Гетерохромия у кошек

Кошки умеют смотреть настороженно, умиротворенно, хитро, с любопытством, выражать множество эмоций. Если цвета радужной оболочки правого и левого глаз животного отличаются, владелец это заметит. Такая особенность называется гетерохромия. Чаще она врожденная, имеется у представителей некоторых пород, не свидетельствует о проблемах со здоровьем. Но если цвет глаза поменялся у взрослого животного, это повод показать любимца ветеринарному врачу-офтальмологу.

Что такое гетерохромия

Гетерохромия — это отличие в цвете радужной оболочки, которое встречается не только у кошек, но также у собак и некоторых других животных. Явление вызывается дефицитом или неравномерным распределением в тканях пигмента меланина. Из-за этого один глаз кошки может быть голубым, а второй — зеленым, желтым или медным. Гетерохромия свойственна питомцам с белым цветом шерсти, реже встречается у разноцветных.

У котят, которые недавно открыли глаза, радужка имеет светло-голубой или серый оттенок. Гетерохромия может проявиться только к 3-6 месяцам животного. Реже глаза становятся разными в более позднем возрасте. Здесь важно вспомнить, что этому предшествовало.

Обычно гетерохромия не доставляет кошке проблем. Животное видит не хуже собратьев, разве что в темноте острота зрения чуть притупляется. Но здесь выручают другие органы чувств — слух, обоняние. Внешне питомцы с разными глазами выглядят так же мило, как другие.

Виды гетерохромии

Гетерохромия бывает:

- полной,
- кольцевой,
- секторальной.

Вид зависит от расположения оттенков на радужной оболочке глаз кошки. При полной гетерохромии они разных цветов: один голубой, второй зеленый или золотистый. Радужка окрашена в оттенок целиком. Это наиболее частый вариант.

При кольцевой гетерохромии глаза кошки одного цвета. Но на правом, левом или на обоих есть область в форме кольца, окрашенная другим оттенком. Она находится вокруг зрачка.

При секторальной гетерохромии более крупный участок радужки, чем в предыдущем случае, отличается от общего фона. Такой сегмент может быть на одном глазу или на обоих.

Причины гетерохромии у кошек

Большая часть случаев гетерохромии связана с наследственностью или генетическими мутациями. Глаза котят становятся разными к 3-6 месяцам. Их зрению, общему развитию это не вредит. Малыши остаются любопытными, жизнерадостными, как их братья и сестры с одинаковым цветом глаз. Единственная проблема, которая иногда бывает у кошек с белым оттенком шерсти или светлыми пятнами, это снижение слуха, реже — полная глухота.

Приобретенная гетерохромия может появиться из-за болезни:

- лейкемии,
- меланомы,
- нейробластомы,
- сахарного диабета,
- уевита.

При этом радужка становится более светлой, чем была.

Механическое повреждение глаза тоже может снизить выработку меланина и гетерохромию. Травмированный орган зрения изменит цвет. Влияет на оттенок радужки и глазные капли. Например, при глаукоме у кошек назначают препараты, которые увеличивают производство меланина. В результате глаз становится темнее.

Если у взрослой кошки они были одного цвета, но радужка изменила оттенок, нужно показать любимицу ветеринарному врачу.

Породы кошек с разными глазами

Гетерохромия может быть характерным признаком породы. Например, как у турецкого вана, турецкой ангоры и као мани. У некоторых пород разные глаза встречаются, благодаря гену белого цвета, но являются, скорее, исключением:

- британские кошки,
- шотландцы,
- девон-рексы,
- персидские кошки,
- ориенталы,
- сфинксы.

Вариантом нормы считается врожденная гетерохромия у беспородных особей. Но у них это тоже бывает редко.

Турецкий ван

Кошки этой породы выведены в округе Ван Турции. Помимо очаровательной внешности, они отличаются:

- активностью,
- сообразительностью,
- преданностью,
- общительностью,
- жизнерадостностью,
- индивидуализмом.

Ваны легко привыкают к человеку, ласковы, игривы, но не любят соседства с другими животными, страдают от одиночества, если любимый владелец долго отсутствует.

Турецкий ван — одна из немногих пород, которая не боится воды. Кошки любят подставлять лапку под струю или совать ее в миску с жидкостью, а также не противятся, когда их купают. Поэтому у владельца турецкого вана намного меньше рисков заполучить аллергию.

