ГО «Український клуб морських свинок»

Реєстраційний номер в єдиному реєстрі: 1483485 Website: cavyclubua.wordpress.com E-mail: cavyclubua@gmail.com

PO "Ukrainian Cavy Club"

Registration number in a single registry: 1483485 Website: cavyclubua.wordpress.com E-mail: cavyclubua@gmail.com

ОО «Украинский клуб морских свинок»

Регистрационный номер в едином реестре: 1483485 Website: cavyclubua.wordpress.com E-mail: cavyclubua@gmail.com

Ukrainian Cavy Club

Український клуб морських свинок



Український стандарт порід морських свинок

Ukrainian cavy breed standard

Украинский стандарт пород морских свинок

Розроблено

© Українським клубом морських свинок «Ukrainian cavy club» Перше видання 2019 рік

Developed

© Українським клубом
морських свинок
«Ukrainian cavy club»
First edition
2019

Разработано

© Українським клубом морських свинок «Ukrainian cavy club» Первое издание 2019 год

Перекладений з української на російську мову/ Translated from Ukrainian into Russian / Переведен с украинского на русский язык

Мовою оригіналу/ The original language/ На языке оригинала - https://cavyclubua.wordpress.com/docs/standard/

- © Всі права захищені. Копіювання та розміщення на сторонніх ресурсах без вказування авторства карається згідно українського законодавства.
- @ All rights reserved. Copying and placing on third-party resources without specifying authorship is punishable under Ukrainian law.
- © Все права защищены. Копирование и размещение на посторонних ресурсах без указания авторства наказывается согласно украинскому законодательству.

Приветственное слово

Именно сейчас свинководство в Украине развивается стремительными темпами. Качество отечественного поголовья отмечается и подтверждается международными судьями (экспертами) и победами свинок на заграничных выставках. Украинские морские свинки пользуются спросом и популярностью не только в нашей стране, но и за ее пределами. Нам есть чем гордиться и есть над чем работать.

Пришло время украинскому свинководству самоидентифицироваться и выдать Отечественный стандарт пород морских свинок, который придет на помощь и даст ориентир каждому украинскому заводчику морских свинок, отечественным и иностранным судьям (экспертам).

Мы верим в то, что Украинский клуб морских свинок | Ukrainian cavy club выйдет на высокий международный уровень, наши последователи будут нам благодарны и достойно продолжат наше дело. Только вместе мы должны делать все для того, чтобы развитие украинского свинководства не останавливалось, появлялось как можно больше питомников, чтобы в нашем государстве заводчики занимались различными породами, чтобы заводчики были образованными, грамотными, ответственными и честными.

Мы выражаем искреннюю благодарность «Polski Klub RŚM- Cavies Club of Poland», «SOCHM - Czech cavy club», «ZOCHM - Slovak cavy club» за всестороннюю поддержку и помощь в нашем развитии!

Большое спасибо Daniel Dawid Banasiak за помощь в разработке стандарта! Большое спасибо Petr Tejml за помощь в описании стандарта С на Фиолетового и Лавандового Английских селфов!

Благодарим за фото: Lyndon Nowell, Petr Tejml, Natalia Wróbel, Jan Schop, Mark Rubery, Patrick Sch-mitz, Katja Kivipuro, Kamil Smorenda, Karolina Smorenda, Bára Matějovcová, Amy Heale, Yasuko Koyama, Paul Livingston, Chutidech Saiyaithong, Lynn Edwards, Michal Sviatko, Lucia Kaššová, Marco Antonio Calcina, Marcos Hinostroza L, Наталья Никитина, Ирина Мурадьян, Кристина Рачинская, Елена Якименко, Ольга Козакул, Ксения Маркелова и всем, чьи фото помогли нам донести красоту породных свинок!

Большое спасибо Elena Vesa за нарисованные иллюстрации к стандарту! Большое спасибо Анастасии Бондаренко за рисунок логотипа УКМС!

Большое спасибо Александре Зелениной за перевод стандарта на английский язык! С большой надеждой на дальнейшую славную многолетнюю историю породного украинского свинководства, высокие достижения заводчиков в разведении свинок, мы представляем первое издание Украинского стандарта пород морских свинок!



Автор первого Украинского стандарта пород морских свинок: Президент УКМС, судья (эксперт) всех пород морских свинок - Владислав Мирный. Редактор текста Украинского стандарта пород морских свинок: Вице-президент УКМС, пэт-судья (эксперт) морских свинок - Кристина Рачинская.

Украинский стандарт пород морских свинок утвержден 24.04.2019г., Командой Клуба УКМС в составе: Вера Уварова, Елена Якименко, Юлия Переверзева, Анна Кутина, Оксана Маркелова, Елена Илюхина, Светлана Турчак, Мария Шерпелева, Майя Суханова, Ирина Мурадьян, Екатерина Кадушкина, Ольга Козакул, Кристина Рачинская и Владислав Мирный.

Содержание:

Приветственное слово
Введение в понимание стандартов пород
Структура стандарта пород
Система оценивания
Тип, строение, кондиция
Голова, глаза, уши
Презентация 1
Стандарт А
I. Короткошерстные морские свинки 1
Группа Селфов
Черный Английский селф 1
Блю Английский селф 1
Слейт блю Английский селф 1
Лиловый Английский селф 1
Ш <mark>околад</mark> ный Английский селф 2
Кофейный Английский селф 2
Бежевый Английский селф 2
Красный Английский селф 2
Золотой темноглазый Английский селф 2
Золотой красноглазый Английский селф 2
Бафф Английский селф
Шафрановый Английский селф 2
Кремовый темноглазый Английский селф
Кремовый красноглазый Английский селф2
Белый темноглазый Ан <mark>г</mark> лийский селф
Белый красноглазый Английский селф 3
Группа Не-селф <mark>ов за применения вы 1</mark> 3
Подгруппа с Тиккингом / Типпингом 3
Агути 3
Солид Агути
Аргент 3
Солид Аргент 4
Шиншилла 4
Подгруппа с подпалом 4
Тан 4
Люкс 4
Оттер 4
Фокс 5
Подгруппа с маркировкой 5
Далматин 5
Чалый 5
Черепаховая 5
Черепаховая с белым 5
Биколор 5
Голландская 5
Триколор 5
Бриндл 5

Арлекин	60
Сорока	61
Даппл	62
Гималайская	63
Калифорния	64
Подгруппа сатинов	65
Сатин	66
Цветной сатин	67
Группа Крестедов	68
Английский крестед	69
Американский крестед	70
Цветной крестед	71
Сатиновый (Английский, Американский, Цветной) крестед	72
Группа со структурированной шерстью	73
Рекс	74
Американский тедди	75
Швейцарский тедди	76
Абиссинская	77
II. Длинношерстные морские свинки	78
Шелти	79
Коронет	80
Перуанская	81
Тексель	82
Мерино	83
Альпака	84
Лункария	85
III. Бесшерстные морские свинки	86
Скинни	87
Болдуин	88
Стандарт В	89
Блю-белый Агути	89
Риджбек	89
Минипли	90
Стандарт С	91
Соболь	91
Фиолетовый Английский селф	92
Лавандовый Английский селф	92
Ирландчук	93
Опоясанная	94
Кёрли	95
Сомали	96
Вервольф	97
Ангора	98
Moxep	99
Куи (разновидность)	100
Стандарт D	100
Пэт (домашний любимец)	102
· ·	102
Термины, которые использовались в стандарте:	103

Введение в понимание стандартов пород

Украинский стандарт пород морских свинок ориентирован на общепринятые международные стандарты пород морских свинок:

Английский стандарт пород и Европейский стандарт пород.

Украинский стандарт пород морских свинок создан опираясь на Польский, Чешский и Словацкий стандарты пород морских свинок.

Важно понимать, что Стандарт пород - это «живой» документ, который должен постоянно совершенствоваться, подробно указывать параметры оценки свинок и породные качества и недостатки свинок, должен корректироваться, должны стандартизироваться новые породы. Поскольку с течением времени завозятся в страну редкие, еще нестандартизированные в отечественном стандарте породы, улучшаются породные качества в уже стандартизированных породах, появляются новые породы морских свинок и новые окрасы.

Стандарт разработан для того, чтобы дать заводчикам правильный ориентир в разведении морских свинок. Чтобы заводчики понимали породные качества свинок - и закрепляли их, также чтобы понимали породные недостатки свинок - и выбраковывали их.

Для судей (экспертов) морских свинок - это пособие для правильной, объективной оценки свинок на выставках, опираясь исключительно на параметры, которые прописаны в стандарте.

Следует заметить, что каждая морская свинка должна оцениваться в сбалансированности всех критериев стандарта, а не быть высоко оценена только по каким-то отдельным критериям.

Дисквалификация должна применяться судьями (экспертами) беспрекословно, если свинка того заслуживает, судьи (эксперты) не должны избегать этого.

В стандарте свинки сгруппированы для облегчения классификации.



Стандарт разделяется на четыре категории: А, В, С и D

Стандарт А

Хорошо распространенные в Украине и мире породы, стандартизированные во многих национальных стандартах пород.

Все породы свинок, которые включены в этот раздел стандарта оцениваются по своему стандарту и полностью признаются Украинским клубом морских свинок. Свинки на выставках могут получать САС, избираться в Best in Show и получать клубные титулы «Юный Чемпион Украины», «Чемпион Украины» и другие.

Стандарт В

В отличии от стандарта А, в стандарте В породы мало распространены в Украине и мире, стандартизированные не во многих национальных стандартах пород.

Все породы свинок, которые включены в этот раздел стандарта оцениваются в соответствии со стандартом своей породы. Свинки на выставках могут получать САС и получать клубные титулы «Юный Чемпион Украины», «Чемпион Украины» и другие, но не могут на выставках избираться в общий Best in Show, Best baby / junior / adult / veteran of the show, для них устраивается отдельный «Best in Show - B», «Best baby / junior / adult / veteran of the show - B».

Чтобы порода была перенесена со стандарта В в стандарт А - она, по крайней мере год, должна быть в стандарте В, за тот период заводчики должны хотя бы на четырех выставках представить на оценку хотя бы от 5 представителей породы, которые должны получить оценки очень хорошо / отлично. Решение о переносе принимается специально созданной комиссией УКМС.

Стандарт С

Породы мало распространенные или нераспространенные в Украине, мало распространенные в мире. Стандартизированы в некоторых национальных стандартах пород. В настоящее время породы имеют ориентировочный стандарт, который должен со временем редактироваться и совершенствоваться, когда представителей пород будет насчитываться много и породные качества будут ярко выражены.

Породы, которые включены в этот раздел не могут получать САС на выставках, но должны получать описания и оценки. Не могут на выставках избираться в общий «Best in Show», «Best baby / junior / adult / veteran of the show». Не могут получать клубные титулы «Юный Чемпион Украины», «Чемпион Украины» и другие.

Чтобы порода была перенесена в стандарт В - заводчикам необходимо хотя бы на 6 выставках представить на оценку сразу от 6 свинок по две с каждой возрастной категории, кроме ветеранов. Описать свинок должны не менее 6 иностранных экспертов. Решение о стандартизации и переноса в стандарт В принимается специально созданной комиссией УКМС, в стандарте прописываются все необходимые критерии для оценки. Если порода, которая включена в стандарт С, стандартизируется в Европейском или Английском стандарте пород, то в украинском стандарте пород она переносится автоматически в стандарт В.

Стандарт Д

В этот раздел отнесены беспородные свинки или породные, которые не соответствуют стандарту. Оценка проводится по соответствующим критериям домашнего любимца. Свинки могут участвовать в выставках, получать титулы выставки, получать Рet-CAC, получать клубный титул: «Пэт Чемпион Украины».

Стандарт А

І. Короткошерстные морские свинки

- группа Селфов

Черная семья (линия)

- 1. Черный Английский селф
- 2. Блю Английский селф
- 3. Слейт блю Английский селф
- 4. Лиловый Английский селф
- 5. Шоколадный Английский селф
- 6. Кофейный Английский селф
- 7. Бежевый Английский селф

Красная семья (линия)

- 8. Красный Английский селф
- 9. Золотой т.г. Английский селф
- 10. Золотой к.г. Английский селф
- 11. Бафф Английский селф
- 12. Шафрановый Английский селф
- 13. Кремовый т.г. Английский селф
- 14. Кремовый к.г. Английский селф
- 15. Белый т.г. Английский селф
- 16. Белый к.г. Английский селф

- группа Не-селфов

Подгруппа с Тиккингом / Типпингом

- 17. Агути
- 18. Солид Агути
- 19. Аргент
- 20. Солид Аргент
- 21. Шиншилла

Подгруппа с подпалом

- 22. Тан
- 23. Люкс
- 24. Оттер
- 25. Фокс

Подгруппа с маркировкой

- 26. Далматин
- 27. Чалый
- 28. Черепаховая
- 29. Черепаховая с белым
- 30. Биколор
- 31. Голландская
- 32. Триколор
- 33. Бриндл
- 34. Арлекин
- 35. Сорока
- 36. Даппл
- 37. Гималайская
- 38. Калифорния

Подгруппа сатинов

- 39. Сатин
- 40. Цветной сатин

- группа Крестедов 44. Сатиновый: Английский крестед 41. Английский крестед Американский крестед 42. Американский крестед 43. Цветной крестед Цветной крестед - группа со структурированной шерстью 45. Рекс 46. Американский тедди 47. Швейцарский тедди 48. Абиссинская II. Длинношерстные морские свинки - группа с прямой шерстью - группа с кучерявой шерстью 49. Шелти 52. Тексель 50. Коронет 53. Мерино 54. Альпака 51. Перуанская 55. Лункария III. Бесшерстные морские свинки 56. Скинни 57. Болдуин Стандарт В 58. Блю-белый Агути 59. Риджбек 60. Минипли Стандарт С 61. Соболь 62. Фиолетовый Английский селф 63. Лавандовый Английский селф 64. Ирландчук 65. Опоясанная 66. Кёрли 67. Сомали 68. Вервольф 69. Ангора 70. Moxep 71. Куи (разновидность)

Стандарт D

- 72. Пэт (домашний любимец)
- © Український клуб морських свинок | Ukrainian cavy club

Система оценивания

Оценка морской свинки на выставке может быть балльная и безбалльная по усмотрению организаторов выставки и желанию судьи (эксперта).

Критерии оценивания (для короткошерстных):	Баллы:
Тип, строение, кондиция	20
Голова, глаза, уши	10
Специфические породные признаки	15
Презентация	10
Сумма баллор.	100

Критерии оценивания	Баллы:
(для долгошерстных):	
Тип, строение, кондиция	15
Голова, глаза, уши	8
Специфические породные признаки	5
Специфические породные признаки	22
Специфические породные признаки	20
Специфические породные признаки	20
Презентация	10
Сумма баллов:	100

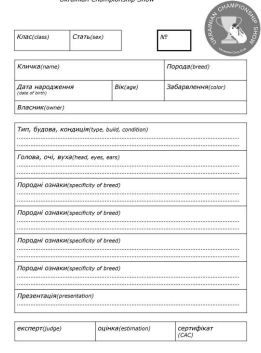
Оценка _____

Баллы:	Оценка:
0	Дисквалификация
<90	Достаточно
90 – 93,5	Хорошо
94 – 96,5	Очень хорошо
97 – 100	Отлично

Возрастные группы

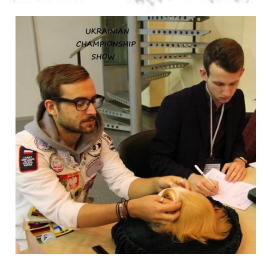
	Возраст:	Группа:
	От 1 до 5 месяцев	Малыши
	От 5 до 8 месяцев	Юниоры
	От 8 месяцев до 3 лет	Взрослые
//	Старше 3 лет	Ветераны
	The state of the s	

Картка експертної оцінки морської свинки



Норма веса

Возрастная группа:	Bec:
Малыши	От 500 грамм
Юниоры	От 750 грамм
Взрослые	От 900 грамм
Ветераны	От 900 грамм



1. Тип, строение, кондиция

(Одинаковые для всех пород морских свинок)

Тело должно быть мускулистым, твердым и компактным. Круглая и широкая голова переходит в короткую и широкую шею. Плечи должны быть широкими и мускулистыми, но нерыхлыми. Спина широкая, твердая, не слишком удлиненная и без прогиба. Плечи должны быть примерно одинаковой ширины с бедрами. Общее строение должно напоминать печной кирпич. Задние лапы прижаты к корпусу. Тело свинки должно соответствовать размеру для своего возраста. Свинка не должна иметь ожирение. Хвост отсутствует. На нижней части крупа присутствует сальная железа. Круп должен быть закруглен. Конечности (лапы) короткие, прямые и сильные. На передних лапах по 4 пальца, на задних по 3, каждый палец имеет коготь. В задней части живота должны быть 2 молочные железы.

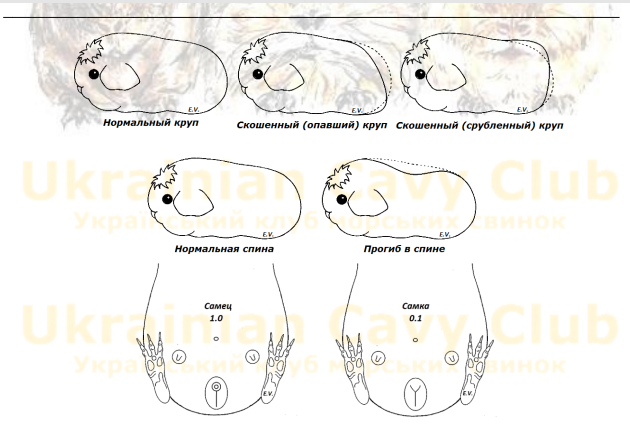
На верхней челюсти морской свинки располагаются 2 передних зуба (резцы) и по 4 задних зуба с обеих сторон (по 1 премоляра и по 3 моляра). На нижней челюсти расположение зубов такое же, как и на верхней.

Недостатки:

- короткое или немного удлиненное тело;
- узкие плечи;
- выступающие лопатки и бедра;
- небольшой прогиб в спине;
- скошенный круп;
- незначительное повреждение когтя;
- искривленные когти;
- поврежденные резцы.

Дисквалификации:

- отсутствие когтя;
- отсутствие пальца или лишние пальцы;
- отсутствие 1 или 2 яичек у самцов;
- больше или меньше 2 сосков;
- отсутствие резца;
- подвернута лапа;
- сильный прогиб в спине (седло);
- анатомические деформации и аномалии.



2. Голова, глаза, уши

(Одинаковые для всех пород морских свинок)

Голова, глаза и уши должны быть пропорциональны друг другу. Голова должна быть в меру короткая, широкая в щеках, пропорциональная телу, закругленная от ноздрей к ушам, лоб широкий. Желательна изогнутая спинка носа.

Недостатки:

- узкая и удлиненная или коротковатая голова;
- острый нос;
- ровный лоб;
- узкий лоб.

Дисквалификации:

- слишком короткая голова;
- анатомические деформации и
- аномалии.



Глаза должны быть круглые, большие, немного выпуклые, ясные и широко посажены друг от друга.

Недостатки:

- немного маленькие по размеру глаза;
- высоко или низко посаженные глаза;
- немного опущенные веки.

Дисквалификации:

- очень опущенные веки;
- залежи жира под веками (жирный глаз);
- миндалевидный глаз по строению;
- больные или поврежденные глаза и веки;
- анатомические деформации и аномалии.



Уши должны быть большие, с широким полотном, свисающие, горизонтально расположены и широко посажены друг от друга, полотно уха должно плотно прилегать к голове.

Недостатки:

- маленькое по размеру полотно уха;
- высоко или низко посажены уши;
- несколько оттопыренные уши;
- 1 карман на ухе.

Дисквалификации:

- асимметрично посажены уши;
- разорванное ухо;
- 2 кармана на ушах;
- анатомические деформации и аномалии.



Прокол на ухе от чипа не является недостатком.

3. Специфические породные признаки

Описано для отдельных породных групп, породных подгрупп и отдельных пород

4. Специфические породные признаки

Описано для отдельных пород

5. Специфические породные признаки

Описано для отдельных пород

6. Специфические породные признаки

Описано для отдельных пород

7. Презентация

Свинка должна быть в хорошей физической форме, здоровая, без ран на теле, повреждений кожи и паразитов. Шерсть чистая и ухоженная. У короткошерстных свинок шерсть должна быть триммингирована. Когти чистые, аккуратно подрезаны. Подушки лап без повреждений, ороговений и покраснений. Использование препаратов или средств для изменения цвета, текстуры, длины шерсти или лишения шерсти бесшерстным породам с использованием каких-то препаратов или средств запрещено.

Недостатки:

- длинные когти;
- загрязненная (желтая) шерсть;
- волнистая шерсть от папильоток;
- загрязненная сальная железа и шерсть вокруг нее;
- перхоть;
- загрязненные уши;
- не триммингирована шерсть (у короткошерстных)
- наэлектризованная шерсть;
- неравномерная длина шерсти;
- шрамы на коже;
- беспокойный характер, попытки укусить судью (эксперта).

