных выростах слизистой поверхности языка — бородавках.

Зубы составляют не единственное оружие кошек: их когти обладают не менее страшной силой, для того чтобы схватить добычу и нанести ей (добыче) смертельные раны. Когти животного служат также для защиты в бою.



Ступни у кошек выглядят очень короткими и округленными. Так кажется из-за необычной особенности семейства кошачьих: последний сустав каждого пальца загнут внутрь и кверху, и опорой при ходьбе кошке служат вторые суставы пальцев. Поэтому когда животное движется, последние суставы пальцев не касаются земли и таким образом предохраняют от притупления сидящие на них серповидные, большие и очень острые когти.

Во время покоя и при обыкновенной ходьбе эти последние суставы пальцев сохраняют свое приподнятое положение при помощи двух упругих сухожилий, из которых одно прикреплено сверху, а другое — сбоку сустава. В минуту опасности, необходимости

или гнева сильный мускул, сухожилие которого прикреплено к нижней стороне сустава, опускает его, вследствие чего ступня удлинняется и превращается в такое страшное оружие, подобное которому едва ли можно найти у других животных.

Такое своеобразное строение ног служит причиной того, что на от-

Кошки — чрезвычайно сильные и ловкие звери. Каждое их движение указывает на силу и грациозную подвижность.

печатках ног кошек никогда нельзя заметить следа когтей. Тихая же походка кошек обеспечивается тем,

что подошвы ног у них снабжены мягкими, часто покрытыми волосками подушками.

Кошки — чрезвычайно сильные и ловкие звери. Каждое их движение указывает на силу и грациозную подвижность. Почти все виды этого семейства имеют сходные повадки и строение тела и отличаются лишь размерами и цветом шерстного покрова.

Все кошки ступают грациозно и упруго, но вместе с тем медленно и осторожно, поэтому могут абсолют-