Представители породы очень красивы внешне — густая, мягкая, преимущественно светлая шерсть, пушистый хвост. На мордочке, спинке бывают пятна другого цвета — рыжего, серого, карамельного. Гетерохромия у этих кошек встречается часто, но не мешает животным оставаться здоровыми, активными, побеждать на выставках. Особенность делает один глаз голубым, второй — желтым или оранжевым.

Турецкая ангора

Порода произошла от прирученной африканской кошки. Помимо разных глаз — голубого и янтарного или зеленого цветов, турецкая ангора отличается:

- длинной атласной шерстью без подшерстка,
- миниатюрными размерами и весом до 3 кг,
- крепкой мускулатурой,
- отличным иммунитетом.

Кошки этой породы бывают белоснежного, кремового, мраморного, черного окрасов. Гетерохромия встречается преимущественно у первых. Ухо турецкой ангоры, которое находится ближе к голубому глазу, может не слышать. Но это не мешает животному оставаться миролюбивым к другим питомцам, обожать владельца. С посторонними людьми кошка предпочитает сохранять дистанцию.

Ее не нужно часто расчесывать, так как шелковистая шерсть почти не скатывается в колтуны. Но важно следить за питанием, ведь животные породы турецкая ангора привередливы в еде.

Кхао-мани

Эта порода, для которой характерна гетерохромия, происходит из Таиланда. Кошки были привилегией королевской семьи, а за вывоз кхао-мани из страны строго наказывали. Сейчас животные популярны на всех континентах, хотя участвуют в выставках только в Таиланде. Отличительные черты кхао-мани:

- короткая белая шерсть,
- милая, чуть вытянутая мордочка,
- изящное тело.

Разные глаза у кошки этой породы считаются ее изюминкой.

Кхао-мани любят компанию, уютно чувствуют себя с детьми, другими животными. Одиночества они не переносят, любят активные игры. Если оставить питомца надолго без внимания, он начнет драть мебель и стены, прыгать по столам, висеть на шторах.

За этой кошкой легко ухаживать. Она ест любой качественный корм, не нуждается в частом купании и расчесывании. Короткую шерстку достаточно вычесывать каждые 7–14 дней.

Персы

Персидские кошки — спокойные, ласковые питомцы, поэтому так популярны. Они любят находиться дома, лучше всего на коленях у владельца, позволяют себя тискать детям. У них уютная миловидная внешность:

- круглая голова с небольшими ушками,
- забавное выражение немного вытянутой или приплюснутой мордочки,

- большие глаза,
- крупное тело с короткими лапками, пушистыми «штанишками», объемным хвостом.

Персы бывают черными, черепаховыми, рыжими, дымчатыми, голубыми, двухцветными, а также оттенков камео, колор-пойнт, шиншилла. Но гетерохромия встречается нечасто и только у кошек с белой шубкой. Один глаз у них голубой, второй — желто-оранжевый. Это придает питомцу шарм, но не мешает получать призы на выставках.

Экзоты

Порода внешне похожа на персов. Но экзотические кошки менее крупные, шерсть у них средней длины. Поэтому за ними проще ухаживать.

Характер экзотов спокойный, доброжелательный, сдержанный. Они не любят подвижных игр, но нуждаются в обществе человека. Эти кошки сообразительны, любопытны, чистоплотны.

Как и персы, они бывают разных окрасов. Гетерохромия не считается недостатком экзота. Но второй цвет радужки должен сочетаться с оттенком шерсти.

Ориентальная порода

Ориенталы и без гетерохромии привлекают необычной внешностью:

- сужающейся к носу удлиненной мордочкой,
- крупными треугольными ушами,
- умными миндалевидными глазами,
- гибким стройным телом с узким изящным хвостом.

Но главные достоинства этих кошек — живой, непоседливый характер, преданность человеку. Они любят играть, общаться, просто быть рядом с владельцем, а лучше у него на руках. И впадают в тоску, если долго его не видят.

Одной из особенностей ориенталов могут быть разноцветные глаза: голубой и зеленый. Гетерохромия встречается у особей с белым окрасом, хотя у породы он бывает также черным, дымчатым, лиловым, голубым, коричневым, мраморным и т. д. За короткой блестящей шерстью ориенталов легко ухаживать. Они почти не линяют.