Дисквалификации:

- повреждения / воспаления кожи;
- явно болезненный вид, выделения из носа / глаз / ушей, хрипы;
- наличие паразитов или их яиц;
- слишком длинные когти или очень короткие когти (обрезанные по сосудам);
- грязная и слипшаяся шерсть, колтуны;
- жирная, сальная шерсть;
- залысины на шерсти, вырванная шерсть;
- явная беременность у самок;
- использование препаратов или средств для изменения цвета, текстуры, длины шерсти или лишения шерсти бесшерстным породам с использованием каких-либо средств; агрессивность, укус судьи (эксперта).

Стандарт А

І. Короткошерстные морские свинки

К короткошерстным свинкам относятся: группа Селфов, группа Не-селфов (подгруппы: с тиккингом, с подпалом, с маркировкой), группа Сатинов, группа Крестедов, группа со структурированной шерстью. В этом разделе включены и описаны все стандартизированные короткошерстные породы.

3. Для всех короткошерстных, кроме группы Крестедов и группы со структурированной шерстью.

Шерсть равномерная, густая, короткая, блестящая, прилегающая к телу, гладкая, по длине 2-2,5см. Растет в направлении от головы к крупу, горизонтально, без участков с ростом вниз и закруткой вверх. В шерсти нет розеток, вихрей, риджей, гребней. Триммингирована для шоу. Не должна быть подстрижена.

Общие недостатки:

- естественно укороченная шерсть;
- немного удлиненная шерсть;
- неравномерная длина шерсти на одном участке;
- участки с неправильным направлением роста шерсти;
- прореженная шерсть.

Общие дисквалификации:

- подстриженная шерсть;
- очень удлиненная шерсть;
- повреждена структура шерсти;
- залысины (кроме природных за ушами);
- наличие гребней, риджей, вихрей, розеток.



Группа Селфов

Морские свинки Английские селфы одноцветные. Окрас всего тела и живота должен быть в одном тоне, без затемнений и осветлений. Окрас живота может быть немного светлее и матовым, но без резкого перехода от линии боков.

На Английских селфах не должно быть никаких пятен (шерстинок) другого цвета, кроме основного. Окрас интенсивный, блестящий, насыщенный. Без каких-либо других цветов и осветления основного цвета.

Шерсть должна быть равномерная, густая, короткая, блестящая, прилегающая к телу, гладкая, по длине не более 2-2,5см.

Английских селфов можно разделить на черную семью (линию) и на красную семью (линию).



Черная семья (линия)

- 1. Черный Английский селф
- 2. Блю Английский селф
- 3. Слейт блю Английский селф
- 4. Лиловый Английский селф
- 5. Шоколадный Английский селф
- 6. Кофейный Английский селф
- 7. Бежевый Английский селф

Красная семья (линия)

- 8. Красный Английский селф
- 9. Золотой т.г. Английский селф
- 10. Золотой к.г. Английский селф
- 11. Бафф Английский селф
- 12. Шафрановый Английский селф
- 13. Кремовый т.г. Английский селф
- 14. Кремовый к.г. Английский селф
- 15. Белый т.г. Английский селф
- 16. Белый к.г. Английский селф

*т.г. – темноглазый *к.г. – красноглазый



Опенивание

20	The	
10	NAME OF THE PARTY	-53
15	The same	4/6-
15	734	N. W.
15		
15		
<u>10</u>	The state of	5017
100	Carlotte Control	- Mark
	10 15 15 15 15 15 10	10 15 15 15 15 15 10

Породные недостатки:

- затемненный или осветленный окрас;
- осветленный окрас живота,
- затемненный или осветленный окрас ушей, обводки глаз, подушек лап, когтей;
- наличие незначительного количества шерстинок красного/золотого цвета на свинках черной семьи (линии).

Породные дисквалификации:

- несоответствие окраса;
- наличие шерстинок или пятен другого цвета.



1. Черный Английский селф



Окрас шерсти Черный Окрас глаз Темный Окрас ушей Черный Черный Окрас подушечек лап Черный Окрас когтей Черный Черный

- **4.** Поверхностный окрас шерсти угольно-черный, насыщенный и блестящий. Цвет по всему телу равномерный, без осветленных зон и без шерстинок или пятен другого цвета, без намека на коричневый оттенок.
- **5.** Окрас подшерстка насыщенный, в тон окраса всей свинки. Должен плавно переходить с поверхностного окраса, допускается незначительное осветление.
- **6.** Окрас шерсти на животе имеет более матовый и немного светлый оттенок по сравнению с поверхностным окрасом.



2. Блю Английский селф



Окрас шерсти
Окрас глаз
Окрас ушей
Окрас подушечек лап
Окрас когтей

Блю (темно-серый) Темный Темно-серый Темно-серый Темно-серый

- **4.** Поверхностный окрас шерсти блю, темно-серый или асфальтно-графитовый с синим отливом, насыщенный и блестящий. Цвет по всему телу равномерный, без осветленных зон и без шерстинок или пятен другого цвета, без намека на коричневый оттенок.
- **5.** Окрас подшерстка насыщенный, в тон окраса всей свинки. Должен плавно переходить с поверхностного окраса, допускается незначительное осветление.
- **6.** Окрас шерсти на животе имеет более матовый и немного светлый оттенок по сравнению с поверхностным окрасом.



3. Слейт блю Английский селф



Окрас шерсти
Окрас глаз
Окрас ушей
Окрас подушечек лап
Окрас когтей

Слейт блю (серо-голубой) Рубиновый Серо-голубой Серо-голубой Серо-голубой

- **4.** Поверхностный окрас шерсти слейт блю, серый с голубым отливом, насыщенный и блестящий. Цвет по всему телу равномерный, без осветленных зон и без шерстинок или пятен другого цвета, без намека на коричневый оттенок. У молодых свинок цвет более темный в отличии от взрослых.
- **5.** Окрас подшерстка насыщенный, в тон окраса всей свинки. Должен плавно переходить с поверхностного окраса, допускается незначительное осветление.
- **6.** Окрас шерсти на животе имеет более матовый и немного светлый оттенок по сравнению с поверхностным окрасом.





4. Лиловый Английский селф



Окрас шерсти
Окрас глаз
Окрас ушей
Окрас подушечек лап
Окрас когтей

Лиловый (серый с розовым отливом) Красный Розово-серый Розовый Серо-розовый

- **4.** Поверхностный окрас шерсти лиловый, серый с розовым отливом, насыщенный и блестящий. Цвет по всему телу равномерный, без осветленных зон и без шерстинок или пятен другого цвета. У молодых свинок цвет более темный в отличии от взрослых.
- **5.** Окрас подшерстка насыщенный, в тон окраса всей свинки. Должен плавно переходить с поверхностного окраса, допускается незначительное осветление.
- **6.** Окрас шерсти на животе имеет более матовый и немного светлый оттенок по сравнению с поверхностным окрасом.



5. Шоколадный Английский селф



Окрас шерсти
Окрас глаз
Окрас ушей
Окрас подушечек лап
Окрас когтей

Шоколадный (коричневый) Темный (рубиновый отлив) Шоколадный Шоколадный Шоколадный

- **4.** Поверхностный окрас шерсти шоколадный, темно коричневый, напоминает горький шоколад, насыщенный и блестящий. Цвет по всему телу равномерный, без осветленных зон и без шерстинок или пятен другого цвета.
- **5.** Окрас подшерстка насыщенный, в тон окраса всей свинки. Должен плавно переходить с поверхностного окраса, допускается незначительное осветление.
- **6.** Окрас шерсти на животе имеет более матовый и немного светлый оттенок по сравнению с поверхностным окрасом.



6. Кофейный Английский селф



Окрас шерсти
Окрас глаз
Окрас ушей
Окрас подушечек лап
Окрас когтей

Кофейный (Темно-бежевый) Рубиновый Кофейный Кофейный Кофейный

- **4.** Поверхностный окрас шерсти кофейный, темно-бежевый, напоминает кофе с молоком, насыщенный и блестящий. Цвет по всему телу равномерный, без осветленных зон и без шерстинок или пятен другого цвета.
- **5.** Окрас подшерстка насыщенный, в тон окраса всей свинки. Должен плавно переходить с поверхностного окраса, допускается незначительное осветление.
- **6.** Окрас шерсти на животе имеет более матовый и немного светлый оттенок по сравнению с поверхностным окрасом.



7. Бежевый Английский селф



Окрас шерсти
Окрас глаз
Окрас ушей
Окрас подушечек лап
Окрас когтей

Бежевый Красный Розово-бежевый Розовый Розово-бежевый

- **4.** Поверхностный окрас шерсти бежевый, с кофейным отливом, насыщенный и блестящий. Цвет по всему телу равномерный, без осветленных зон и без шерстинок или пятен другого цвета.
- **5.** Окрас подшерстка насыщенный, в тон окраса всей свинки. Должен плавно переходить с поверхностного окраса, допускается незначительное осветление.
- **6.** Окрас шерсти на животе имеет более матовый и немного светлый оттенок по сравнению с поверхностным окрасом.



8. Красный Английский селф



Окрас шерсти
Окрас глаз
Окрас ушей
Окрас подушечек лап
Окрас когтей

Красный (темно-рыжий)
Темный
Черный
Черный
Черный

- **4.** Поверхностный окрас шерсти красный, темно-рыжий, насыщенный и блестящий. Цвет по всему телу равномерный, без осветленных зон и без шерстинок или пятен другого цвета.
- **5.** Окрас подшерстка насыщенный, в тон окраса всей свинки. Должен плавно переходить с поверхностного окраса, допускается незначительное осветление.
- **6.** Окрас шерсти на животе имеет более матовый и немного светлый оттенок по сравнению с поверхностным окрасом.





9. Золотой темноглазый Английский селф



Окрас шерсти
Окрас глаз
Окрас ушей
Окрас подушечек лап
Окрас когтей

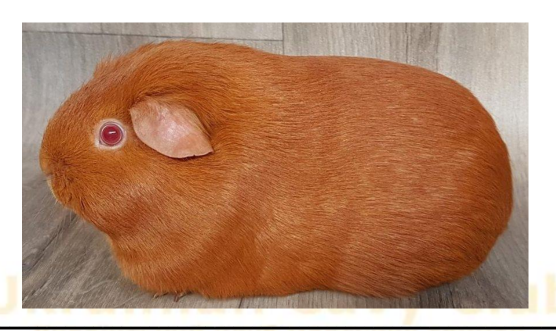
Золотой (рыжий) Темный Розово-рыжий Розовый Розово-рыжий

- **4.** Поверхностный окрас шерсти золотой, рыжий с огненным отливом, насыщенный и блестящий. Цвет по всему телу равномерный, без осветленных зон и без шерстинок или пятен другого цвета.
- **5.** Окрас подшерстка насыщенный, в тон окраса всей свинки. Должен плавно переходить с поверхностного окраса, допускается незначительное осветление.
- **6.** Окрас шерсти на животе имеет более матовый и немного светлый оттенок по сравнению с поверхностным окрасом.





10. Золотой красноглазый Английский селф



Окрас шерсти
Окрас глаз
Окрас ушей
Окрас подушечек лап
Окрас когтей

Золотой (рыжий) Красный Розово-рыжий Розовый Розово-рыжий

- **4.** Поверхностный окрас шерсти золотой, рыжий с огненным отливом, насыщенный и блестящий. Цвет по всему телу равномерный, без осветленных зон и без шерстинок или пятен другого цвета.
- **5.** Окрас подшерстка насыщенный, в тон окраса всей свинки. Должен плавно переходить с поверхностного окраса, допускается незначительное осветление.
- **6.** Окрас шерсти на животе имеет более матовый и немного светлый оттенок по сравнению с поверхностным окрасом.





11. Бафф Английский селф



Окрас шерсти
Окрас глаз
Окрас ушей
Окрас подушечек лап
Окрас когтей

Бафф (насыщенный желтый) Темный Розово-желтый Розовый Желто-розовый

- **4.** Поверхностный окрас шерсти бафф, напоминает цвет желтого песка, насыщенный и блестящий. Цвет по всему телу равномерный, без осветленных зон и без шерстинок или пятен другого цвета.
- **5.** Окрас подшерстка насыщенный, в тон окраса всей свинки. Должен плавно переходить с поверхностного окраса, допускается незначительное осветление.
- **6.** Окрас шерсти на животе имеет более матовый и немного светлый оттенок по сравнению с поверхностным окрасом.



12. Шафрановый Английский селф



Окрас шерсти
Окрас глаз
Окрас ушей
Окрас подушечек лап
Окрас когтей

Шафран (насыщенный желтый) Красный Розово-желтый Розовый Розово-желтый

- **4.** Поверхностный окрас шерсти шафран, напоминает цвет желтого песка с розовым отливом, насыщенный и блестящий. Цвет по всему телу равномерный, без осветленных зон и без шерстинок или пятен другого цвета.
- **5.** Окрас подшерстка насыщенный, в тон окраса всей свинки. Должен плавно переходить с поверхностного окраса, допускается незначительное осветление.
- **6.** Окрас шерсти на животе имеет более матовый и немного светлый оттенок по сравнению с поверхностным окрасом.





13. Кремовый темноглазый Английский селф



Окрас шерсти
Окрас глаз
Окрас ушей
Окрас подушечек лап
Окрас когтей

Кремовый (желтоватый отлив)
Темный
Розово-кремовый
Розовый
Розово-кремовый

- **4.** Поверхностный окрас шерсти бледно-кремовый с желтоватым оттенком, блестящий. Цвет по всему телу равномерный, без осветленных зон и без шерстинок или пятен другого цвета.
- **5.** Окрас подшерстка насыщенный, в тон окраса всей свинки. Должен плавно переходить с поверхностного окраса, допускается незначительное осветление.
- **6.** Окрас шерсти на животе имеет более матовый и немного светлый оттенок по сравнению с поверхностным окрасом.





14. Кремовый красноглазый Английский селф



Окрас шерсти
Окрас глаз
Окрас ушей
Окрас подушечек лап
Окрас когтей

Кремовый (розовый отлив) Красный Розово-кремовый Розовый Розово-кремовый

- **4.** Поверхностный окрас шерсти бледно-кремовый с желтоватым оттенком, блестящий. Цвет по всему телу равномерный, без осветленных зон и без шерстинок или пятен другого цвета.
- **5.** Окрас подшерстка насыщенный, в тон окраса всей свинки. Должен плавно переходить с поверхностного окраса, допускается незначительное осветление.
- **6.** Окрас шерсти на животе имеет более матовый и немного светлый оттенок по сравнению с поверхностным окрасом.





15. Белый темноглазый Английский селф



Окрас шерсти
Окрас глаз
Окрас ушей
Окрас подушечек лап
Окрас когтей

Белый Темный / Голубой Розовый Розовый Розовый

- **4.** Поверхностный окрас шерсти белый, белоснежный, блестящий. Цвет по всему телу равномерный, без желтизны и без шерстинок или пятен другого цвета.
- 5. Окрас подшерстка в тон окраса всей свинки.
- **6.** Окрас шерсти на животе имеет более матовый оттенок по сравнению с поверхностным окрасом, без желтизны.



16. Белый красноглазый Английский селф



Окрас шерсти
Окрас глаз
Окрас ушей
Окрас подушечек лап
Окрас когтей

Белый Красный Розовый Розовый Розовый

- **4.** Поверхностный окрас шерсти белый, белоснежный, блестящий. Цвет по всему телу равномерный, без желтизны и без шерстинок или пятен другого цвета.
- 5. Окрас подшерстка в тон окраса всей свинки.
- **6.** Окрас шерсти на животе имеет более матовый оттенок по сравнению с поверхностным окрасом, без желтизны.





Группа Не-селфов

К Не-селфам относятся короткошерстные свинки с рисунками, а именно: подгруппа с тиккингом, подгруппа с подпалом, подгруппа с маркировкой и включена подгруппа сатинов (свинки со специфической блестящей шерстью). В этом разделе включены и описаны все стандартизированные породы группы Не-селф.







Подгруппа с Тиккингом / Типпингом

Тиккингированные морские свинки - это Агути, Солид Агути, Аргент, Солид Аргент, окрас происходит от диких кавий. Характерным породным признаком является тиккингированная шерсть (окрас каждой отдельной шерстинки делится на три и более зон - тиккинг, и на две зоны окрас шерстинок на животе - типпинг).

Типпингированные морские свинки - Шиншиллы. Характерными для них являются светлые отметины вокруг глаз, вокруг ноздрей и на груди. Тиккинг у Шиншиллы являются типпингом (окрас каждой отдельной шерстинки делится на две зоны).

Начало шерстинки окрашено основным цветом, далее следует цвет тиккинга/ типпинга (от которого будет происходить название), далее снова основной цвет. Тиккинг должен подходить как можно ближе к линии век (кроме как у Шиншиллы).

На животе у Агути/ Аргента окрас контрастирует от окраса всего тела, шерстинки делятся на две зоны - типпинг, основной цвет и цвет тиккинга / типпинга. У Шиншиллы живот значительно светлее и контрастирует от окраса на теле и в отличии от Агути/ Аргента. Окрас на животе не должен выступать за линии боков.

На животе у Солид Агути/ Солид Аргента окрас не должен контрастировать, тиккинг одинаков и равномерен по всему телу. Солид Агути/ Солид Аргенты могут рождаться с затемненным окрасом, но до трех месяцев тиккинг должен быть ясно представлен. Также окрас Солид Агути/ Солид Аргента может быть темнее, чем окрас Агути/ Аргента.

Аргенти и Солид Аргенти красноглазые, тиккинг такой же, как у Агути и Солид Агути, допускается типпинг.

У Агути, Солид Агути, Аргента, Солид Аргента не должно быть осветления шерсти к цвету тиккинга вокруг глаз, которое напоминает «очки», а также осветления вокруг ноздрей, в отличии от Шиншиллы.

На Агути, Солид Агути, Аргентах, Солид Агентах, Шиншиллах - не должно быть никаких пятен другого цвета, кроме общего окраса. Окрас интенсивный, блестящий, насыщенный.

Шерсть должна быть равномерная, густая, короткая, блестящая, прилегающая к телу, гладкая.





Подгруппа с Тиккингом / Типпингом оценивается по одинаковым критериям, кроме породы Шиншилла.

Оценивание:

1. Тип, строение, кондиция	20
2. <mark>Голова, глаза, уши</mark>	10
3. <mark>Шерсть — — — — — — — — — — — — — — — — — — —</mark>	15
4. Тиккинг	15
5. Окрас подшерстка	15
б. Окрас на животе и тиккинг	15
7. Презентация	<u>10</u>
-1/2 (1997)	100

Породные недостатки:

- затемнение или осветление окраса;
- осветление окраса живота,
- затемненный или осветленный окрас ушей, обводки глаз, подушек лап, когтей;
- неравномерное расположение тиккинга по шерстинкам;
- немного осветленный окрас вокруг глаз и ноздрей;
- слишком узкая или выступающая на бока полоса окраса на животе;
- видимый основной цвет на животе;
- наличие незначительного количества шерстинок другого окраса.

Породные дисквалификации:

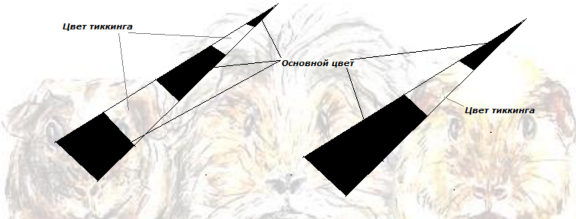
- несоответствие окраса;
- слишком неравномерное расположение тиккинга по шерстинкам;
- наличие «очков» (осветление шерсти к цвету тиккинга вокруг глаз), а также осветление шерсти вокруг ноздрей;
- наличие шерстинок или пятен другого цвета.



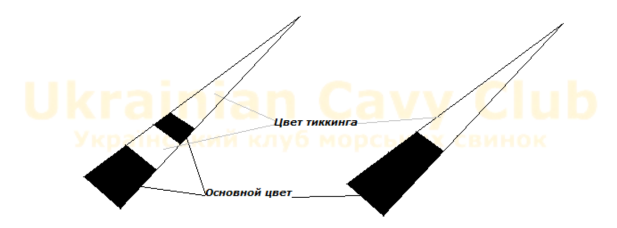
17. **Агути**Короткошерстные темноглазые тиккингованные свинки с тиккингом/типпингом на животе.



4. Тиккинг - отвечает каждому отдельному окрасу. Тиккинг равномерно распределен по шерстинкам на всем теле, тиккинг вместе с основным цветом на каждой отдельной шерстинке должен образовывать три или более зон.



- 5. Окрас подшерстка как можно темнее относительно основного цвета.
- **6.** Окрас на животе и тиккинг немного светлее и матовее, в отличии от окраса шерсти на теле. Поверхностное окрашивание шерстинок соответственно цвету тиккинга.



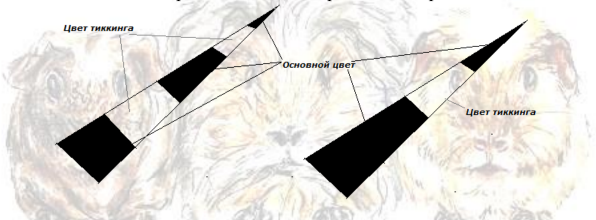
	и окрасов Агути	
3ол	ютой Агути	**
	Основной цвет	Черный Золотой
	Цвет тиккинга Окрас на животе	Красный
	Окрас глаз	Темный
	Окрас ушей	Черный
	Окрас подушек лап	Черный
	Окрас когтей	Черный
Же	елтый Агути	
图17.7 60 S	Основной цвет	Черный
	Цвет тиккинга	Бафф
Many A	Окрас на животе	Бафф
	Окрас глаз	Темный
	Окрас ушей	Черный
	Окрас подушек лап	Черный
	Окрас когтей	Черный
Лим	онный Агути	**
	Основной цвет	Черный Ураморий
N. J. G.	Цвет тиккинга	Кремовый Кремовый
	Окрас на животе Окрас глаз	Темный — — — — — — — — — — — — — — — — — — —
	Окрас ушей	Черный
	Окрас ушен лап	Черный
	Окрас когтей	Черный
Cepe	бряный Агути	BINHUK
	Основной цвет	Черный
Set Black	Цвет тиккинга	Белый
	Окрас на животе	Белый
	Окрас глаз	Темный
	Окрас ушей	Черный
	Окрас подушек лап	Черный
	Окрас когтей	Черный
Оран	іжевый Агути	
	Основной цвет	Шоколадный
	Цвет тиккинга	Золотой
	Окрас на животе	Золотой
	Окрас глаз	Темный
	Окрас ушей Окрас подушек лап	Шоколадный Шокола <mark>д</mark> ный
	Окрас когтей	Шоколадный
THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	афф Агути	шоколадный
D	Основной цвет	Шоколадный
A Comment of the Comm	Цвет тиккинга	Бафф
	Окрас на животе	Бафф
	Окрас глаз	Темный
	Окрас ушей	Шоколадный
	Окрас подушек лап	Шоколадный
	Окрас когтей	Шоколадный
Кре	мовый Агути	TTT U
	Основной цвет	Шоколадный
	Цвет тиккинга Окрас на животе	Кремовый Кремовый
	Окрас глаз	Темный
V CALL THE STATE OF THE STATE O	Окрас ушей	Шоколадный
	Окрас подушек лап	Шоколадный
The state of the s	Окрас когтей	Шоколадный
Пин	намон Агути	
	Основной цвет	Шоколадный
	Цвет тиккинга	Белый
	Окрас на животе	Белый
	Окрас глаз	Темный
	Окрас ушей	Шоколадный
	Окрас подушек лап	Шоколадный
	Окрас когтей	Шоколадный

18. Солид Агути

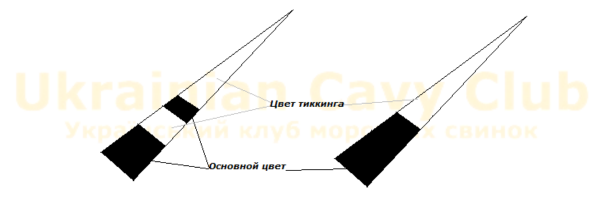
Короткошерстные темноглазые тиккингированные свинки с одинаково тиккингированной шерстью - как по всему телу, так и на животе.



4. Тиккинг - отвечает каждому отдельному окрасу. Тиккинг равномерно распределен по шерстинкам на всем теле, тиккинг вместе с основным цветом на каждой отдельной шерстинке должен образовывать три или более зон.



- 5. Окрас подшерстка как можно темнее относительно основного цвета.
- **6.** Окрас на животе и тиккинг немного светлее и матовее, в отличии от окраса шерсти на теле. Тиккинг равномерный полностью соответствует тиккингу на теле.



Вариации окрасов такие же, как и у Агути:



Золотой Солид Агути, Лимонный Солид Агути, Серебряный Солид Агути





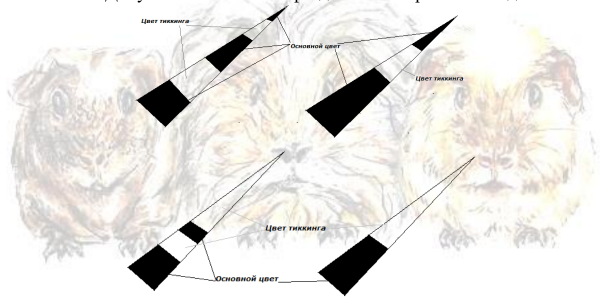
Циннамон Солид Агути

19. Аргент

Короткошерстные красноглазые и рубиновоглазые тиккингированные / типпингированные свинки с типпингом на животе.



4. Тиккинг/типпинг – отвечает каждому отдельному окрасу. Тиккинг равномерно распределен по шерстинкам на всем теле, тиккинг вместе с основным цветом на каждой отдельной шерстинке должен образовывать три или более зон. Допускается типпинг – разделение шерстинки на две зоны.



- 5. Окрас подшерстка как можно темнее относительно основного цвета.
- **6.** Окрас на животе и тиккинг/типпинг немного светлее и матовее, в отличии от окраса шерсти на теле. Поверхностное окрашивание шерстинок соответственно цвету тиккинга. Допускается типпинг разделение шерстинки на две зоны.



Вариации окрасов Аргентов

Лилово-золотой Аргент



Основной цвет	Лиловый
Цвет тиккинга	Золотой
Окрас на животе	Золотой
Окрас глаз	Красный
Окрас ушей	Розово-золотой
Окрас подушек лап	Розовый
Окрас когтей	Розово-золотой

Лилово-шафрановый Аргент



Основной цвет	Лиловый
Цвет тиккинга	Шафрановый
Окрас на животе	Шафрановый
Окрас глаз	Красный
Окрас ушей	Розово-желтый
Окрас подушек лап	Розовый
Окрас когтей	Розово-жептый

<mark>Лилово-кремовый Арген</mark>т



T T	
Основной цвет	Лиловый
Цвет тиккинга	Кремовый
Окрас на животе	Кремовый
Окрас глаз	Красный
Окрас ушей	Розово-кремовый
Окрас подушек лап	Розовый
Окрас когтей	Розово-кремовый

Лилово-белый Аргент



Основной цвет Лиловый Цвет тиккинга Белый Окрас на животе Белый Красный Окрас ушей Розовый Окрас подушек лап Розовый Окрас когтей Розово-белый

Бежево-золотой Аргент



Основной цвет Бежевый
Цвет тиккинга Золотой
Окрас на животе Золотой
Окрас глаз Красный
Окрас ушей Розово-золотой
Окрас подушек лап Розово-золотой
Окрас когтей Розово-золотой

Бежево-шафрановый Аргент



-mawpanobbin Aspiciii	
Основной цвет	Бежевый
Цвет тиккинга	Шафрановый
Окрас на животе	Шафрановый
Окрас глаз	Красный
Окрас ушей	Розово-желтый
Окрас подушек лап	Розовый
Окрас когтей	Розово-желтый

Бежево-кремовый Аргент



Основной цвет	Бежевый
Цвет тиккинга	Кремовый
Окрас на животе	Кремовый
Окрас глаз	Красный
Окрас ушей	Розово-кремовый
Окрас подушек лап	Розовый
Окрас когтей	Розово-кремовый

Бежево-белый Аргент



CBO-OCHBIN Apreni	
Основной цвет	Бежевый
Цвет тиккинга	Белый
Окрас на животе	Белый
Окрас глаз	Красный
Окрас ушей	Розовый
Окрас подушек лап	Розовый
Окрас когтей	Розово-белый

Слейт блю-золотой Аргент



mio somerom ripremi	
Основной цвет	Слейт блю
Цвет тиккинга	Золотой
Окрас на животе	Золотой
Окрас глаз	Красный
Окрас ушей	Розово-золотой
Окрас подушек лап	Розовый
Окрас когтей	Розово-золотой

Слейт блю-шафрановый Аргент



Основной цвет Слейт блю
Цвет тиккинга Шафрановый
Окрас на животе Шафрановый
Окрас глаз Красный
Окрас ушей Розово-желтый
Окрас подушек лап
Окрас когтей Розово-желтый

Слейт блю-кремовый Аргент



Основной цвет Слейт блю
Цвет тиккинга Кремовый
Окрас на животе Кремовый
Окрас глаз Красный
Окрас ушей Розово-кремовый
Окрас подушек лап
Окрас когтей Розово-кремовый

Слейт блю-белый Аргент



Основной цвет	Слейт блю
Цвет тиккинга	Белый
Окрас на животе	Белый
Окрас глаз	Красный
Окрас ушей	Розовый
Окрас подушек лап	Розовый
Окрас когтей	Розово-белый

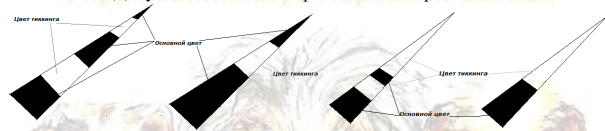
20. Солид Аргент

Короткошерстные красноглазые и рубиновоглазые тиккингированные / типпингированные свинки с одинаково тиккингированной / типпингированной шерстью -





4. Тиккинг/типпинг — отвечает каждому отдельному окрасу. Тиккинг равномерно распределен по шерстинкам на всем теле, тиккинг вместе с основным цветом на каждой отдельной шерстинке должен образовывать три или более зон. Допускается типпинг — разделение шерстинки на две зоны.



- 5. Окрас подшерстка как можно темнее относительно основного цвета.
- **6.** Окрас на животе и тиккинг/типпинг немного светлее и матовее, в отличии от окраса шерсти на теле. Поверхностное окрашивание шерстинок соответственно цвету тиккинга. Допускается типпинг разделение шерстинки на две зоны.



Вариации окрасов такие же, как и у Аргентов:

Лилово-золотой Солид Аргент Лилово-шафрановый Солид Аргент Лилово-кремовый Солид Аргент Лилово-белый Солид Аргент Бежево-золотой Солид Аргент Бежево-шафрановый Солид Аргент Бежево-кремовый Солид Аргент Бежево-белый Солид Аргент

Слейт блю-золотой Солид Аргент Слейт блю-шафрановый Солид Аргент Слейт блю-кремовый Солид Аргент Слейт блю-белый Солид Аргент

21. Шиншилла

Шиншиллы похожи на Агути, но главным отличием является наличие отметин цвета типпинга (смотря какой окрас) в конкретных местах. Тиккинг на шерстинках является типпингом (шерстинка делится на две зоны, вместо трех).

Отметины встречаются вокруг глаз - «очки», вокруг ноздрей, щеках, груди. Должны быть четко отделены. Начало шерстинки окрашено основным цветом, далее следует цвет типпинга (от которого будет происходить название). У Шиншиллы типпинг на шерстинке удлиненный, в отличии от Агути.

На животе у Шиншиллы окрас контрастирует с окрасом всего тела, окрас должен быть цвета типпинга, с минимальным проявлением основного цвета. Окрас на животе не должен выступать за линии боков.

Не должно быть никаких пятен другого цвета, кроме общего окраса. Окрас интенсивный, блестящий, немного бледный. Без каких-либо других цветов. Окрас должен быть светлее, в отличии от Агути.

Шерсть должна быть равномерная, густая, короткая, блестящая, прилегающая к телу, гладкая.



Оценивание: 20 1. Тип, строение, кондиция 10 2. Голова, глаза, уши 3. Шерсть 15 4. Типпинг на теле 15 15 5. Отметины 6. Окрас на животе и типпинг 15 7. Презентация 10 100

Породные недостатки:

- затемненный или осветленный окрас;
- затемненный или осветленный окрас ушей, обводки глаз, подушек лап, когтей;
- немного неравномерное расположение типпинга по шерстинкам;
- немного затемненный окрас вокруг глаз и ноздрей;
- слишком узкая или выступающая на бока полоса окраса на животе;
- видимый основной цвет на животе;
- нечеткие границы «очков», окраса вокруг ноздрей, щек, груди;
- наличие незначительного количества шерстинок другого цвета.

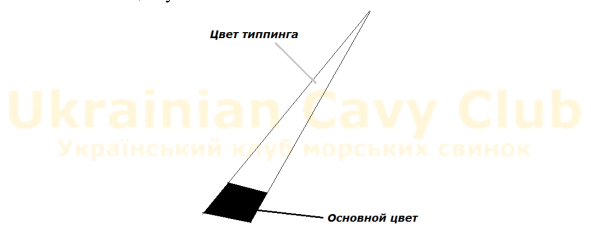
- несоответствие окраса;
- неравномерное расположение тиккинга по шерсти;
- отсутствие отметин;
- наличие шерстинок или пятен другого цвета.



4. Типпинг на теле — отвечает каждому отдельному окрасу. Типпинг равномерно распределен по шерстинкам на всем теле, типпинг вместе с основным цветом на каждой отдельной шерстинке должен образовывать две зоны.



- **5.** Отметины встречаются вокруг глаз «очки», вокруг ноздрей, на щеках, на груди, должны быть четко отделены от основного цвета и четко выражены.
- **6.** Окрас на животе и типпинг немного светлее и матовее, в отличии от окраса шерсти на теле. Поверхностное окрашивание шерстинок соответственно цвету типпинга.



Вариации окрасов Шиншилл

















логая шиншила	
Основной цвет	Черный (осветленный)
Цвет типпинга	Золотой
Окрас на животе	Золотой
Окрас глаз	Темный
Окрас ушей	Черный (осветленный)
Окрас подушек лап	Черный (осветленный)
Окрас когтей	Черный (осветленный)

Желтая Шиншилла
Основной цвет Черный (осветленный)
Цвет типпинга Бафф
Окрас на животе Бафф
Окрас глаз Темный
Окрас ушей Черный (осветленный)
Окрас подушек лап Черный (осветленный)
Окрас когтей Черный (осветленный)

 Лимонная Шиншилла

 Основной цвет
 Черный (осветленный)

 Цвет типпинга
 Кремовый

 Окрас на животе
 Кремовый

 Окрас глаз
 Темный

 Окрас ушей
 Черный (осветленный)

 Окрас подушек лап
 Черный (осветленный)

 Окрас когтей
 Черный (осветленный)

 Серебряная Шиншилла
 Черный (осветленный)

 Основной цвет
 Черный (осветленный)

 Цвет типпинга
 Белый

 Окрас на животе
 Белый

 Окрас глаз
 Темный

 Окрас ушей
 Черный (осветленный)

 Окрас подушек лап
 Черный (осветленный)

 Окрас когтей
 Черный (осветленный)

Оранжевая Шиншилла Основной цвет Шоколадный (осветленный) Цвет типпинга Золотой Золотой Окрас на животе Окрас глаз Темный Окрас ушей Шоколадный (осветленный) Окрас подушек лап Шоколадный (осветленный) Окрас когтей Шоколадный (осветленный) Бафф Шиншилла Основной цвет Шоколадный (осветленный)

Основной цвет Шоколадный (осветленный)
Цвет типпинга Бафф
Окрас на животе Бафф
Окрас глаз Темный
Окрас ушей Шоколадный (осветленный)
Окрас подушек лап Шоколадный (осветленный)
Окрас когтей Шоколадный (осветленный)

 Кремовая Шиншилла
 Основной цвет
 Шоколадный (осветленный)

 Цвет типпинга
 Кремовый

 Окрас на животе
 Кремовый

 Окрас глаз
 Темный

 Окрас ушей
 Шоколадный (осветленный)

 Окрас подушек лап
 Шоколадный (осветленный)

 Окрас когтей
 Шоколадный (осветленный)

 Циннамон Шиншилла
 Ининамон Шиншилла

 Основной цвет
 Шоколадный (осветленный)

 Цвет типпинга
 Белый

 Окрас на животе
 Белый

 Окрас глаз
 Темный

 Окрас ушей
 Шоколадный (осветленный)

 Окрас подушек лап
 Шоколадный (осветленный)

 Окрас когтей
 Шоколадный (осветленный)

Подгруппа с подпалом

К подгруппе с подпалом относятся Тан, Люкс, Оттер и Фокс. Отличаются они цветом отметин на животе, у верхнего края ушей, вокруг глаз, вокруг ноздрей и на подбородке.

Отметины вокруг глаз и вокруг ноздрей должны быть как можно больше по размеру и четкими и должны быть четко отделены друг от друга.

Окрас живота должен быть видимым на боках. Переход окраса с живота на бока должен быть плавным.

Шерсть должна быть равномерная, густая, короткая, блестящая, прилегающая к телу, гладкая.



Подгруппа с подпалом оценивается по одинаковым критериям.

Оценивание:

	The Later of the
1. Тип, строение, кондиция	20
2. Голова, глаза, уши	10
3. Шерсть	15
4. Отметины на голове	15
5. Отметины на животе и боках	15
6. Основной окрас	15
7. Презентация	<u>10</u>
Charles Control	100

Породные недостатки:

- затемненный или осветленный окрас;
- осветленный окрас живота,
- затемненный или осветленный окрас ушей, обводки глаз, подушек лап, когтей;
- маленькие или слишком большие по размеру отметины у верхнего края ушей, на подбородке, вокруг глаз и вокруг ноздрей;
- слишком узкая полоса окраса на животе;
- наличие незначительного количества шерстинок другого цвета.

- окрас не соответствует описанному в стандарте;
- отсутствие отметин у верхнего края ушей, на подбородке, вокруг глаз и вокруг ноздрей;
- наличие шерстинок или пятен другого цвета.

22. Тан



Окрас отметин – красный / золотой

Названия вариаций окрасов: Черный тан, Блю тан, Слейт блю тан, Лиловый тан, Шоколадный тан, Кофейный тан, Бежевый тан

- **4.** Отметины на голове это отметины: вокруг ноздрей, вокруг глаз, у верхнего края ушей, на подбородке. Они окрашены в насыщенный красный или золотой цвет. Отметина вокруг ноздрей округлая, хорошо отделена от общего окраса, усики могут быть окрашены в цвет отметин. Отметины вокруг глаз круглые, четкие, непрерывные и не очень широкие. Отметины у верхнего края ушей небольшого размера, отделены от общего окраса, шерсть под ушами также окрашена в цвет отметин. Отметины на подбородке начинаются от губ и размещаются под щеками, образуя две параллельные округлости. На груди имеются единичные красные или золотые шерстинки, которые постепенно переходят в линию живота.
- 5. Отметины на животе и боках это полоса цвета отметин окраса на животе и одиноко посаженные шерстинки на боках, которые образуют подпал. Они окрашены в насыщенный красный или золотой цвет. Полоса живота начинается над передними лапами, переходит на грудь и заканчивается на половых органах свинки, она также закрашивает внутреннюю поверхность передних и задних лап, пальцев и когтей. Полоса должна быть хорошо заметна, если смотреть на свинку со стороны.
- **6.** Основной окрас покрывает все тело, кроме отметин. Может быть черным, блю, слейт блю, лиловым, шоколадным, кофейным, бежевым. Оценивается в соответствии со стандартом окрасов описанным в группе Селфов.



23. Люкс



Окрас отметин – бафф / шафран

Названия вариаций окрасов: Черный люкс, Блю люкс, Слейт блю люкс, Лиловый люкс, Шоколадный люкс, Кофейный люкс, Бежевый люкс

- **4.** Отметины на голове это отметины: вокруг ноздрей, вокруг глаз, у верхнего края ушей, на подбородке. Они окрашены в насыщенный бафф или шафрановый цвет. Отметина вокруг ноздрей округлая, хорошо отделена от общего окраса, усики могут быть окрашены в цвет отметин. Отметины вокруг глаз круглые, четкие, непрерывные и не очень широкие. Отметины у верхнего края ушей небольшого размера, отделены от общего окраса, шерсть под ушами также окрашена в цвет отметин. Отметины на подбородке начинаются от губ и размещаются под щеками, образуя две параллельные округлости. На груди имеются единичные бафф или шафрановые шерстинки, которые постепенно переходят в линию живота.
- **5.** Отметины на животе и боках это полоса цвета отметин окраса на животе и одиноко посаженные шерстинки на боках, которые образуют подпал. Они окрашены в насыщенный бафф или шафрановый цвет. Полоса живота начинается над передними лапами, переходит на грудь и заканчивается на половых органах свинки, она также закрашивает внутреннюю поверхность передних и задних лап, пальцев и когтей. Полоса должна быть хорошо заметна, если смотреть на свинку со стороны.
- **6.** Основной окрас покрывает все тело, кроме отметин. Может быть черным, блю, слейт блю, лиловым, шоколадным, кофейным, бежевым. Оценивается в соответствии со стандартом окрасов описанным в группе Селфов.



24. Оттер



Окрас отметин – кремовый

Названия вариаций окрасов: Черный оттер, Блю оттер, Слейт блю оттер, Лиловый оттер, Шоколадный оттер, Кофейный оттер, Бежевый оттер

- **4.** Отметины на голове это отметины: вокруг ноздрей, вокруг глаз, у верхнего края ушей, на подбородке. Они окрашены в насыщенный кремовый цвет. Отметина вокруг ноздрей округлая, хорошо отделена от общего окраса, усики могут быть окрашены в цвет отметин. Отметины вокруг глаз круглые, четкие, непрерывные и не очень широкие. Отметины у верхнего края ушей небольшого размера, отделены от общего окраса, шерсть под ушами также окрашена в цвет отметин. Отметины на подбородке начинаются от губ и размещаются под щеками, образуя две параллельные округлости. На груди имеются единичные кремовые шерстинки, которые постепенно переходят в линию живота.
- 5. Отметины на животе и боках это полоса цвета отметин окраса на животе и одиноко посаженные шерстинки на боках, которые образуют подпал. Они окрашены в насыщенный кремовый цвет. Полоса живота начинается над передними лапами, переходит на грудь и заканчивается на половых органах свинки, она также закрашивает внутреннюю поверхность передних и задних лап, пальцев и когтей. Полоса должна быть хорошо заметна, если смотреть на свинку со стороны.
- **6.** Основной окрас покрывает все тело, кроме отметин. Может быть черным, блю, слейт блю, лиловым, шоколадным, кофейным, бежевым. Оценивается в соответствии со стандартом окрасов описанным в группе Селфов.