Британские кошки

У британцев гетерохромия встречается редко, обычно при белом окрасе, а также у двухцветных особей. Серые, коричневые, шиншилловые и табби, как правило, имеют глаза одного цвета. Разные оттенки радужки не мешают любимым во всем мире британским кошкам быть притягательными:

- с мягкой короткой шерстью,
- круглым лбом и щеками,
- прямым широким носиком,
- небольшими ушками,
- пропорциональным телом.

Представители породы отличаются умом, ровным характером, самостоятельностью. Они дружелюбны, хотя не стремятся постоянно быть рядом с человеком. Кошку можно оставлять в квартире одну на весь день и не бояться, что она загрустит или набезобразничает.

Шотландская вислоухая

Эта порода тоже популярна, благодаря внешним достоинствам:

- мягкому, изящному телу с плавными линиями;
- умилительной мордочке с выступающими щеками и круглыми глазами;
- пушистой, нежной на ощупь короткой шерстке;
- крохотным ушкам.

Разные глаза допустимы у кошек белого цвета, хотя окрасов шотландских вислоухих множество. Оттенки радужки при гетерохромии — голубой и золотистый.

Внешней привлекательности соответствует и характер питомцев породы шотландская вислоухая. Они ласковые, спокойные, с нежностью относятся к человеку, но не надоедают ему. Бесконфликтность помогает шотландским кошкам найти общий язык с другими питомцами и детьми.

Сфинкс

Породу особенно любят те, кто не хочет сражаться с кошачьей шерстью. Ведь сфинксы безволосые. Но они обладают приятной на ощупь теплой кожей, а также загадочной, обманчиво хрупкой внешностью. Глаза разных цветов бывают у светлокожих кошек.

У сфинксов оригинальна не только внешность, хотя их острые мордочки, большие уши и серьезный вид уникальны. Питомцы этой породы сильно привязываются к человеку, но и от него требуют безусловной любви. Из всех членов семьи сфинкс выберет одного владельца, хотя будет дружелюбным и со всеми остальными. Эти кошки отличаются чуткостью, игривостью, трепетным отношением к детям.

Девон-рекс

Это еще одна порода кошек с оригинальной внешностью:

- волнистой, как у каракуля, шерстью;
- треугольной, сужающейся к носу мордочкой;
- пытливым взглядом круглых или миндалевидных глаз;
- гибким, изящным телом.

Девон-рексы бывают разнообразных цветов. По стандартам породы гетерохромия допустима почти у всех, хотя встречается редко. Нежелательна особенность у колор-пойнтовых и минковых особей, поскольку глаза должны гармонировать с окрасом.

У этих кошек есть целый набор других плюсов, помимо красоты. Они любят взрослых членов семьи и детей, охотно играют, путешествуют с владельцем. Преданность девон-рексов сравнима с собачьей. Это умные животные с легким, доброжелательным нравом.

Особенности содержания кошек с гетерохромией

Гетерохромия, которая досталась питомцу от рождения, — не болезнь, а особенность. Поэтому специального ухода он не требует, достаточно обычных мер для сохранения здоровья:

- Регулярно осматривайте глаза животного. Они не должны слезиться, краснеть. Если появились тревожные симптомы, покажите любимца ветеринарному врачу.
- Протирайте глаза ватным диском, смоченным очищающим лосьоном из ветеринарной аптеки. Так вы избавите их от пыли, предотвратите развитие инфекции.
- Увлажняйте воздух в помещении, где обитает кошка. Это поможет не допустить пересыхания и повреждения слизистой глаз.
- Кормите животное правильно. Пища должна соответствовать возрасту, породе, общему состоянию питомца, не должна вызывать слезотечения, чихания.
- Сделайте окружающее кошку пространство безопасным. Уберите из открытого доступа все, чем она может повредить глаза: острые предметы, бытовую химию.

Гетерохромия у кошачьих встречается реже, чем одинаковый цвет радужки, и в большинстве случаев не является признаком болезни. У владельца лишь появляется еще один повод любоваться питомцем. Ведь кошки с гетерохромией выглядят необычно и по приметам приносят удачу.