25. Фокс



Окрас отметин – белый

Названия вариаций окрасов: Черный фокс, Блю фокс, Слейт блю фокс, Лиловый фокс, Шоколадный фокс, Кофейный фокс, Бежевый фокс

- **4.** Отметины на голове это отметины: вокруг ноздрей, вокруг глаз, у верхнего края ушей, на подбородке. Они окрашены в насыщенный белый цвет. Отметина вокруг ноздрей округлая, хорошо отделена от общего окраса, усики могут быть окрашены в цвет отметин. Отметины вокруг глаз круглые, четкие, непрерывные и не очень широкие. Отметины у верхнего края ушей небольшого размера, отделены от общего окраса, шерсть под ушами также окрашена в цвет отметин. Отметины на подбородке начинаются от губ и размещаются под щеками, образуя две параллельные округлости. На груди имеются единичные белые шерстинки, которые постепенно переходят в линию живота.
- **5.** Отметины на животе и боках это полоса цвета отметин окраса на животе и одиноко посаженные шерстинки на боках, которые образуют подпал. Они окрашены в белый цвет. Полоса живота начинается над передними лапами, переходит на грудь и заканчивается на половых органах свинки, она также закрашивает внутреннюю поверхность передних и задних лап, пальцев и когтей. Полоса должна быть хорошо заметна, если смотреть на свинку со стороны.
- **6.** Основной окрас покрывает все тело, кроме отметин. Может быть черным, блю, слейт блю, лиловым, шоколадным, кофейным, бежевым. Оценивается в соответствии со стандартом окрасов описанным в группе Селфов.



Подгруппа с маркировкой

К подгруппе с маркировкой относятся породы: Далматин, Чалый, Черепаховая, Черепаховая с белым, Биколор, Голландская, Триколор, Бриндл, Арлекин, Сорока, Даппл, Гималайская, Калифорния.

Все породы рождаются уже с маркировками (рисунками), за исключением Гималайской и Калифорнии, их маркировки проявляются примерно через месяц после рождения.

Каждая отдельная порода оценивается по специфическим критериям признаков 4., 5., 6.

У всех представителей данной подгруппы шерсть должна быть равномерная, густая, короткая, блестящая, прилегающая к телу, гладкая.









26. Далматин





Далматины - это белые свинки с четко разграниченными пятнами другого цвета. Голова закрашена, разделена тонкой белой полоской. Лапы закрашены.

Внимание! Нельзя допускать к разведению между собой и с Чалыми.

Оценивание:	
1. Тип, строение, кондиция	20
2. Голова, глаза, уши	10
3. Шерсть	15
4. Маркировка на голове	15
5. Маркировка на теле	15
6. Окрас	15
7. Презентация	<u>10</u>
The second of th	100

Породные недостатки:

- мало или много пятен;
- расположение пятен близкое друг к другу;
- незначительная чалость на голове и лапах;
- незначительное изменение размера и формы белой полоски на голове:
- не закрашена 1 лапа;
- немного затемненный или осветленный окрас;
- наличие незначительного количества шерстинок другого цвета.

- слишком мало пятен;
- «склеивание» пятен;
- сильная чалость на голове и лапах;
- отсутствие белой полоски на голове;
- не закрашены 2 и больше лапы;
- наличие шерстинок или пятен другого пвета.
- **4.** Маркировка на голове состоит из тонкой белой сплошной полоски, которая симметрично разделяет голову на две стороны и дает хороший сбалансированный вид окраса. Полоска начинается между ушами и достигает носа, не должна касаться глаз. Окрас на голове и щеках, который разделила полоска, должен быть насыщенным и без чалости.
- 5. Маркировка на теле тело белое с цветными пятнами, лапы/пальцы/когти также окрашенные, желательно без чалости. Пятна должны быть четко отделены друг от друга, равномерно распределенными по телу;
- 6. Окрас маркировка на голове и теле оцениваются в соответствии со стандартом расцветок описанном в группе Селфов и подгруппе с Тиккингом / Типпингом, из-за гена далматина окрас темных глаз имеет рубиновый отлив.



27. Чалый





Чалые - это свинки у которых смешаны цветные и белые шерстинки. Голова полностью закрашена. Лапы закрашены.

Внимание! Нельзя допускать к разведению между собой и с Далматинами.

Оценивание:

o Hommen	
1. Тип, строение, кондиция	20
2. Голова, глаза, уши	10
3. Шерсть	15
4. Маркировка на голове	15
5. Маркировка на теле	15
6. Окрас	15
7. Презентация	<u>10</u>
7.7233119.5	100

Породные недостатки:

- незначительная неравномерная чалость на теле;
- незначительная чалость на голове и лапах;
- не закрашена 1 лапа;
- немного затемненный или осветленный окрас;
- наличие незначительного количества шерстинок другого цвета.

- значительная неравномерная чалость на теле (зоны без чалости или сплошь белые пятна)
- сильная чалость на голове и лапах;
- наличие белой полоски (пятна) на голове;
- не закрашены 2 и больше лапы;
- наличие шерстинок или пятен другого цвета.
- **4.** Маркировка на голове голова закрашена полностью, отделена от чалости вокруг шеи.
- **5.** Маркировка на теле состоит из равномерно смешанных цветных и белых шерстинок. Лапы/пальцы/когти закрашены.
- **6.** Окрас маркировка на голове и теле оцениваются в соответствии со стандартом красов описанном в группе Селфов и группе с Тиккингом/ Типпингом, из-за гена чалого окрас темных глаз имеет рубиновый отлив.



28. Черепаховая





Черепаховые - двухцветные (черные с красным) короткошерстные свинки. Распределение цветов в идеале - 50/50 процентов в «шахматном порядке», но допускается не менее 25% второго цвета. От носа до крупа вдоль спины и живота проходит срединная линия, которая разделяет тело на правую и левую части, по которой определяется линия симметрии окраса свинки. Пятна должны быть равномерно расположены по обе стороны линии, четко отделены друг от друга. Голова должна быть на половину черного цвета и наполовину красного цвета, с обеих сторон срединной линии. Лапы должны быть окрашены в оба цвета отдельно и последовательно.

Оценивание:	All Sections
1. Тип, строение, кондиция	20
2. Голова, глаза, уши	10
3. Шерсть	15
4. Соотношение пятен	15
5. Расположение пятен	15
6. Okpac	15
7. Презентация	10
Little Book of the All I the	100

Породные недостатки:

- неравномерное распределения пятен с каждой стороны;
- маленькие или большие по размеру пятна;
- немного затемненный или осветленный окрас;
- незначительное смешивание шерстинок разных пятен:
- опоясывание сплошным цветом;
- второй цвет занимает менее 25% тела, но производит эстетическое впечатление от своей симметричности.

- окрасы не соответствуют описанным в стандарте;
- менее трех пятен с каждой стороны;
- отсутствие четких линий;
- второй цвет занимает менее 25% тела;
- значительное смешивание шерстинок разных пятен (напоминает Бриндл).
- **4.** Соотношение пятен должено быть равное распределение (50/50%) красного и черного цветов, допускается не менее 25% второго цвета.
- **5.** Расположение пятен сбалансировано и симметрично расположены по обе стороны срединной линии в «шахматном порядке», четко отделены друг от друга;
- **6.** Окрас черный и красный цвета оцениваются в соответствии со стандартом окрасов описанном в группе Селфов.

29. Черепаховая с белым





Черепаховые с белым - трехцветные (черные с красным и с белым) короткошерстные свинки. От носа до крупа вдоль спины и живота проходит срединная линия, которая разделяет тело на правую и левую части, по которой определяется линия симметрии окраса свинки. Пятна должны быть равномерно расположены по обе стороны линии в «шахматном порядке», четко отделены друг от друга и одинаковые по размеру, насколько это возможно. Все три цвета должны быть с каждой стороны свинки, желательно 4 поочередные пятна с каждой стороны и так же по обе стороны линии на животе.

Оценивание:	б морських свинок
1. Тип, строение, кондиция	20
2. Голова, глаза, уши	10
3. Шерсть	15
4. Маркировка на теле и голове	15
5. Маркировка на животе	15
6. Окрас	15
7. Презентация	10
	100

Породные недостатки:

- незначительное неравномерное распределение пятен с каждой стороны;
- маленькие или большие по размеру пятна;
- немного затемненный или осветленный окрас;
- незначительное смешивание шерстинок разных пятен;
- опоясывание сплошным цветом.

- значительно неравномерное распределение пятен с каждой стороны;
- окрасы не соответствуют описанным в стандарте;
- менее трех пятен с каждой стороны (включая голову);
- отсутствие четких линий;
- значительное смешивание шерстинок разных пятен (напоминает Бриндл).
- **4.** Маркировка на теле и голове голова и тело показывают равномерное распределение квадратных пятен преимущественно одинакового размера, сбалансировано и симметрично расположены по обе стороны срединной линии в «шахматном порядке», четко отделены друг от друга.
- **5.** Маркировка на животе пятна сбалансировано и симметрично расположены по обе стороны срединной линии в «шахматном порядке», четко отделены друг от друга, продолжают маркировку тела.
- **6.** Окрас черный, красный и белый цвета оцениваются в соответствии со стандартом окрасов описанном в группе Селфов.

30. Биколор





Биколор - двухцветные короткошерстные свинки. Распределение цветов в идеале - 50/50 процентов в «шахматном порядке», но допускается не менее 25% второго цвета.

От носа до крупа вдоль спины и живота проходит срединная линия, которая разделяет тело на правую и левую части, по которой определяется линия симметрии окраса свинки. Пятна должны быть равномерно расположены по обе стороны линии, четко отделены друг от друга. Допускается сочетание всех описанных окрасов в группе Селфов и подгруппе с Тиккингом / Типпингом (кроме тех, кто имеет отдельную стандартизации породы).

Оценивание: 1. Тип, строение, кондиция 20 2. Голова, глаза, уши 10 3. Шерсть 15 4. Соотношение пятен 15 5. Расположение пятен 15 6. Окрас 15 7. Презентация 10

100

Породные недостатки:

- неравномерное распределение пятен с каждой стороны;
- немного затемненный или осветленный окрас;
- незначительное смешивание шерстинок разных пятен;
- второй цвет занимает менее 25%, но расположен по обе стороны свинки и симметричный.

- окрасы не соответствуют описанным в стандарте;
- второй цвет занимает менее 25% тела свинки и асимметричный или пятно находится только на одной стороне;
- значительное смешивание шерстинок разных пятен (напоминает Бриндл/ Чалый);
- наличие шерстинок или пятен третьего цвета.
- **4.** Соотношение пятен должно быть равное распределение пятен (50/50%) двух стандартизированных цветов, допускается не менее 25% второго цвета.
- **5.** Расположение пятен пятна сбалансировано и симметрично расположены по обе стороны срединной линии, четко отделены друг от друга;
- **6.** Окрас оба цвета оцениваются в соответствии со стандартом окрасов описанном в группе Селфов и подгруппе с Тиккингом / Типпингом.







31. Голландская





Окрас Голландской морской свинки состоит из белой полоски на голове, которая разделяет окрас головы на два пятна и охватывает ноздри, рот и усы, опоясывание белой полосой вокруг тела (включая передние лапы) и белых пятен на задних лапах. Пятна на голове овальной формы, покрывают глаза и уши. Они не должны касаться друг друга и должны не сходиться на шее, оставляя между собой белый пояс. Пятно на спине должно начинаться примерно посередине тела и занимать всю его вторую половину, но не слишком близко к передней части тела. Белая полоса, разделяющая цвета, должна быть ровной и четко отграниченной от цветных пятен. Белые пятна на задних лапах (манжеты) не должны быть слишком высокими. Допускаются вариации всех описанных расцветок в группе Селфов и подгруппе с Тиккингом / Типпингом.

Оценивание:

- 1. Тип, строение, кондиция
- 2. Голова, глаза, уши
- 3. Шерсть
- 4. Маркировка на голове
- 5. Маркировка на теле
- 6. Окрас
- 7. Презентация

20 10 15 15



100



Породные недостатки:

- немного большие или маленькие, или неровные пятна на морде;
- белые пятна на ушах;
- коротковата, слишком узкая или широковата белая полоска на голове;
- немного узкая или широковата белая опоясывающая полоса (и поэтому пятно на спине берет начало слишком близко или слишком далеко к переднему краю свинки);
- незначительное смешивание шерстинок между пятном и полосой;
- затемнение или осветление окраса;
- отсутствие одного манжета на задней лапе;
- большие или маленькие пятна на манжетах.

- белая опоясывающая полоса охватывает
- окрасы не соответствуют описанным в стандарте;
- слишком маленький размер или отсутствие полоски на голове;
- отсутствие обоих манжетов на задних лапах;
- значительное смешивание шерстинок между пятном и полосой (напоминает чалый);
- наличие шерстинок или пятен другого цвета.
- 4. Маркировка на голове пятна на голове и щеках должны быть овальными, охватывать глаза и уши, не охватывать ноздри, рот и усы. Белая полоска на голове, разделяет пятна и выделяет ноздри, рот и усы - в меру широкая и непрерывная, начиная от шеи. Цвета четко отделены друг от
- 5. Маркировка на теле опоясывающая полоса, располагается почти в центре, охватывает шею и передние лапы, разделяет тело пополам. На задних лапах должны быть четкие манжеты. Заднее пятно четкое.
- 6. Окрас цвета оцениваются в соответствии стандарту окрасов описанном в группе Селфов и подгруппе с Тиккингом / Типпингом.

32. Триколор





Триколоры - трехцветные короткошерстные свинки. От носа до крупа вдоль спины и живота проходит срединная линия, которая разделяет тело на правую и левую части, по которой определяется линия симметрии окраса свинки. Пятна должны быть равномерно расположены по обе стороны линии в «шахматном порядке», четко отделены друг от друга и одинаковые по размеру, насколько это возможно. Допускается не менее 15% третьего цвета. Допускается сочетание всех описанных расцветок в группе Селфов и подгруппе с Тиккингом / Типпингом (кроме тех, кто имеет отдельную стандартизации породы).

Оценивание:	
1. Тип, строение, кондиция	20
2. Голова, глаза, уши	10
3. Шерсть	15
4. Соотношение пятен	15
5. Расположение пятен	15
6. Окрас	15
7. Презентация	<u>10</u>
	100

Породные недостатки:

- неравномерное распределение пятен с каждой стороны;
- немного затемненный или осветленный окрас:
- незначительное смешивание шерстинок разных пятен;
- третий цвет занимает менее 15%, но расположен по обе стороны свинки и симметричный.

- окрасы не соответствуют описанным в стандарте;
- менее трех пятен с каждой стороны (включая голову);
- третий цвет занимает менее 15% тела свинки и асимметричный или пятно находится только на одной стороне;
- значительное смешивание шерстинок разных пятен (напоминает Бриндл / Чалый).
- 4. Соотношение пятен должно быть равное распределение пятен трех стандартизированных цветов, допускается не менее 15% третьего цвета.
- 5. Расположение пятен пятна сбалансировано и симметрично расположены по обе стороны срединной линии, четко отделены друг от друга;
- 6. Окрас цвета оцениваются в соответствии стандарту окрасов описанном в группе Селфов и подгруппе с Тиккингом / Типпингом.







33. Бриндл



Бриндлы - двухцветные (черные с красным) короткошерстные свинки, у которых шерстинки обоих цветов хаотично смешаны между собой. От носа до крупа вдоль спины и живота проходит срединная линия, которая разделяет тело на правую и левую части, по которой определяется линия симметрии окраса свинки. Между шеей и крупом должно быть не менее 5 последовательных пятен смешанных шерстинок красного и черного цветов. Пятна должны быть равномерно расположены по обе стороны линии, отделенные друг от друга, но со смешиванием шерстинок на стыках, допускается незначительное количество пятен одного цвета. Голова должна быть преимущественно наполовину черного цвета и наполовину красного цвета, со смешиванием, уши желательно закрашены в противоположные цвета.

THE STATE OF THE S	-
20	-35
10	
15	DE TON
15	NA.
-15	
15	-11
10	CAN
100	KROP
	10 15 15 15 15 15 10

Породные недостатки:

- незначительное неравномерное распределение пятен с каждой стороны;
- маленькие или большие по размеру пятна;
- немного затемненный или осветленный окрас;
- несколько небольших пятен одного цвета (без бриндла);
- немного неравномерное смешивание шерстинок двух цветов;
- незначительное количество шерстинок белого цвета.

- окрасы не соответствуют описанным в стандарте;
- менее трех пятен с каждой стороны;
- отсутствие четкости разграничения пятен;
- очень неравномерное смешивание шерстинок двух цветов;
- многочисленные или огромные пятна одного цвета, которые занимают 2/3 свинки;
- наличие шерстинок или пятен белого цвета.
- **4.** Маркировка на теле и голове равное распределение смешанных шерстинок (бриндл) красного и черного цветов, хорошо бриндлированы пятна, видимое разграничение пятен.
- **5.** Маркировка на животе равное распределение смешанных шерстинок (бриндл) красного и черного цветов, хорошо бриндлированы пятна, видимое разграничение пятен.
- **6.** Окрас черный и красный цвета оцениваются в соответствии стандарту окрасов описанном в группе Селфов.

34. Арлекин





Арлекины - двухцветные (черные/шоколадные с бафф/крем) короткошерстные свинки, у которых шерстинки обоих цветов хаотично смешанны между собой. От носа до крупа вдоль спины и живота проходит срединная линия, которая разделяет тело на правую и левую части, по которой определяется линия симметрии окраски свинки. Между шеей и крупом должно быть не менее 5 последовательных пятен смешанных шерстинок двух цветов. Пятна должны быть равномерно расположены по обе стороны линии, отделенные друг от друга, но со смешиванием шерстинок на стыках, допускается незначительное количество пятен одного цвета. Голова должна быть преимущественно наполовину черного/шоколадного цвета и наполовину бафф/кремового цвета, со смешиванием, уши желательно закрашены в противоположные цвета.

Оценивание:	All	
1. Тип, строение, кондиция	20	
2. Голова, глаза, уши	10	
3. Шерсть	15	Š
4. Маркировка на теле и голове	15	
5. Маркировка на животе	15	M.
6. Okpac	15	Sal.
7. Презентация	10	A
A PORTON OF THE PARTY OF THE PA	$\overline{100}$	

Породные недостатки:

- неравномерное распределения пятен с каждой стороны;
- маленькие или большие по размеру пятна;
- немного затемненный или осветленный окрас;
- несколько небольших пятен одного цвета (без бриндла);
- немного неравномерное смешивание шерстинок двух цветов;
- незначительное количество шерстинок белого швета.

- окрасы не соответствуют описанным в стандарте;
- менее трех пятен с каждой стороны;
- отсутствие четкости разграничения пятен;
- очень неравномерное смешивание шерстинок двух цветов;
- многочисленные или огромные пятна одного цвета, которые занимают 2/3 свинки;
- наличие шерстинок или пятен белого цвета.
- **4.** Маркировка на теле и голове равное распределение смешанных шерстинок черного или шоколадного и бафф или кремового цвета, хорошо смешанные пятна, видимое разграничение пятен.
- **5.** Маркировка на животе равное распределение смешанных шерстинок черного или шоколадного и бафф или кремового цвета, хорошо смешанные пятна, видимое разграничение пятен.
- **6.** Окрас черный или шоколадный и бафф или кремовый цвета оцениваются в соответствии стандарту окрасов описанном в группе Селфов.

35. Сорока





Сороки - двухцветные (черные/шоколадные с белым) короткошерстные свинки, у которых шерстинки обоих цветов хаотично смешаны между собой. От носа до крупа вдоль спины и живота проходит срединная линия, которая разделяет тело на правую и левую части, по которой определяется линия симметрии окраски свинки. Между шеей и крупом должно быть не менее 5 последовательных пятен смешанных шерстинок двух цветов. Пятна должны быть равномерно расположены по обе стороны линии, отделенные друг от друга, но со смешиванием шерстинок на стыках, допускается незначительное количество пятен одного цвета. Голова должна быть преимущественно наполовину черного/шоколадного цвета и наполовину белого цвета, со смешиванием, уши желательно закрашены в противоположные цвета.

Оценивание:

	1.	Тип.	строение.	кондиция
--	----	------	-----------	----------

- 2. Голова, глаза, уши
- 3. Шерсть
- 4. Маркировка на теле и голове
- 5. Маркировка на животе
- 6. Окрас
- 7. Презентация

20 10

- 15
- 15 15
- 15 10
- 100



Породные недостатки:

- неравномерное распределения пятен с каждой стороны;
- маленькие или большие по размеру пятна;
- немного затемненный или осветленный окрас;
- несколько небольших пятен одного цвета (без бриндла);
- немного неравномерное смешивание шерстинок двух цветов;
- незначительное количество шерстинок белого цвета.

- окрасы не соответствуют описанным в стандарте;
- менее трех пятен с каждой стороны;
- отсутствие четкости разграничения пятен;
- очень неравномерное смешивание шерстинок двух цветов;
- многочисленные или огромные пятна одного цвета, которые занимают 2/3 свинки;
- наличие шерстинок или пятен белого цвета.
- **4.** Маркировка на теле и голове равное распределение смешанных шерстинок черного или шоколадного и белого цвета, хорошо смешанные пятна, видимое разграничение пятен.
- **5.** Маркировка на животе равное распределение смешанных шерстинок черного или шоколадного и белого цвета, хорошо смешанные пятна, видимое разграничение пятен.
- 6. Окрас черный или шоколадный и белый цвета оцениваются в соответствии стандарту окрасов описанном в группе Селфов.
- © Український клуб морських свинок | Ukrainian cavy club

36. Даппл



Окрас Дапплов состоит из шоколадной маски вокруг носа и глаз (не затрагивая углов глаз), шоколадных ушей и лап. Лапы должны быть в чистом шоколадном цвете без смешивания с белым. Цвет тела состоит из шоколадных и белых шерстинок, которые равномерно смешиваются (1: 1) и напоминают рисунок Чалого, но генетически эти две породы не имеют ничего общего. Сейчас основным цветом, стандартизированным у Дапплов, есть шоколадный.

Оценивание:	
1. Тип, строение, кондиция	20
2. Голова, глаза, уши	10
3. Шерсть	15
4. Маркировка на головы и лап	15
5. Маркировка на теле	15
6. Окрас	15
7. Презентация	<u>10</u>
A SASSAT ASTA	100
「京都電影会会の研究を与り見ります。「およりは、個などのでは、これできる。」	

Породные недостатки:

- несколько осветленный или затемненный окрас маски и лап;
- немного неравномерная маркировка тела;
- немного «зачаленная» маска и лапы.

- окрас не соответствуют описанному в стандарте;
- значительно неравномерная маркировка тела;
- немного «зачаленная» маска и лапы.
- **4.** Маркировка головы и лап состоит из темно-шоколадной маски, шоколадных ушей и лап. Маска не должна быть «зачалена». Лапы должны быть полностью закрашены.
- **5.** Маркировка на теле образуется из шоколадных и белых шерстинок, которые равномерно смешиваются и очень похожи на Чалых, но их гены не имеют ничего общего. Даппл ген осветляет шоколадные шерстинки добела.
- **6.** Окрас шоколадный цвет оцениваются в соответствии стандарту окраса описанном в группе Селфов.



37. Гималайская





Окрас Гималайских состоит из темной маски, темных ушей и лап. Цвет тела белый. Маска должна начинаться на уровне глаз, не касаясь углов глаз. Она должна покрывать нос насколько это возможно. Цвет отметок (маска, уши и лапы): черный или шоколадный. Глаза - красного цвета. Подушки лап и когти - в цвет отметок.

Рождаются Гималайские чисто белыми, маркировка появляется в месячном возрасте.

Оценивание:	CUAA CIME
1. Тип, строение, кондиция	20
2. Голова, глаза, уши	10
3. Шерсть	15
4. Маркировка головы	15
5. Маркировка лап	15
6. Окрас	15
7. Презентация	<u>10</u>
	100
	Market Market Control

Породные недостатки:

Lancon Land Land Day 1

- немного осветленный окрас маркировок;
- немного маловата маска:
- незначительное количество белых шерстинок в маркировке;
- не до конца прокрашена маска у молодых свинок.

- окрас не соответствует описанному в стандарте;
- слишком маленькая маска;
- неокрашенные маркировки;
- наличие белых шерстинок или пятен в маркировке.
- **4.** Маркировка головы состоит из маски и ушей. Маска должна начинаться на уровне глаз, не касаясь углов глаз.
- **5.** Маркировка лап состоит из отметок на лапах, их подушечках и когтях. Лапа должна быть хорошо прокрашена, как можно выше к суставу, без белых шерстинок.
- **6.** Окрас маркировка (отметки / поинты) стандартизированы в шоколадном и черном цветах. Окрас оцениваются в соответствии стандарту окрасов описанном в группе Селфов. Цвет глаз красный. Цвет ушей, лап их подушечек и когтей должны соответствовать цвету маркировки.



38. Калифорния





Окрас Калифорний состоит из темной маски, темных ушей и лап. Цвет тела соответствует всем окрасам красной семьи (линии) группы Селфов. Маска должна начинаться на уровне глаз, не касаясь углов глаз. Она должна покрывать нос насколько это возможно. Цвет отметок (маска, уши и лапы): соответствуют всем окрасам черной семьи (линии) группы Селфов. Окрас глаз соответствует окрасу тела и маркировок в сочетании. Подушки лап и когти в цвет отметок.

Рождаются Калифорнии в окрасе группы Селфов красной семьи (линии), без маркировок, маркировки появляются в месячном возрасте.

Оценивание:	LHWVL
1. Тип, строение, кондиция	20
2. Голова, глаза, уши	10
3. Шерсть	15
4. Маркировка головы	15
5. Маркировка лап	15
6. Окрас	15
7. Презентация	<u>10</u>
S. S	100

Породные недостатки:

- немного осветленный общий окрас и / или окрас маркировок;
- немного маловата по размеру маска;
- незначительное количество шерстинок общего цвета в маркировке;
- не до конца прокрашена маска.

- окрасы не соответствуют описанным в стандарте;
- слишком маленькая по размеру маска;
- неокрашенные маркировки;
- наличие шерстинок или пятен другого цвета в маркировке.
- **4.** Маркировка головы состоит из маски и ушей. Маска грушевидной формы должна начинаться на уровне глаз, не касаясь углов глаз, немного охватывать щеки и заканчиваться верхними губами. Вокруг ушей и под ними шерсть окрашивается в цвет отметок. На подбородке может быть небольшая пятнышко. Отметки хорошо отделены от общего цвета.
- 5. Маркировка лап состоит из отметок на лапах, их подушечках и когтях. Лапа должна быть хорошо прокрашена, как можно выше к суставу, без шерстинок общего окраса.
- **6.** Окрас маркировка (отметки / поинты) стандартизированы во всех цветах черной семьи (линии) группы Селфов. Общий окрас оценивается в соответствии стандарту окрасов красной семьи (линии) описанном в группе Селфов. Цвет глаз соответствует окрасу. Цвет ушей, лап их подушечек и когтей должен соответствовать цвету маркировки. Белые красноглазые свинки с отметками любого цвета не стандартизированы.



Подгруппа сатинов

К подгруппе сатинов относятся породы: Сатин и Цветной сатин. Может встречаться на других породах, но не оценивается (кроме Крестед). Объединяет подгруппу специфическая блестящая шерсть. Ген сатина

Объединяет подгруппу специфическая блестящая шерсть. Ген сатина делает шерсть более тонкой и полой, поэтому шерсть отражает свет иначе, появляется специфический блеск, окрас будет темнее и интенсивнее.

Во всех представителей данной подгруппы шерсть должна быть равномерная, густая, короткая, блестящая, прилегающая к телу, гладкая. Несмотря на то, что сатиновое шерсть тоньше и деликатнее обычной, шерсть должна быть густой и равномерно блестящей.

Каждая отдельная порода оценивается по специфическим критериям признаков 3., 4., 5., 6.



39. Сатин





Сатин - это одноцветная короткошерстная порода морских свинок, шерсть которой имеет специфический блеск.

Допускаются все описанные окрасы в группе Селфов.

Внимание! Нельзя допускать к разведению двух Сатинов между собой.

Оц <mark>е</mark> нивание:	lian Ca	
1. Тип, строение, кондиция	20	
2. Голова, глаза. уши	10	
3. Шерсть	15	
4. Текстура шерсти	15	
5. Сатиновый блеск	15	
6. Окрас	15	
7. Презентация	<u>10</u>	
	100	

Породные недостатки:

- недостаточный сатиновый блеск;
- немного грубая или мягковатая текстура шерсти;
- немного осветлённый или затемненный окрас.

- почти отсутствующий сатиновый блеск;
- слишком жесткая или мягкая текстура шерсти;
- окрас не соответствует описанному в стандарте.
- **4.** Текстура шерсти шерсть специфически блестящая, тонкая в отличии от других короткошерстных пород, состоит из мелких шелковистых шерстинок и жестких остевых.
- **5.** Сатиновый блеск специфическая идеально блестящая шерсть должна быть абсолютно по всему телу, на животе, на морде и лапах.
- 6. Окрас оценивается в соответствии стандарту окрасов описанном в группе Селфов.



40. Цветной сатин





Цветной сатин - это короткошерстная порода морских свинок, шерсть которой имеет специфический блеск. К названию породы Цветной сатин необходимо добавлять название соответствующей породы из группы Не-селф (например: Цветной сатин Далматин).

Допускаются все описанные окрасы в группе Селфов, ориентируясь на описание пород группы Не-селф.

Внимание! Нельзя допускать к разведению двух Сатинов между собой.

Оценивание:

оценивание:		
1. Тип, строение, кондиция	20	
2. Голова, глаза, уши	10	
3. Шерсть	15	
4. Текстура шерсти	15	
5. Сатиновый блеск	15	
6. Окрас и	15	
тиккинг/типпинг/подпал/маркировки		aut i
7. Презентация	<u>10</u>	- The second sec
	100	TO STATE OF THE ST

Породные недостатки:

- недостаточный сатиновый блеск;
- немного грубая или мягковатая текстура шерсти;
- немного осветлённый или затемненный окрас.

- почти отсутствующий сатиновый блеск;
- слишком жесткая или мягкая текстура шерсти;
- окрас не соответствует описанному в стандарте.
- **4.** Текстура шерсти шерсть специфически блестящая, тонкая в отличии от других короткошерстных пород, состоит из мелких шелковистых шерстинок и жестких остевых.
- **5.** Сатиновый блеск специфическая идеально блестящая шерсть должна быть абсолютно по всему телу, на животе, на морде и лапах.
- **6.** Окрас и тиккинг/типпинг/подпал/маркировки оцениваются в соответствии стандарту окрасов описанном в группе Селфов, ориентируясь на описание пород группы Не-селф.







Группа Крестедов

К группе Крестедов относятся породы: Английский Крестед, Американский Крестед, Цветной Крестед и их Сатиновые вариации.

Объединяет группу наличие розетки - короны в центре головы.

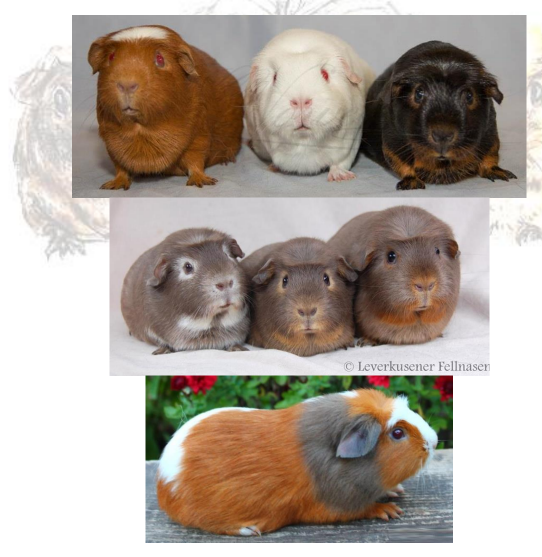
3. Шерсть равномерная, густая, короткая, блестящая, прилегающая к телу, гладкая, по длине 2-2,5см. Растет в направлении от головы к крупу, горизонтально, без участков с ростом вниз и закруткой вверх. В шерсти нет розеток (за исключением короны), вихрей, риджей, гребней. Триммингирована для шоу. Не должна быть подстрижена.

Общие недостатки:

- естественно укороченная шерсть;
- немного удлиненная шерсть;
- неравномерная длина шерсти на одном участке;
- участки с неправильным направлением роста шерсти;
- прореженная шерсть.

Общие дисквалификации:

- подстриженная шерсть;
- очень удлиненная шерсть;
- повреждена структура шерсти;
- залысины (кроме природных за ушами);
- наличие гребней, вихрей, риджей, розеток (кроме короны).



41. Английский крестед





Английский крестед - это короткошерстная порода морских свинок, главной особенностью Английского крестеда является розетка-корона, которая расположена в центре головы. Вся свинка, включая корону, одноцветная.

Допускаются все описанные окрасы в группе Селфов.

AT MAJESTAN TO ALARY IN 1879.	non from a real fill a set
Оценивание:	
1. Тип, строение, кондиция	20
2. Голова, глаза, уши	10
3. Шерсть	15
4. Расположение короны	15
5. Форма и центр короны	15
6. Окрас	15
7. Презентация	10
6-19	100
	The state of the s

Породные недостатки:

- немного нечеткая форма / расплюснутая корона;
- немного смещено положение расположения короны;
- немного нечеткий центр короны;
- немного открытый (лишенный шерсти) центр короны;
- наличие незначительного количества шерстинок красного/золотого цвета на свинках черной семьи (линии);
- наличие в короне незначительного количества шерстинок белого цвета;
- немного осветленный или затемненный окрас.

- нечеткая форма короны / расплюснутая корона;
- значительно смещено положение расположения короны;
- значительно открытый (лишенный шерсти) центр короны;
- больше 1 центра в короне;
- наличие шерстинок или пятен другого цвета;
- наличие в короне шерстинок или пятен белого цвета;
- окрас не соответствует описанному в стандарте.
- **4.** Расположение короны корона должна быть расположена в центре условного квадрата, растянутого между ушами и глазами свинки.
- **5.** Форма и центр короны корона должна быть круглой и достаточно открытой, шерстинки стремятся расти вверх, почти стоять. Центр короны небольшая точечка на коже из которой по кругу растут шерстинки, кожи не должно быть видно.
- 6. Окрас оценивается в соответствии стандарту окрасов описанном в группе Селфов.



42. Американский крестед





Американский крестед - это короткошерстная порода морских свинок, главной особенностью Американского крестеда является розетка-корона белого цвета, которая расположена в центре головы. Вся свинка, кроме короны, одноцветная, корона окрашена в белый окрас. Допускаются все описанные окрасы в группе Селфов и группы по Тиккингом / Типпингом.

Оценивание:	
1. Тип, строение, кондиция	20
2. Голова, глаза, уши	10
3. Шерсть	15
4. Окрас короны	15
5. Расположение, форма и центр короны	15
6. Окрас	15



Породные недостатки:

- немного нечеткая форма / расплюснутая корона;
- немного смещено положение расположения короны;
- немного нечеткий центр короны;

7. Презентация

- немного открытый (лишенный шерсти) центр короны;
- наличие незначительного количества шерстинок красного/золотого цвета на свинках черной семьи (линии);
- не полностью окрашенная в белый корона;
- немного осветленный или затемненный окрас.

Породные дисквалификации:

- нечеткая форма короны / расплюснутая корона;
- значительно смещено положение расположения короны;
- значительно открытый (лишенный шерсти) центр короны;
- больше 1 центра в короне;

<u>10</u> 100

- наличие шерстинок или пятен другого цвета;
- очень мало белых шерстинок в короне;
- выход белого цвета за границы короны;
- окрас не соответствует описанному в стандарте.
- **4.** Окрас короны контрастирует с основным окрасом, белого цвета. Корона должна быть окрашена полностью в белый цвет, без зон и шерстинок с основным окрасом.
- **5.** Расположение, форма и центр короны корона должна быть расположена в центре условного квадрата, растянутого между ушами и глазами свинки. Корона должна быть круглой и достаточно открытой, шерстинки стремятся расти вверх, почти стоять. Центр короны небольшая точечка на коже из которой по кругу растут шерстинки, кожи не должно быть видно.
- **6.** Окрас оценивается в соответствии стандарту окрасов описанном в группе Селфов и подгруппе с Тиккингом / Типпингом, кроме белого т.г. и белого к.г..



43. Цветной крестед





Цветной крестед - это короткошерстная порода морских свинок, главной особенностью Цветного крестеда является розетка-корона, которая расположена в центре головы. Допускаются окрасы, как у пород всех подгрупп группы Не-селфов (кроме подгруппы Сатин).

Оценивание:		
1. Тип, строение, кондиция	20	
2. Голова, глаза, уши	10	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH
3. Шерсть	15	
4. Расположение/окрас короны	15	
5. Форма и центр короны	15	
6. Окрас и	15	
тиккинг/типпинг/подпал/маркировки		
7. Презентация	<u>10</u>	
	100	

Породные недостатки:

- немного нечеткая форма / расплюснутая корона;
- немного нечеткий центр короны;
- незначительные нарушения пункта 4 и 6;
- немного открытый (лишенный шерсти) центр короны;
- немного осветленный или затемненный окрас.

- нечеткая форма короны / расплюснутая корона;
- значительно открытый (лишенный шерсти) центр короны;
- больше 1 центра в короне;
- значительные нарушения пунктов 4 и 6;
- окрас не соответствует описанному в стандарте.
- **4.** Расположение/окрас короны корона должна быть расположена в центре условного квадрата, растянутого между ушами и глазами свинки. Если корона контрастирует с основным окрасом она белого цвета, то свинка дополнительно оценивается, как Американский крестед, тогда корона должна быть окрашена сплошь в белый цвет, без зон и шерстинок с основным окрасом (не касается биколоров, триколоров и черепаховых с белым).
- **5.** Форма и центр короны корона должна быть круглой и достаточно открытой, шерстинки стремятся расти вверх, почти стоять. Центр короны небольшая точечка на коже из которой по кругу растут шерстинки, кожи не должно быть видно.
- **6.** Окрас и тиккинг/типпинг/подпал/маркировки оцениваются в соответствии стандарту окрасов описанном в группе Селфов, ориентируясь на описание пород группы Не-селф (кроме подгруппы Сатин).



44. Сатиновый (Английский, Американский, Цветной) крестед





Сатиновий крестед - это короткошерстная порода морских свинок, главной особенностью Цветного крестеда является розетка-корона, которая расположена в центре головы и специфический сатиновый блеск шерсти.

Окрасы, которые допускаются, описаны в породах Английский крестед, Американский крестед, Цветной крестед.

Оценивание:		
1. Тип, строение, кондиция	20	Shirt.
2. Голова, глаза, уши	10	Williams.
3. Шерсть	15	Albert Comment
4. Текстура и сатиновый блеск	15	
5. Расположение, форма и центр/	15	
окрас короны	Marie S	
6. Окрас и	15	The state of the s
тиккинг/типпинг/подпал/маркировки		
7. Презентация	10	N. Carlotte
Valla Company	100	12
7-400 PM RESERVE TO 100 MW 100 PM	THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TW	AND THE PERSON NAMED IN TAXABLE PARTY.

Породные недостатки:

- немного нечеткая форма / расплюснутая корона;
- немного нечеткий центр короны;
- незначительные нарушения пунктов 4, 5, 6;
- немного открытый (лишенный шерсти) центр короны;
- немного осветленный или затемненный окрас.

- нечеткая форма короны / расплюснутая корона;
- значительно открытый (лишенный шерсти) центр короны;
- больше 1 центра в короне;
- значительные нарушения пунктов 4, 5, 6;
- окрас не соответствует описанному в стандарте.
- **4.** Текстура и сатиновый блеск шерсть специфически блестящая, тонкая в отличии от других короткошерстных пород, состоит из мелких шелковистых шерстинок и жестких остевых. Специфическая идеально блестящая шерсть должна быть абсолютно по всему телу, на животе, на морде и лапах.
- **5.** Расположение, форма и центр/ окрас короны корона должна быть расположена в центре условного квадрата, растянутого между ушами и глазами свинки. Корона должна быть круглой и достаточно открытой, шерстинки стремятся расти вверх, почти стоять. Центр короны небольшая точечка на коже из которой по кругу растут шерстинки, кожи не должно быть видно. Если корона контрастирует с основным окрасом она белого цвета, то свинка дополнительно оценивается, как Американский крестед, тогда корона должна быть окрашена сплошь в белый цвет, без зон и шерстинок с основным окрасом (не касается биколоров, триколоров и черепаховых с белым).
- **6.** Окрас и тиккинг/типпинг/подпал/маркировки описаны в породах Английский крестед, Американский крестед, Цветной крестед, оцениваются в соответствии их.

Группа со структурированной шерстью

Шерсть имеет особое строение в каждой из пород.

Породы Рекс и Американский тедди отличаются между собой генетически и по внешнему виду: усики у Рексов более закрученные, шерстинки на теле более кудрявые и напоминают пружину, на животе кудрявая шерсть; усики у Американских тедди - более прямые, шерстинки на теле выглядят волнисто, на животе шерстинки также волнистые. Как правило, Рекс имеет более длинный и слегка грубый шерстяной покров, чем Американский тедди. При разведении этих двух пород между собой, рождаются короткошерстные свинки с прямой, гладкой шерсть.

Каждая порода оценивается по специфическим критериям признаков 3. 4., 5., и 6.



© Український клуб морських свинок | Ukrainian cavy club

45. Рекс





Рекс - это короткошерстная порода морских свинок, шерсть которых жесткая, густая, утолщенная, упругая, короткая и прямостоячая. Каждая отдельная шерстинка напоминает пружину.

Окрас не оценивается, допускаются все вариации.

Оценивание:	n Cowy Club
1. Тип, строение, кондиция	20
2. Голова, глаза, уши	10
3. Шерсть	15
4. Густота шерсти	15
5. Структура шерсти	15
6. Упругость шерсти	15
7. Презентация	<u>10</u>
7.78	100

Породные недостатки:

- слегка мягковата шерсть;
- недостаточно упругая шерсть;
- недостаточно густая шерсть на теле/животе;
- недостаточно прямостоячая шерсть;
- незначительно удлиненная шерсть.

- мягкая, прореженная, неупругая шерсть;
- прилегающая к телу шерсть на боках;
- значительно удлиненная шерсть;
- наличие розеток (или короны), вихрей, риджей, гребней, развалов в шерсти.
- **3.** Шерсть равномерная, густая, короткая, блестящая, по длине 2-2,5см. В шерсти нет розеток, вихрей, гребней, развалов. Триммингирована для шоу. Не должна быть подстрижена.
- **4.** Густота шерсти шерсть густая и плотная, в идеале через густой шерстяной покров невозможно увидеть кожу. Шерсть на животе также густая. Напоминает ворсистый ковер.
- **5.** Структура шерсти упругая, жесткая и растет прямостоячей. Усы кудрявые (могут быть немного ровные). Шерсть на животе также кудрявая.
- **6.** Упругость шерсти при легком прикосновении к шерсти, она должна проявлять стойкость, быть упругой, и возвращаться к своему оригинальному виду.



46. Американский тедди





риджей, гребней, развалов в шерсти.

Американский тедди - это короткошерстная порода морских свинок, шерсть которых жесткая, густая, утолщенная, упругая, короткая и прямостоячая. Каждая отдельная шерстинка имеет волнистую структуру.

Окрас не оценивается, допускаются все вариации.

- незначительно удлиненная шерсть.

Оценивание:	cus, cius
1. Тип, строение, кондиция	20
2. Голова, глаза, уши	10
3. Шерсть	15
4. Густота шерсти	15
5. Структура шерсти	15
6. Упругость шерсти	15
7. Презентация	<u>10</u>
RESEARCH STATE	100
Породные недостатки:	Породные дисквалификации:
- слегка мягковата шерсть;	- мягкая, прореженная, неупругая шерсть;
- недостаточно упругая шерсть;	- прилегающая к телу шерсть на боках;
- недостаточно густая шерсть на теле/животе;	- значительно удлиненная шерсть;
- недостаточно прямостоячая шерсть;	- наличие розеток (или короны), вихрей,

- **3.** Шерсть равномерная, густая, короткая, блестящая, по длине 2-2,5см. В шерсти нет розеток, вихрей, гребней, развалов. Триммингирована для шоу. Не должна быть подстрижена.
- **4.** Густота шерсти шерсть густая и плотная, в идеале через густой шерстяной покров невозможно увидеть кожу. Шерсть на животе также густая. Напоминает ворсистый ковер.
- **5.** Структура шерсти упругая, жесткая и растет прямостоячей. Усы ровные, слегка закрученные. Шерсть на животе у молодых свинок, как правило, остаточно кудрявая, но с возрастом становится более прямой, ровной.
- **6.** Упругость шерсти при легком прикосновении к шерсти, она должна проявлять стойкость, быть упругой, и возвращаться к своему оригинальному виду.



47. Швейцарский тедди





Швейцарский тедди - это порода с полудлинной шерстью, шерсть жесткая (допускается слегка мягковатая), густая, утолщенная, упругая, растет под прямым углом к телу. Морда имеет более короткую шерсть, удлиненная шерсть начинается на уровне ушей и щек. Каждая отдельная шерстинка имеет волнистую структуру. Допускается наличие розеткикороны на голове.

Окрас не оценивается, допускаются все вариации.

Оценивание:	
1. Тип, строение, кондиция	20
2. Голова, глаза, уши	10
3. Шерсть	15
4. Густота шерсти	15
5. Структура шерсти	15
6. Упругость шерсти	15
7. Презентация	10
	100

Породные недостатки:

- слегка мягковата шерсть;
- недостаточно упругая шерсть;
- недостаточно густая шерсть на теле/животе;
- недостаточно прямостоячая шерсть;
- незначительно удлиненная/укороченная шерсть.

- мягкая, прореженная, неупругая шерсть;
- прилегающая к телу шерсть на боках;
- значительно удлиненная/укороченная шерсть;
- наличие розеток (кроме короны), вихрей, риджей, гребней, развалов в шерсти.
- **3.** Шерсть равномерная по длине, густая, короткая, блестящая, по длине около 6-7см. На морде шерсть короче. В шерсти не должно быть розеток (корона допускается), вихрей, риджей, гребней, развалов. Не должна быть подстрижена.
- **4.** Густота шерсти шерсть густая и плотная, в идеале через густой шерстяной покров невозможно увидеть кожу. Шерсть на животе также густая. Напоминает ворсистый ковер.
- **5.** Структура шерсти упругая, жесткая и растет прямостоячей. Усы ровные, слегка волнистые. Шерсть на животе волнистая.
- **6.** Упругость шерсти при легком прикосновении к шерсти, она должна проявлять стойкость, быть упругой, и возвращаться к своему оригинальному виду.



48. Абиссинская





Особенностью породы Абиссинская является наличие в шерсти равномерно распределенных и четко размещенных на своих местах розеток и гребней. Окрас не оценивается, допускаются все вариации.

Оценивание:

- 1. Тип, строение, кондиция
- 2. Г<mark>о</mark>лова, глаза, уши
- 3. Шерсть
- 4. Гребни
- 5. Расположение розеток
- 6. Форма и центр розеток
- 7. Презентация

20 10 15 15 15 15 10 100

Породные недостатки:

- слегка мягкая, короткая/удлиненная шерсть;
- слегка нечеткая форма розеток;
- слегка слабые, тонкие или закрученные гребни:
- немного асимметрично расположенные розетки:
- одна двойная розетка.

- больше или меньше розеток, чем необходимо;
- две или больше двойных розеток;
- слегка открыты или смещены центры розеток; значительно укороченная/ удлиненная шерсть;
 - отсутствие четких гребней;
 - слишком открытые или смещенные центры розеток;
 - очень нечеткая форма розеток;
 - асимметрия розеток.
- 3. Шерсть равномерная по длине, густая, жесткая, утолщенная, блестящая, по длине около 3-4см.
- 4. Гребни высокие, четкие, непрерывные. Образующиеся при сталкивании краёв розеток. Подразделяются на: центральный (проходит вдоль позвоночника от холки к крупу), два боковых (проходят параллельно центральному на обеих сторонах), передний (проходит вдоль плеч, соединяется под прямым углом с центральным), задний (проходит по бедрам и спине параллельно переднему, соединяется под прямым углом с центральным).
- 5. Расположение розеток имеет 8 розеток, 2 на спине, 2 по бокам, 2 на крестце и 2 на бедрах. Четко отделены друг от друга. Также имеет псевдогребень на голове, который формирует чубчик, и псевдорозетки на щеках, которые формируют бакенбарды. Могут присутствовать псевдогребни на плечах, но они не являются обязательными и в то же время не считаются за недостаток.
- 6. Форма и центр розеток розетки должны быть как можно круглыми (допускаются овальные) и достаточно открытыми, шерстинки стремятся расти вверх от центра, почти стоять. Центр розетки небольшая точечка на коже из которой по кругу растут шерстинки, кожи не должно быть видно.



II. Длинношерстные морские свинки

К длинношерстным свинкам относятся - группа с прямой шерстью, которая включает в себя породы: Шелти, Коронет, Перуанская и группа с кудрявой шерстью, которая включает в себя породы: Тексель, Мерино, Альпака, Лункария. У кудрявых пород шерсть кудрявится благодаря рекс-гену, у Лункарии отдельный собственный ген. В этом разделе включены и описаны все стандартизированные длинношерстные породы.

3. Для всех длинношерстных. Шерсть густая, блестящая, равномерная по длине.

У малышей на момент оценки длина шерсти должна быть не короче 5 см и с сохраненным рисунком на концах шерстинок. У юниоров и взрослых шерсть должна доставать до подставки и прижиматься к ней двумя пальцами.

Если смотреть на свинку сверху — она должна напоминать полукруг, которое формирует равномерная по длине шерсть бакенбард, плеч, боков и шлейфа.

Общие недостатки:

- немного укороченная шерсть;
- немного прореженная шерсть;
- неравномерная длина шерсти;
- незначительные проплешины;
- незначительные развалы в шерсти.

Общие дисквалификации:

- очень укороченная шерсть;
- очень прореженная шерсть;
- повреждена структура шерсти;
- значительные залысины (кроме природных за ушами);
- наличие гребней, вихрей, риджей, развалов, розеток (кроме короны у Корнетов/Мерино и крестцовых розеток у Перуанской, Альпаки, Лункарии).



49. Шелти





Шелти - длинношерстная порода с ровной шерстью. На морде шерсть более короткая, удлиненная шерсть начинается на щеках и между ушами. Направление роста шерсти от головы к крупу. Шелти могут быть представлены на экспертизу с пробором в шерсти или зачесанной гривой. Или гривой, которая ложится на пробор. Шерсть расчесанная, свинка подается на экспертизу с расческой.

Окрас не оценивается, допускаются все вариации.

Оценивание:	
1. Тип, строение, кондиция	15
2. Голова, глаза, уши	8
3. Шерсть	5
4. Густота и структура шерсти	22
5. Бакенбарды и грива	20
6. Шерсть на плечах, боках и шлейф	20
7. Презентация	10
	100

Породные недостатки:

- тонкая, неэластичная или жесткая шерсть;
- коротковата по длине шерсть;
- неравномерная по длине шерсть;
- длина шерсти не соответствует возрасту;
- незначительные развалы в шерсти;
- не сохранён рисунок шерсти у малышей.

- слишком короткая шерсть, которую невозможно оценить;
- слишком повреждена структура шерсти;
- отсутствие бакенбард;
- отсутствие гривы;
- наличие риджей, гребней, вихрей, развалов, розеток в шерсти.
- **3.** Шерсть должна быть как можно длиннее, равномерная по длине, густая, мягкая, шелковистая, блестящая. На животе короткая и ровная. По длине должна отвечать возрастной категории.
- **4.** Густота и структура шерсти густая шерсть должна быть по всему телу включая живот. Также должна быть густая от начала до кончиков шерстинок. Структура шерсти мягкая, шелковистая, ровная, и производит впечатление эластичной по всему телу. Должна свободно спадать вокруг всего тела.
- **5.** Бакенбарды и грива бакенбарды покрывают щеки и линии челюстей, начинаются от усиков и переходят в шерсть на плечах. Грива начинается между ушами, растет в направлении от головы к крупу. Бакенбарды и грива ярко выражены, густые, равномерные по длине.
- **6.** Шерсть на плечах, боках и шлейф шерсть на плечах и боках должна быть ровной и гармонировать с длиной шлейфа. Переходить из одного в другое, образовывать непрерывный шерстяной покров. Верхний слой шерсти должен гармонировать с нижним.

50. Коронет





Коронет - длинношерстная порода с ровной шерстью. На морде шерсть более короткая, удлиненная шерсть начинается на щеках и между ушами. В центре головы имеет розетку-корону. Направление роста шерсти от головы к крупу. Коронеты могут быть представлены на экспертизу с пробором в шерсти или зачесанной гривой. Или гривой, которая ложится на пробор. Шерсть расчесанная, свинка подается на экспертизу с расческой.

Окрас не оценивается, допускаются все вариации.

15	
8	
5	2
22	
20	
20	
	20

Породные недостатки:

- тонкая, неэластичная или грубая шерсть;
- коротковата по длине шерсть;

7. Презентация

- неравномерная по длине шерсть;
- отклонение в расположении/форме/центре короны;
- незначительные развалы в шерсти;
- длина шерсти не соответствует возрасту;
- не сохранён рисунок шерсти у малышей.

Породные дисквалификации:

- слишком короткая шерсть, которую невозможно оценить;
- слишком повреждена структура шерсти;
- отсутствие бакенбард/гривы;
- больше 1 центра короны;

100

- наличие риджей, гребней, вихрей, развалов, розеток (кроме короны) в шерсти.
- **3.** Шерсть должна быть как можно длиннее, равномерная по длине, густая, мягкая, шелковистая, блестящая. На животе короткая и ровная. По длине должна отвечать возрастной категории.
- **4.** Густота и структура шерсти густая шерсть должна быть по всему телу включая живот. Также должна быть густая от начала до кончиков шерстинок. Структура шерсти мягкая, шелковистая, ровная, и производит впечатление эластичной по всему телу. Должна свободно спадать вокруг всего тела.
- **5.** Бакенбарды и грива, расположение, форма и центр короны бакенбарды покрывают щеки и линии челюстей, начинаются от усиков и переходят в шерсть на плечах. Грива начинается между ушами, растет в направлении от головы к крупу. Бакенбарды и грива ярко выражены, густые, равномерные по длине. Расположение, форма и центр короны корона должна быть расположена в центре условного квадрата, растянутого между ушами и глазами свинки. Форма и центр короны корона должна быть круглой и достаточно открытой, шерстинки стремятся расти вверх, почти стоять. Центр короны небольшая точечка на коже из которой по кругу растут шерстинки, кожи не должно быть видно.
- **6.** Шерсть на плечах, боках и шлейф шерсть на плечах и боках должна быть ровной и гармонировать с длиной шлейфа. Переходить из одного в другое, образовывать непрерывный шерстяной покров. Верхний слой шерсти должен гармонировать с нижним.
- © Український клуб морських свинок | Ukrainian cavy club

51. Перуанская





Перуанская - длинношерстная порода с ровной шерстью, имеет две крестцовые розетки, которые расположены параллельно и близко друг к другу. Направление роста шерсти от крестцовых розеток к голове, благодаря этому формируется челка. На лбу и щеках находятся псевдогребни, которые дополнительно формируют направление роста шерсти. Во взрослом возрасте челка должна равномерно закрывать морду, без промежутков, по краям соединяться с бакенбардами. Перуанские представляются на экспертизу с пробором в шерсти. Шерсть расчесанная, свинка подается на экспертизу с расческой.

15

8

5

22 20

20

10 100

Окрас не оценивается, допускаются все вариации.

Оценивание:

- 1. Тип, строение, кондиция
- 2. Голова, глаза, уши
- 3. Шерсть и крестцовые розетки
- 4. Густота и структура шерсти
- 5. Бакенбарды и челка
- 6. Шерсть на плечах, боках и шлейф
- 7. Презентация

Породные недостатки:

- тонкая, неэластичная или жесткая шерсть;
- коротковата по длине шерсть;
- неравномерная по длине шерсть;
- длина шерсти не соответствует возрасту;
- незначительные развалы в шерсти;
- не сохранён рисунок шерсти у малышей;
- отклонения в расположении розеток.

- слишком короткая шерсть, которую невозможно оценить;
- слишком повреждена структура шерсти;
- отсутствие бакенбард/челки;
- больше или меньше розеток;
- наличие риджей, гребней, вихрей, развалов в шерсти.
- **3.** Шерсть и крестцовые розетки должна быть как можно длиннее, равномерная по длине, густая, мягкая, шелковистая, блестящая. На животе короткая и ровная. По длине должна отвечать возрастной категории. Крестцовые розетки расположены на уровне крестцовых костей, симметричные, с четким центром, расположены параллельно и близко друг к другу.
- **4.** Густота и структура шерсти густая шерсть должна быть по всему телу включая живот. Также должна быть густая от начала до кончиков шерстинок. Структура шерсти мягкая, шелковистая, ровная, и производит впечатление эластичной по всему телу. Должна свободно спадать вокруг всего тела.
- **5.** Бакенбарды и челка бакенбарды покрывают щеки и линии челюстей, начинаются от усиков и переходят в шерсть на плечах. Челка начинает покрывать голову с 4 месячного возраста свинки, шерсть челки берет начало от плеч, во взрослом возрасте она должна равномерно закрывать морду, без промежутков, по краям соединяться с бакенбардами. Бакенбарды и челка ярко выражены, густые, равномерные по длине.
- **6.** Шерсть на плечах, боках и шлейф шерсть на плечах и боках должна быть ровной и гармонировать с длиной шлейфа. Переходить из одного в другое, образовывать непрерывный шерстяной покров. Верхний слой шерсти должен гармонировать с нижним.
- © Український клуб морських свинок | Ukrainian cavy club

52. Тексель





Тексель - длинношерстная порода с кудрявой шерстью. На морде шерсть более короткая, удлиненная шерсть начинается на щеках и между ушами. Направление роста шерсти от головы к крупу. Тексели могут быть представлены на экспертизу с пробором в шерсти или зачесанной гривой. Или гривой, которая ложится на пробор. Шерсть расчесанная, свинка подается на экспертизу с расческой.

Окрас не оценивается, допускаются все вариации.

Оценивание:	CHAY CITIE
1. Тип, строение, кондиция	5 ма 15 шим свимож
2. Голова, глаза, уши	8
3. Шерсть	5
4. Густота и структура шерсти	22
5. Бакенбарды и грива	20
6. Шерсть на плечах, боках и шлейф	20
7. Презентация	10
	$\overline{100}$
	The state of the s

Породные недостатки:

- тонкая, неэластичная или жесткая шерсть;
- коротковата по длине шерсть;
- неравномерная по длине шерсть;
- длина шерсти не соответствует возрасту;
- незначительные развалы в шерсти;
- не сохранён рисунок шерсти у малышей;
- недостаточная упругость и кудрявость шерсти.

- слишком короткая шерсть, которую невозможно оценить;
- слишком повреждена структура шерсти/ слишком ровная шерсть;
- отсутствие бакенбард/гривы;
- наличие риджей, гребней, вихрей, развалов, розеток в шерсти.
- **3.** Шерсть должна быть как можно длинее, равномерная по длине, густая, мягкая, шелковистая, блестящая. На животе короткая и кудрявая. По длине должна отвечать возрастной категории. Каждая отдельная шерстинка закрученная, напоминает спираль.
- **4.** Густота и структура шерсти густая шерсть должна быть по всему телу включая живот. Также должна быть густая от начала до кончиков шерстинок. Структура шерсти мягкая, шелковистая, кудрявая, и производит впечатление эластичной по всему телу. Должна свободно спадать вокруг всего тела.
- **5.** Бакенбарды и грива бакенбарды покрывают щеки и линии челюстей, начинаются от усиков и переходят в шерсть на плечах. Грива начинается между ушами, растет в направлении от головы к крупу. Бакенбарды и грива ярко выражены, густые, равномерные по ллине.
- **6.** Шерсть на плечах, боках и шлейф шерсть на плечах и боках должна быть ровной и гармонировать с длиной шлейфа. Переходить из одного в другое, образовывать непрерывный шерстяной покров. Верхний слой шерсти должен гармонировать с нижним.

53. Мерино





Мерино - длинношерстная порода с кудрявой шерстью. На морде шерсть более короткая, удлиненная шерсть начинается на щеках и между ушами. В центре головы имеется розетка-корона. Направление роста шерсти от головы к крупу. Мерино могут быть представлены на экспертизу с пробором в шерсти или зачесанной гривой. Или гривой, которая ложится на пробор. Шерсть расчесанная, свинка подается на экспертизу с расческой.

Окрас не оценивается, допускаются все вариации.

Опенивание:

1. Тип, строение, кондиция	15	
2. Голова, глаза, уши	8	
3. Шерсть	5	11000
4. Густота и структура шерсти	22	
5. Бакенбарды и грива, расположение, форма и центр короны	20	
6. Шерсть на плечах, боках и шлейф	20	
7. Презентация	10	STATE OF THE PARTY
	100	Part of the second

Породные недостатки:

- тонкая, неэластичная или грубая шерсть;
- коротковата по длине шерсть;
- неравномерная по длине шерсть;
- отклонение в расположении/форме/центре короны;
- незначительные развалы в шерсти;
- длина шерсти не соответствует возрасту;
- недостаточная упругость и кудрявость шерсти;
- не сохранён рисунок шерсти у малышей.

- слишком короткая шерсть, которую невозможно оценить:
- слишком повреждена структура шерсти/
- слишком ровная шерсть;
- отсутствие бакенбард/гривы;
- больше 1 центра короны;
- наличие риджей, гребней, вихрей, развалов, розеток (кроме короны) в шерсти.
- **3.** Шерсть должна быть как можно длиннее, равномерная по длине, густая, мягкая, шелковистая, блестящая. На животе короткая и кудрявая. По длине должна отвечать возрастной категории. Каждая отдельная шерстинка закрученная, напоминает спираль.
- **4.** Густота и структура шерсти густая шерсть должна быть по всему телу включая живот. Также должна быть густая от начала до кончиков шерстинок. Структура шерсти мягкая, шелковистая, кудрявая, и производит впечатление эластичной по всему телу. Должна свободно спадать вокруг всего тела.
- 5. Бакенбарды и грива бакенбарды покрывают щеки и линии челюстей, начинаются от усиков и переходят в шерсть на плечах. Грива начинается между ушами, растет в направлении от головы к крупу. Бакенбарды и грива ярко выражены, густые, равномерные по длине. Расположение, форма и центр короны корона должна быть расположена в центре условного квадрата, растянутого между ушами и глазами свинки. Форма и центр короны корона должна быть круглой и достаточно открытой, шерстинки стремятся расти вверх, почти стоять. Центр короны небольшая точечка на коже из которой по кругу растут шерстинки, кожи не должно быть видно.
- **6.** Шерсть на плечах, боках и шлейф шерсть на плечах и боках должна быть ровной и гармонировать с длиной шлейфа. Переходить из одного в другое, образовывать непрерывный шерстяной покров. Верхний слой шерсти должен гармонировать с нижним.

54. Альпака





Альпака - длинношерстная порода с курчавой шерстью, имеет две крестцовые розетки, которые расположены параллельно и близко друг к другу. Направление роста шерсти от крестцовых розеток к голове, благодаря этому формируется челка. На лбу и щеках находятся псевдогребни, которые дополнительно формируют направление роста шерсти. Во взрослом возрасте челка должна равномерно закрывать морду, без промежутков, по краям соединяться с бакенбардами. Альпаки представляются на экспертизу с пробором в шерсти. Шерсть расчесанная, свинка подается на экспертизу с расческой. Окрас не оценивается, допускаются все вариации.

15

8

5

22

Оценивание	:
------------	---

- 1. Тип, строение, кондиция
- 2. Голова, глаза, уши
- 3. Шерсть и крестцовые розетки
- 4. Густота и структура шерсти
- 5. Бакенбарды и челка
- 6. Шерсть на плечах, боках и шлейф
- 7. Презентация

20 20 10 100

Породные недостатки:

- тонкая, неэластичная или жесткая шерсть;
- коротковата по длине шерсть;
- неравномерная по длине шерсть;
- длина шерсти не соответствует возрасту;
- незначительные развалы в шерсти;
- не сохранён рисунок шерсти у малышей;
- недостаточная упругость и кудрявость шерсти;
- отклонения в расположении розеток.

- слишком короткая шерсть, которую невозможно оценить;
- слишком повреждена структура шерсти/ слишком ровная шерсть;
- отсутствие бакенбард/челки;
- больше или меньше розеток;
- наличие риджей, гребней, вихрей, развалов в шерсти.
- 3. Шерсть и крестцовые розетки должна быть как можно длиннее, равномерная по длине, густая, мягкая, шелковистая, блестящая. На животе короткая и кудрявая. По длине должна отвечать возрастной категории. Каждая отдельная шерстинка закрученная, напоминает спираль. Крестцовые розетки расположены на уровне крестцовых костей, симметричные, с четким центром, расположены параллельно и близко друг к другу.
- 4. Густота и структура шерсти густая шерсть должна быть по всему телу включая живот. Также должна быть густая от начала до кончиков шерстинок. Структура шерсти мягкая, шелковистая, кудрявая, и производит впечатление эластичной по всему телу. Должна свободно спадать вокруг всего тела.
- 5. Бакенбарды и челка бакенбарды покрывают щеки и линии челюстей, начинаются от усиков и переходят в шерсть на плечах. Челка начинает покрывать голову с 4 месячного возраста свинки, шерсть челки берет начало от плеч, во взрослом возрасте она должна равномерно закрывать морду, без промежутков, по краям соединяться с бакенбардами. Бакенбарды и челка ярко выражены, густые, равномерные по длине.
- 6. Шерсть на плечах, боках и шлейф шерсть на плечах и боках должна быть ровной и гармонировать с длиной шлейфа. Переходить из одного в другое, образовывать непрерывный шерстяной покров. Верхний слой шерсти должен гармонировать с нижним.

55. Лункария





Лункария - длинношерстная порода с кудрявой шерстью, имеет две крестцовые розетки, которые расположены параллельно и близко друг к другу. Направление роста шерсти от крестцовых розеток к голове, благодаря этому формируется челка. На лбу и щеках находятся псевдогребни, которые дополнительно формируют направление роста шерсти. Во взрослом возрасте челка должна почти равномерно закрывать морду, с небольшими промежутками, по краям соединяться с бакенбардами. Лункарии представляются на экспертизу без пробора в шерсти. Шерсть не расчесанная, завитки сохранены.

Окрас не оценивается, допускаются все вариации.

Оценивание:

- 1. Тип, строение, кондиция
- 2. Голова, глаза, уши
- 3. Шерсть и крестцовые розетки
- 4. Густота и структура шерсти
- 5. Бакенбарды и челка
- 6. Шерсть на плечах, боках и шлейф
- 7. Презентация

Породные недостатки:

- тонкая, неэластичная, мягкая шерсть;
- коротковата по длине шерсть;
- неравномерная по длине шерсть;
- длина шерсти не соответствует возрасту;
- незначительные развалы в шерсти;
- не сохранён рисунок шерсти у малышей;
- недостаточная упругость и волнистость шерсти;
- отклонения в расположении розеток.

15 8 5 22 20 20

10 100



- слишком короткая шерсть, которую невозможно оценить;
- слишком повреждена структура шерсти/ слишком ровная шерсть;
- отсутствие бакенбард/челки;
- больше или меньше розеток;
- слишком прилегающая к телу шерсть;
- наличие риджей, гребней, вихрей, развалов.
- **3.** Шерсть и крестцовые розетки должна быть как можно длиннее, равномерная по длине, густая, мягкая, шелковистая, блестящая. На животе короткая и кудрявая. Шерстинки собраны в равномерные локоны, и образуют волнистую шерсть с завитками. Шерсть на плечах и шее может быть несколько ровной. По длине должна соответствовать возрастной категории. Крестцовые розетки расположены на уровне крестцовых костей, симметричные, с четким центром, расположены параллельно и близко друг к другу.
- **4.** Густота и структура шерсти густая шерсть должна быть по всему телу включая живот. Также должна быть густая от начала до кончиков шерстинок. Структура шерсти несколько жесткая, шелковистая, кудрявая, и производит впечатление эластичной по всему телу. Должна свободно спадать вокруг всего тела.
- **5.** Бакенбарды и челка бакенбарды покрывают щеки и линии челюстей, начинаются от усиков и переходят в шерсть на плечах. Челка начинает покрывать голову с 4 месячного возраста свинки, шерсть челки берет начало от плеч, во взрослом возрасте она должна равномерно закрывать морду, с небольшими промежутками, по краям соединяться с бакенбардами. Бакенбарды и челка ярко выражены, густые, равномерные по длине.
- **6.** Шерсть на плечах, боках и шлейф шерсть на плечах и боках должна быть ровной и гармонировать с длиной шлейфа. Переходить из одного в другое, образовывать непрерывный шерстяной покров. Верхний слой шерсти должен гармонировать с нижним.

III. Бесшерстные морские свинки

К бесшерстным свинкам относятся породы Скинни и Болдуин. В отличии от других пород - Скинни почти полностью лишены шерстяного покрова от рождения, а Болдуины рождаются в шерсти и до трёхмесячного возраста ее полностью теряют.

Кожа у бесшерстных свинок должно быть очень толстой, гладкой и достаточно эластичной, теплой на ощупь, неповрежденной, не сухой, без грязи и шелушений. Её должно быть много, чтобы формировались выразительные складки и морщины.

Каждая отдельная порода оценивается по специфическим критериям признаков 3., 4., 5., и 6.







56. Скинни





Скинни - бесшерстная порода морских свинок. Шерсть должна быть только в допустимых местах: на лапах, на носу - «помпон» и около ушей, допускается на половых органах. Тело Скинни должно производить впечатление очень мускулистого, морщинистого и твёрдого. Рождаются Скинни уже без шерсти на теле.

Окрас не оценивается, допускаются все вариации.

Оценивание:	уо морськи	
1. Тип, строение, кондиция	20	
2. Голова, глаза, уши	10	The state of the s
3. Складки	15	Way & Street
4. Кожа	15	
5. Шерсть на морде	15	
6. Шерсть на лапах	15	
7. Презентация	<u>10</u>	
	100	

Породные недостатки:

- слегка поцарапанная / со шрамами кожа;
- недостаточно густая и жесткая шерсть на лапах и помпоне;
- нечеткие границы роста шерсти на лапах и помпоне;
- слабо выражены складки и морщины;
- немного жесткий велюр на плечах.

- сухая или поврежденная кожа;
- наличие шерсти на теле, кроме как в допустимых местах;
- почти полное отсутствие шерсти на лапах и помпоне:
- не эластична кожа, ее мало, не выражены складки и морщины.
- **3.** Складки свисающая кожа на шее и на лапах. Кожи должно быть как можно больше, складки на лапах почти полностью до ступней закрывают лапы.
- **4.** Кожа здоровая, без повреждений, эластичная, не сухая, без грязи и шелушений, на ощупь очень теплая.
- 5. Шерсть на морде и теле образует так называемый «помпон», по длине 1-2 см. Шерсть начинается от губ охватывает нос и немного щеки и растет до уровня чуть выше начала глаз. Немного шерсти растет у верхнего края ушей. Допускается наличие «V-формы» помпона, когда шерсть растет и образует линии вдоль верхнего края глаз к верхнему краю ушей, напоминает брови. Шерсть густая, жесткая, волнистая и упругая, растет прямостоячей. Должна иметь четкие границы. На теле шерсть полностью отсутствует, допускается небольшая «велюровость» (покрытие мелкими мягкими шерстинками).
- **6.** Шерсть на лапах покрывает пальцы и ступни, растет до «локтей» и до «колен», должна иметь четкие границы. Шерсть густая, жесткая, волнистая и упругая, растет почти прямостоячей.

57. Болдуин





Болдуин - бесшерстная порода морских свинок. Шерсти не должно быть нигде на теле. Тело Болдуина должно производить впечатление очень мускулистого, морщинистого и твердого. Рождаются Болдуины в шерсти, но к трехмесячному возрасту полностью ее теряют.

Окрас не оценивается, допускаются все вариации.

Опенивание:

Оценивание:		
1. Тип, строение, кондиция	20	
2. Голова, глаза, уши	10	
3. Складки	15	
4. Кожа	15	
5. Шерсть на морде и теле	15	
6. Шерсть на лапах	15	
7. Презентация	10	
	100	SUPPLIES OF THE SUPPLIES OF TH
	18	The second of the second

Породные недостатки:

- слегка поцарапанная / со шрамами кожа;
- немного шерсти на лапах;
- наличие усиков;
- слабо выражены складки и морщины;
- наличие небольшого количества

жировиков в порах на коже у малышей.

- сухая или поврежденная кожа;
- наличие шерсти на теле;
- не эластична кожа, ее мало, не выражены складки и морщины.
- наличие большого количества жировиков в порах на коже.
- **3.** Складки свисающая кожа на шее и на лапах. Кожи должно быть как можно больше, складки на лапах почти полностью до ступней закрывают лапы.
- **4.** Кожа здоровая, без повреждений, эластичная, не сухая, без грязи и шелушений, на ощупь очень теплая, может быть немного липкая, напоминает резину. Допускается наличие небольшого количества жировиков в порах на коже во взрослом возрасте.
- 5. Шерсть на морде и теле на морде допускается наличие небольшого количества усиков. На теле шерсть полностью отсутствует.
- **6.** Шерсть на лапах –допускается наличие небольшого количества шерстинок у малышей и юниоров, у взрослых шерсть должна полностью отсутствовать.

.....

Стандарт В

58. Блю-белый Агути

Параметры оценки полностью соответствуют породе 17. Агути., в будущем будет стандартизирован, как окрас в породе 17. Агути.

Блю-белый Агути



Основной цвет	Блю
Цвет тиккинга	Белый
Окрас на животе	Белый
Окрас глаз	Темный
Окрас ушей	Блю (темно-серый)
Окрас подушек лап	Блю (темно-серый)
Окрас когтей	Блю (темно-серый)

59. Риджбек





Особенностью породы Риджбек является наличие ирокеза на спине, который начинается за ушами и должен продолжаться до крестца.

Окрас не оценивается, допускаются все вариации.

Оценивание:

- 1. Тип, строение, кондиция 2. Голова, глаза, уши
- 3. Шерсть
- 4. Расположение ирокеза
- 5. Форма ирокеза
- 6. Длинна шерсти ирокеза
- 7. Презентация

20 10

- 15
- 15 15
- 15 15 10

100



Породные недостатки:

- слегка смещено расположения ирокеза;
- слегка короткий ирокез;
- немного удлиненная шерсть;
- слегка неравномерный ирокез.

- очень короткий / почти отсутствующий ирокез;
- смещенное положение ирокеза;
- очень удлиненная шерсть;
- прерывистый ирокез;
- наличие гребней (кроме ирокеза), вихрей, розеток в шерсти.
- **3.** Шерсть равномерная, густая, короткая, блестящая, по длине 2-2,5см. В шерсти нет гребней (кроме ирокеза), розеток, вихрей. Триммингирована для шоу. Не должна быть подстрижена.
- **4.** Расположение ирокеза начинается за ушами и ровно по середине спины продолжается к крестцу.
- **5.** Форма ирокеза образуется с помощью стыков шерстинок с обеих сторон, должно напоминать конусную форму.
- 6. Длина шерсти ирокеза 3-3,5см, не должна быть удлиненной или укороченной.

60. Минипли







Минипли - длинношерстная кудрявая порода, шерсть становится спиралевидной благодаря взаимодействию Рекс-гена и Лункария-гена. Что-то среднее между Альпакой и Лункариею. Шерсть отрастает медленнее и не отрастает очень длинной, в отличии от всех других длинношерстных свинок. Имеет две крестцовые розетки, которые расположены параллельно и близко друг к другу. Направление роста шерсти от крестцовых розеток к голове, благодаря этому формируется челка. Челка не так густая и длинная, как у Альпак или Лункарий, она нависает на морду, но не сможет полностью покрыть её.

Минипли представляются на экспертизу без пробора в шерсти. Шерсть не расчесанная, спирали сохранены. Окрас не оценивается, допускаются все вариации.

8

5

10 100

Оценивание:

- 1. Тип и строение
- 2. Голова, глаза, уши
- 3. Шерсть и крестцовые розетки
- 4. Густота и структура шерсти
- 5. Бакенбарды и челка
- 6. Шерсть на плечах, боках и шлейф
- 7. Презентация

Породные недостатки:

- тонкая, неэластичная или жесткая шерсть;
- коротковата по длине шерсть;
- неравномерная по длине шерсть;
- длина шерсти не соответствует возрасту;
- не сохранён рисунок шерсти у малышей;
- недостаточно четко выражены спирали на шерсти;
- незначительные развалы в шерсти;
- отклонение в расположении розеток.

15 22 20 20

- слишком короткая шерсть, которую невозможно оценить;
- слишком повреждена структура шерсти;
- отсутствие бакенбард и / или челки;
- слишком прилегающая к телу шерсть;
- не выражены спирали / слишком ровная шерсть;
- больше или меньше розеток;
- наличие риджей, гребней, вихрей, развалов в шерсти.
- 3. Шерсть и крестцовые розетки должна быть как можно длиннее, равномерная по длине, густая, мягкая, шелковистая, блестящая. На животе короткая и кудрявая. Шерстинки собраны в равномерные спирали. Шерсть на плечах и шее может быть несколько ровной. По длине должна соответствовать возрастной категории. Крестцовые розетки расположены на уровне крестцовых костей, симметричные, с четким центром, расположены параллельно и близко друг к другу.
- 4. Густота и структура шерсти густая шерсть должна быть по всему телу включая живот. Также должна быть густая от начала до кончиков шерстинок. Структура шерсти мягкая, шелковистая, кудрявая, и производит впечатление эластичной по всему телу. Должна свободно спадать вокруг всего тела.
- 5. Бакенбарды и челка бакенбарды покрывают щеки и линии челюстей, начинаются от усиков и переходят в шерсть на плечах. Челка начинает покрывать голову с 5 месячного возраста свинки, шерсть челки берет начало от плеч. Бакенбарды и челка ярко выражены, густые, равномерные по длине.
- 6. Шерсть на плечах, боках и шлейф шерсть на плечах и боках должна быть ровной и гармонировать с длиной шлейфа. Переходить из одного в другое, образовывать непрерывный шерстяной покров. Верхний слой шерсти должен гармонировать с нижним. Спирали несколько оттопыренные от тела.

Стандарт С

61. Соболь





Соболь – короткошерстная порода морских свинок. Окрас Соболя состоит из темной маски, затемненных дап, затмения вокруг ушей и осветлённого подшерстка. Цвет тела соответствует всем окрасам черной семьи (линии) группы Слефов. Маска должна покрывать почти всю морду от носа к ушам. Цвет отметок - это затмение основного цвета. Подушки дап и когти в цвет отметок.

Рождаются Соболя без отметок, прокрашиваются в месячном возрасте, но глаза яркорубиновые от рождения. Может встречаться на других окрасах стандарта A, но не опенивается.

Опенивание: 20 1. Тип, строение, кондиция 2. Голова, глаза, уши 10 3. Шерсть 15 4. Маркировка головы и лап 15 5. Глаза 15 15 6. Окрас 7. Презентация 10 100

Породные недостатки:

- немного осветлён общий окрас и / или окрас маркировок;
- немного маловата / недостаточно выраженная маска;
- незначительное количество шерстинок красного/золотого цвета.

- окрас не соответствует описанному в стандарте;
- очень плохо выражена маска и маркировки;
- наличие шерстинок или пятен другого цвета.
- **4.** Маркировка головы и лап маска затемненного основного цвета покрывает почти всю морду на сколько это возможно, ярко выраженная по отношению к основному окрасу. Вокруг ушей также затмение окраса. Лапы также затемненные.
- **5.** Глаза должны быть рубиновые с якобы горящим оттенком зрачков. У лиловых и бежевых светлее.
- **6.** Окрас общий окрас оценивается в соответствии стандарту окрасов черной семьи (линии) описанном в группе Селфов. Цвет ушей, лап их подушечек и когтей должны соответствовать цвету маркировки. Подшерсток и живот осветленные. Блю соболь не стандартизирован.



62. Фиолетовый Английский селф

Параметр оценки 3. соответствует общему І. Короткошерстные морские свинки, параметры оценивания 4., 5., 6. - отвечают группе Селфов. В будущем будет стандартизирован, как отдельная порода в группе Селфов.





Окрас шерсти	Фиолетовый (сине-серый)
Окрас глаз	Темный (рубиновый отлив)
Окрас ушей	Сине-серый
Окрас подушек лап	Сине-серый
Окрас когтей	Сине-серый
1	and the same of th

- **4.** Поверхностный окрас шерсти фиолетовый, сине-серый или графитовый с синим отливом, насыщенный и блестящий. Цвет по всему телу равномерный, без осветленных зон и без шерстинок или пятен другого цвета, без намека на коричневый оттенок.
- 5. Окрас подшерстка насыщенный, в тон окраса всей свинки. Должен плавно переходить с поверхностного окраса, допускается незначительное освещение.
- **6.** Окрас шерсти на животе имеет более матовый и немного светлый оттенок по сравнению с поверхностным окрасом.

63. Лавандовый Английский селф

Параметр оценки 3. соответствует общему І. Короткошерстные морские свинки, параметры оценивания 4., 5., 6. - отвечают группе Селфов. В будущем будет стандартизирован, как отдельная порода в группе Селфов.





Окрас шерсти	Лавандовый (сине-белый)
Окрас глаз	Темный (рубиновый отлив)
Окрас ушей	Сине-белый
Окрас подушек лап	Сине-белый
Окрас когтей	Сине-белый

- **4.** Поверхностный окрас шерсти лавандовый, сине-белый, насыщенный и блестящий. Цвет по всему телу равномерный, без осветленных зон и без шерстинок или пятен другого пвета.
- **5.** Окрас подшерстка насыщенный, в тон окраса всей свинки. Должен плавно переходить с поверхностного окраса, допускается незначительное освещение.
- **6.** Окрас шерсти на животе имеет более матовый и немного светлый оттенок по сравнению с поверхностным окрасом.

64. Ирландчук





Особенностью породы Ирландчук является наличие двух розеток, которые располагаются чуть выше бедренных костей, гребень на спине, также псевдо гребень на голове, который формирует чубчик, и псевдо гребень, который располагается на плечах и по бокам. Направление роста шерсти от розеток к голове, с изменением направления вокруг розеток и гребней.

Окрас не оценивается, допускаются все вариации.

Оценивание:	AO WOL
1. Тип, строение, кондиция	20
2. Голова, глаза, уши	10
3. Шерсть	15
4. Расположение розеток	15
5. Форма и центр розеток	15
6. Гребень, чубчик и псевдо гребень	15
7. Презентация	<u>10</u>
Valley of the second of the se	100
A Common	1 7 30 11

Породные недостатки:

- слегка смещено расположение розеток;
- слегка открытый центр розеток;
- немного удлиненная шерсть;
- слегка неравномерные псевдо гребни и чубчик.

- асимметрия розеток;
- низкое, или очень завышенное расположения розеток;
- очень удлиненная шерсть;
- прерывистые псевдо гребень и чубчик;
- больше или меньше розеток.
- **3.** Шерсть равномерная, густая, короткая, блестящая, по длине 2-2,5 см. Имеет псевдо гребень и чубчик, гребень и 2 розетки. Триммингирована для шоу. Не должна быть подстрижена.
- **4.** Расположение розеток 2 розетки находятся близко друг к другу, расположены немного выше бедренных костей («колен») на спине.
- **5.** Форма и центр розеток форма овальная, несколько расплюснутая. Центры розеток - небольшие точечки на коже из которых по кругу растут шерстинки, кожи не должно быть видно.
- **6.** Гребень, чубчик и псевдо гребень гребень образуют края розеток с одной стороны, которые близко подходят друг к другу. Чубчик находится на голове, несколько оттопырен. Псевдо гребень располагается на плечах и по бокам, это дальние верхние края розеток.
- © Український клуб морських свинок | Ukrainian cavy club

65. Опоясанная





Опоясанная — короткошерстная порода морских свинок. Окрас Опоясанной морской свинки состоит из опоясывающий белой полосы вокруг тела (включая передние лапы), которая разделяет общий окрас, условно разделяет тело на две части. Голова и задняя часть полностью прокрашены в общий окрас. Белая полоса, разделяющая цвета, должна быть ровной и четко отграниченной от цветных пятен. Допускаются вариации всех описанных окрасов в группе Селфов и подгруппе с Тиккингом / Типпингом.

Оценивание:	-3 (1) -
1. Тип, строение, кондиция	20
2. Голова, глаза, уши	10
3. Шерсть	15
4. Маркировка на голове	15
5. Маркировка на теле	15
6. Окрас	15
7. Презентация	<u>10</u>
	100
	MINISTER SECTION ASSESSMENT OF THE PROPERTY OF

Породные недостатки:

- немного узкая или широковата белая опоясывающая полоса;
- незначительное смешивание шерстинок между пятном и полосой;
- осветление / затемнение окраса;
- не закрашены в общей окрас передние лапы.

- белая опоясывающая полоса охватывает уши;
- окрас не соответствуют описанному в стандарте;
- наличие белой полоски или пятна на голове;
- передние лапы окрашены в общей окрас;
- значительное смешивание шерстинок между пятном и полосой (напоминает Чалый);
- наличие шерстинок или пятен другого пвета
- **4.** Маркировка на голове голова полностью закрашена в общей окрас, доходит до затылка и немного охватывает бока. Четко отграничена от опоясывающей белой полосы.
- **5.** Маркировка на теле опоясывающая полоса, располагается почти в центре, охватывает шею и передние лапы, разделяет тело пополам. Заднее пятно четкое, задние лапы окрашены в общей окрас.
- **6.** Окрас цвета оцениваются в соответствии со стандартом окрасов описанном в группе Селфов и подгруппе с Тиккингом / Типпингом.

66. Кёрли





Кёрли - короткошерстная порода с кудрявой шерстью, имеет две крестцовые розетки, которые расположены параллельно и близко друг к другу. Направление роста шерсти от крестцовых розеток к голове, благодаря этому формируется челка. На лбу и щеках находятся псевдо гребни, которые дополнительно формируют направление роста шерсти. Порода Кёрли - это короткошерстный вариант породы Лункария. Через 12 месяцев после рождения шерсть останавливается в росте. Шерсть причесывается задом наперед. Окрас не оценивается, допускаются все вариации.

Оценивание:

1. Тип, строение, кондиция	20	
2. Голова, глаза, уши	10	
3. Шерсть	15	
4. Густота и структура шерсти	15	
5. Упругость шерсти	15	
6. Крестцовые розетки, чубчик, бакенбарды	15	
7. Презентация	10	
	100	

Породные недостатки:

- тонкая, неэластичная, мягкая шерсть;
- коротковата / удлиненная шерсть;
- неравномерная по длине шерсть;
- немного ровная, неволнистая шерсть;
- незначительные развалы в шерсти;
- отклонение в расположении розеток.

- слишком повреждена структура шерсти;
- отсутствие бакенбард и / или чубчика;
- слишком прилегающая к телу шерсть;
- больше или меньше розеток;
- наличие риджей, гребней, вихрей, развалов в шерсти.
- **3.** Шерсть по длине 4-6см, равномерная по длине, густая, несколько жесткая, упругая, блестящая. Шерстинки собраны в равномерные локоны, и образуют короткую волнистую шерсть с завитками. На животе короткая и кудрявая. Шерсть на плечах и шее может быть несколько ровной.
- **4.** Густота и структура шерсти густая шерсть должна быть по всему телу включая живот. Также должно быть густая от начала до кончиков шерстинок. Структура шерсти несколько жесткая, шелковистая, кудрявая, и эластичная по всему телу. Шерсть должна оттопыриваться от тела.
- **5.** Упругость шерсти при легком прикосновении к шерсти, она должна проявлять стойкость, быть упругой, и возвращаться к своему оригинальному виду.
- **6.** Крестцовые розетки, чубчик, бакенбарды розетки расположены на уровне крестцовых костей, симметричные, с четким центром, расположены параллельно и близко друг к другу. Псевдо гребень на голове образует чубчик, он несколько оттопырен. Псевдо гребни на щеках образуют бакенбарды, которые тоже несколько оттопырены. Чубчик и бакенбарды густые и равномерные, не слишком удлиненные.

67. Сомали





Порода Сомали — это похоже кудрявый аналог породы Абиссинская. Особенностью является наличие в шерсти равномерно распределенных и четко размещенных на своих местах розеток. Шерсть жесткая и упругая. Окрас не оценивается, допускаются все вариации.

Опенивание:

- 1. Тип, строение, кондиция
- 2. Голова, глаза, уши
- 3. Шерсть
- 4. Расположение розеток
- 5. Форма и центр розеток
- 6. Упругость шерсти
- 7. Презентация

Породные недостатки:

- слегка мягкая, удлиненная шерсть;
- слегка нечеткая форма розеток;
- слегка открыты или смещенные центры розеток;
- немного асимметрично расположенные розетки;
- одна двойная розетка.

20 10 15 15 15 15 15 10

Породные дисквалификации:

- больше или меньше розеток, чем необходимо;
- две или больше двойных розеток;
- значительно удлиненная шерсть;
- мягкая неупругая шерсть;

100

- слишком открытые или смещенные центры розеток, очень нечеткая форма розеток, асимметрия розеток.
- наличие риджей, вихрей, развалов в шерсти.
- **3.** Шерсть равномерная по длине, густая, жесткая, утолщенная, блестящая, по длине около 3-4см.
- **4.** Расположение розеток имеет 8 розеток, 2 на спине, 2 по бокам, 2 на крестце и 2 на бедрах. Четко отделены друг от друга. Также имеет псевдо гребень на голове, который формирует чубчик, и псевдо розетки на щеках, которые формируют бакенбарды. Могут присутствовать псевдо гребни на плечах, но они не являются обязательными и в то же время не считаются за недостаток.
- **5.** Форма и центр розеток розетки должны быть как можно круглыми (допускаются овальные) и достаточно открытыми, шерстинки стремятся расти вверх от центра, почти стоять. Центр розетки небольшая точечка на коже из которой по кругу растут шерстинки, кожи не должно быть видно.
- **6.** Упругость шерсти при легком прикосновении к шерсти, она должна проявлять стойкость, быть упругой, и возвращаться к своему оригинальному виду.

68. Вервольф







Вервольф - частично бесшерстная порода морских свинок. Теоретически это Скинни с Рекс-геном. Кожа равномерно покрыта жесткими, волнистыми и упругими, изреженными шерстинками, которые растут прямостоячими. На лапах, помпоне, около ушей и на половых органах шерсть густая. Тело Вервольфа должно производить впечатление очень мускулистого, морщинистого и твердого. Рождаются уже с изреженной шерстью на теле, периодами ее может быть больше или меньше.

Окрас не оценивается, допускаются все вариации.

Оценивание:		145
1. Тип, строение, кондиция	20	
2. Голова, глаза, уши	10	A B
3. Складки	15	18
4. Кожа	15	TO THE
5. Шерсть на морде и лапах	15	An
6. Шерсть на теле	15	
7. Презентация	10	
	100	
THE PARTY OF THE P		

Породные недостатки:

- слегка поцарапанная / со шрамами кожа;
- недостаточно густая и жесткая шерсть на лапах и помпоне;
- недостаточно шерсти на теле;
- слабо выражены складки и морщины;
- мягкая шерсть.

- сухая или поврежденная кожа;
- почти полное отсутствие шерсти на теле, морде и лапах;
- не эластична кожа, ее мало, не выражены складки и морщины.
- **3.** Складки свисающая кожа на шее и на лапах. Кожи должно быть как можно больше, складки на лапах почти полностью до ступней закрывают лапы.
- **4.** Кожа здоровая, без повреждений, эластичная, не сухая, без грязи и шелушений, на ощупь очень теплая.
- **5.** Шерсть на морде и лапах на морде густая шерсть образует так называемый «помпон», по длине 1,5-2см, шерсть на лапах покрывает пальцы и ступни, растет к «локтям» и к «коленам». Шерсть густая, жесткая, волнистая и упругая, растет прямостоячей.
- **6.** Шерсть на теле прореженная, жесткая, волнистая и упругая, растет прямостоячей. Вся кожа равномерно покрывается изреженным покровом шерсти. Допускается частичное отсутствие шерсти на задней части тела свинки.
- © Український клуб морських свинок | Ukrainian cavy club

69. Ангора







Ангора - длинношерстная порода морских свинок, будто длинношерстный аналог породы Абиссинская. Особенностью является наличие в шерсти равномерно распределенных и четко размещенных на своих местах розеток. Направление роста шерсти хаотичное, но желательно от крестцовых розеток к голове, чтобы формировалась челка. На лбу и щеках находятся псевдо гребни, которые дополнительно формируют направление роста шерсти. Шерсть расчесанная, свинка подается на экспертизу с расческой.

Окрас не оценивается, допускаются все вариации.

Оценивание:

- 1. Тип и строение
- 2. Голова, глаза, уши
- 3. Шерсть
- 4. Густота и структура шерсти
- 5. Бакенбарды и челка
- 6. Размещение розеток/шерсть на плечах, боках, шлейф
- 7. Презентация

Породные недостатки:

- тонкая, неэластичная, жесткая шерсть;
- коротковата по длине шерсть;
- неравномерная по длине шерсть;
- незначительные развалы в шерсти;
- отклонение в расположении розеток.

15 8 5

- 22
- 20
- 20 10
- 100

- слишком повреждена структура шерсти;
- отсутствие бакенбард и / или челки;
- слишком прилегающая к телу шерсть;
- больше или меньше розеток;
- наличие риджей, гребней, вихрей, развалов.
- 3. Шерсть должна быть как можно длиннее, равномерная по длине, густая, мягкая, шелковистая, блестящая. На животе короткая и ровная. По длине должна соответствовать возрастной категории.
- 4. Густота и структура шерсти густая шерсть должна быть по всему телу включая живот. Также должна быть густая от начала до кончиков шерстинок. Структура шерсти мягкая, шелковистая, ровная, и производит впечатление эластичной по всему телу. Должна хаотично спадать вокруг всего тела.
- 5. Бакенбарды и челка бакенбарды покрывают щеки и линии челюстей, начинаются от усиков и переходят в шерсть на плечах. Челка начинает покрывать голову с 4 месячного возраста свинки, шерсть челки берет начало от плеч. Бакенбарды и челка ярко выражены, густые, равномерные по длине.
- 6. Расположение розеток имеет 8 розеток, 2 на спине, 2 по бокам, 2 на крестце и 2 на бедрах. Четко отделены друг от друга. Также имеет псевдо гребень на голове, который формирует чубчик, и псевдо розетки на щеках, которые формируют бакенбарды. Могут присутствовать псевдо гребни на плечах, но они не являются обязательными и в то же время не считаются за недостаток. Шерсть на плечах, боках и шлейф - шерсть на плечах и боках должна быть ровной и гармонировать с длиной шлейфа. Переходить из одного в другое, образовывать непрерывный шерстяной покров. Верхний слой шерсти должен гармонировать с нижним.

70. Moxep





Мохер - длинношерстная порода морских свинок, кудрявый аналог породы Ангора. Особенностью является наличие в шерсти равномерно распределенных и четко размещенных на своих местах розеток. Направление роста шерсти хаотичное, но желательно от крестцовых розеток к голове, чтобы формировалась челка. На лбу и щеках находятся псевдо гребни, которые дополнительно формируют направление роста шерсти. Шерсть расчесанная, свинка подается на экспертизу с расческой.

Окрас не оценивается, допускаются все вариации.

Опенивание:

0 Hemmen		
1. Тип и строение	15	
2. Голова, глаза, уши	8	
3. Шерсть	5	
4. Густота и структура шерсти	22	
5. Бакенбарды и челка	20	
6. Расположение розеток/шерсть на плечах, боках, шлейф	20	
7. Презентация	10	The Chairman
A STATE OF THE STA	100	

Породные недостатки:

- тонкая, неэластичная, жесткая шерсть;
- коротковата по длине шерсть;
- неравномерная по длине шерсть;
- немного ровная, не кудрявая шерсть;
- незначительные развалы в шерсти;
- отклонение в расположении розеток.

- слишком повреждена структура шерсти;
- отсутствие бакенбард и / или челки;
- слишком прилегающая к телу шерсть;
- больше или меньше розеток;
- наличие риджей, гребней, вихрей, развалов.
- **3.** Шерсть должна быть как можно длиннее, равномерная по длине, густая, мягкая, шелковистая, блестящая. На животе короткая и кудрявая. По длине должна соответствовать возрастной категории.
- **4.** Густота и структура шерсти густая шерсть должна быть по всему телу включая живот. Также должна быть густая от начала до кончиков шерстинок. Структура шерсти мягкая, шелковистая, кудрявая, и производит впечатление эластичной по всему телу. Должна хаотично спадать вокруг всего тела.
- **5.** Бакенбарды и челка бакенбарды покрывают щеки и линии челюстей, начинаются от усиков и переходят в шерсть на плечах. Челка начинает покрывать голову с 4 месячного возраста свинки, шерсть челки берет начало от плеч. Бакенбарды и челка ярко выражены, густые, равномерные по длине.
- **6.** Расположение розеток имеет 8 розеток, 2 на спине, 2 по бокам, 2 на крестце и 2 на бедрах. Четко отделены друг от друга. Также имеет псевдо гребень на голове, который формирует чубчик, и псевдо розетки на щеках, которые формируют бакенбарды. Могут присутствовать псевдо гребни на плечах, но они не являются обязательными и в то же время не считаются за недостаток. Шерсть на плечах, боках и шлейф шерсть на плечах и боках должна быть ровной и гармонировать с длиной шлейфа. Переходить из одного в другое, образовывать непрерывный шерстяной покров. Верхний слой шерсти должен гармонировать с нижним.

71. Куи (разновидность)

Куи – гигантские морские свинки, где-то раза в 2-3 раза больше обычных. Вес в 5 месяцев должен превышать 1000 грамм, до 18 месяцев должны достичь веса в 1800 грамм. Самки чаще меньшие по размеру, чем самцы. Допускается полидактилия. В странах Европы Куи - это исключительно домашние любимцы, поэтому одним из важных пунктов в оценке - является их характер.

Их тело несколько удлиненное, а лапы сильные. На данный момент Куи делятся на 4 типа, хотя вероятно в будущем Куи будут представлены в разнообразии всех пород, как у обычных по размеру морских свинок. Окрас не оценивается, допускаются все вариации.

I тип — это короткошерстные с ровной шерстью свинки (наподобие групп пород: Селф / Не-селф / Крестед), они наиболее популярны в настоящее время в странах Европы;



II тип – это короткошерстные свинки с розетками (наподобие породы Абиссинская);



III тип – это длинношерстные свинки (очень похожи по шерсти на обычных свинок длинношерстных пород);



IV тип – это короткошерстные кудрявые свинки (наподобие пород: Рекс или Ам. тедди).





Оценивание:		
1. Тип, строение, кондиция	20	Marin Con
2. Голова, глаза, уши	10	1
3. Bec	20	
4. Размер	15	
5. Характер	20	
6. Шерсть	5	and the same
7. Презентация	<u>10</u>	PAST N

Породные недостатки:

- рыхлое тело;
- короткое/длинное тело;
- несколько недостаточный вес и размер;
- несколько беспокойный характер.

Породные дисквалификации:

- непропорциональное тело;
- слабая спина и / или лапы;
- агрессия;

100

- слишком избыточный вес.

3. Норма веса:

Малыши меньше 700 грамм 700 – 900 грамм больше 900 грамм 0 баллов 18 баллов 20 баллов (дисквалификация/не удовлетворительно) (хорошо/очень хорошо) (отлично) Юниоры MINTER меньше 1000 грамм 1000 – 1700 грамм больше 1700 грамм 0 баллов 18 баллов 20 баллов (дисквалификация/не удовлетворительно) (хорошо/очень хорошо) (отлично) Взрослые меньше 1800 грамм 1800 – 2000 грамм больше 2000 грамм 0 баллов 18 баллов 20 баллов (дисквалификация/не удовлетворительно) (хорошо/очень хорошо) (отлично)

- **4.** Размер Куи чем больше по размеру свинка тем лучше. Тело должно быть пропорциональное и сильное.
- **5.** Характер ласковый, спокойный, не своенравный. Свинки должны спокойно даваться в руки.
- **6.** Шерсть оценивается здоровый вид шерсти, ее целостность и ухоженность. Структура шерсти не оценивается.

Стандарт **D**

72. Пэт (домашний любимец)







Домашние любимцы - свинки беспородные, или породные с недостатками, которые им мешают участвовать в породной экспертизе. Главными критериями оценки являются ухоженность, чистота, характер и желание контактировать с человеком.

Окрас и тип шерсти не оцениваются, допускаются все вариации.

Опенивание:

Оценивание.		
1. Строение, кондиция	15	
2. Голова	10	
3. Глаза и уши	15	
4. Когти и подушки лап, губы и зубы	15	
5. Шерсть и кожа	15	
6. Характер	20	
7. Презентация	<u>10</u>	LIFFE
	100	

Недостатки:

- недостаточный размер для возраста;
- перхоть;
- разорванное ухо, которое зажило;
- несколько беспокойный характер;
- немного загрязнена (желтая) шерсть.

Дисквалификации:

- свежие ранения;
- наличие паразитов, или их яиц;
- явные анатомические недостатки, отсутствие резца;
- неухоженность;
- агрессия.
- 1. Строение тела, кондиция по размеру соответствует возрасту, сильное, мускулистое, без ожирения.
- 2. Голова должна быть нормальной по размеру для осуществления физиологических процессов.
- 3. Глаза и уши чистые, без признаков болезни. Глаза ясные, блестящие. Уши чистые, без ушной серы.
- 4. Когти и подушки лап, губы и зубы. Когти ухоженные, подстриженные, желательно не деформированные. Подушки лап без покраснений и ороговения. Губы чистые, без раздражений. Зубы чистые, без грибковых поражений, все 4 резца должны быть в наличии, целыми и ровными.
- 5. Шерсть и кожа. Шерсть ухоженная, целостная и блестящая. Текстура и наличие розеток не оцениваются. Если свинка длинношерстная - шерсть должна быть аккуратно подстрижена, уровненная по всей длине. На животе, как и на всем теле, шерсть должна быть густая. Кожа целостная, без грибковых поражений, ранений и перхоти.
- 6. Характер как можно более ласковый и спокойный. Свинка должна проявлять желание контактировать с человеком, нормально реагировать на прикосновения и поглаживания.
- 7. Презентация. Свинка должна быть в хорошей физической форме, здоровой и жизнерадостной.
- © Український клуб морських свинок | Ukrainian cavy club

Термины, которые использовались в стандарте:

Карман на ухе – складка или загиб вдоль переднего края уха. Край уха подобный краю уха человека (недостаток).

Жирный глаз - это пролапс мешка конъюнктивы и жировое отложение в нем под веками (недостаток).

Энтропион (заворот век) - веки заворачиваются внутрь (недостаток).

Окостенение глаза - прогрессирующее костное или хрящевое новообразование внутри глаза.

Круп - часть туловища от спины до копчика.

Крестец - кость таза, которая образовалась в результате срастания крестцовых позвонков, которые срастаются в одну сплошную кость.

Тиккинг – разделение одной шерстинки на 3 и более зон окраса.

Типпинг – разделение одной шерстинки на 2 (возможно больше) зоны окраса.

Поинты/маркировка — специфические рисунки у пород с отдельной подгруппы, группы пород Не-селф.

Осветлённый окрас - оттенок окраса несколько светлее, чем нужно.

Очки – осветлённый окрас вокруг глаз.

Ридж - шерсть растет с двух сторон в направлении друг к другу. Не имеет центра розетки и самой розетки как таковой (недостаток). Но на породе Риджбек это породная особенность.

Вихрь - шерсть растет в неправильном направлении относительно основного роста шерсти. Есть центр розетки, которая и меняет направление роста шерсти.

Гребень - стык краев розеток с одной стороны, которые близко подходят друг к другу.

Развалы в шерсти - шерсть самостоятельно образует пробор (недостаток), чаще всего на боках ближе к заду. Не касается пробора на спине для презентации длинношерстных.

Чубчик – шерсть на голове, несколько оттопыривается.

Розетка – специфический рост шерсти от центра по кругу, несколько вверх.

Центр розетки - небольшая точечка на коже из которой по кругу растут шерстинки, кожи не должно быть видно.

Корона — специфическое название розетки на голове у группы пород Крестед и у пород Коронет и Мерино.

Бакенбарды — шерсть, покрывающая щеки и линии челюстей, начинаются бакенбарды от усиков и переходят в шерсть на плечах.

Челка — шерсть на голове, которая берет начало от плеч, покрывает голову длинношерстных свинок.

Кудри, завитки, спирали – структура шерсти.

Грива – шерсть у длинношерстных пород, растет от головы и покрывает плечи.

 $\mathbf{Ш}$ лейф — шерсть на задней части тела длинношерстных свинок, формирует полукруг.

Рисунок шерсти – у длинношерстных пород естественный окрас еще ни разу не подстриженной шерсти.

Помпон – шерсть на морде у породы Скинни.

Складки на лапах – складки кожи у пород Скинни и Болдуин.