

## СОДЕРЖАНИЕ МОРСКИХ СВИНОК В ДОМАШНИХ УСЛОВИЯХ The content of the guinea pigs at home

**В. А. Лобурь**, студент

**Н. Л. Лопаева**, кандидат биологических наук, доцент,  
Уральский государственный аграрный университет  
(Екатеринбург, ул. Карла Либкнехта, 42)

*Рецензент:* О. В. Горелик, кандидат сельскохозяйственных наук, профессор

### Аннотация

В данной статье рассказывается о правилах содержания довольно распространённых домашних грызунов – морских свинок. Вы узнаете о социальных предпочтениях этих животных, о необходимых для них условиях, о предпочитаемой пище, а также узнаете, как составить правильный сбалансированный рацион для питомца.

**Ключевые слова:** морская свинка, содержание, кормление.

### Summary

This article describes the rules of keeping quite common domestic rodents – guinea pigs. You will learn about the social preferences of these animals, about the conditions necessary for them, about the preferred food, and also learn how to make the right balanced diet for a pet.

**Keywords:** guinea pig, content, feeding.

Морская свинка (лат. *Cavia porcellus*) относится к отряду грызунов, семейству свинок (полукопытные грызуны). Это семейство также включает всем известных капибар и мар (паатагонских зайцев). Морские свинки очень неприхотливы в уходе и поэтому являются довольно распространёнными домашними животными, особенно в семьях с маленькими детьми, которые не могут обеспечить необходимые условия для содержания собак и кошек.

По последним данным известно, что морские свинки существуют уже около 40 млн. лет, а их родиной является Южная и Центральная Америка. Своё название этот зверёк получил благодаря необычным издаваемым звукам, которые похожи на похрюкивание и визжание поросят.

В настоящее время известно множество пород этих грызунов, которые различаются друг от друга по типу шерсти и окрасу. Все породы можно разделить на три группы:

- 1) короткошерстные или гладкошерстные (сатиновая, хохлатая и розеточная);
- 2) жесткошерстные или розеточные (абиссинские или японские);
- 3) длинношерстные (ангорские, шотландские и перуанские).

В дикой природе эти грызуны живут колониями. Как правило, каждая колония состоит из 5-15 особей и имеет собственную территорию с вожаком (крупным самцом). У морских свинок очень развитое обоняние и слух, они по очереди охраняют свою территорию и в случае опасности подают сигнал тревоги. Ещё одним способом защиты от хищников является чистоплотность свинок, они постоянно умывают и расчесывают свою шерсть, благодаря чему их тяжелее вычислить по запаху. Средняя продолжительность жизни морских свинок составляет 6 лет, но в хороших условиях они могут прожить намного дольше, вплоть до 12 лет.

**Содержание** морских свинок является важным вопросом, который должен изучить каждый владелец, ведь именно от созданных условий содержания зависит качество и продолжительность жизни питомца.

Как мы уже знаем, в дикой природе морские свинки живут колониями и являются очень социальными существами, именно поэтому в домашних условиях необходимо обеспечить питомцу компанию. Лучше всего морские свинки ладят со своими сородичами в более молодом возрасте, две самочки уживаются друг с другом намного лучше двух самцов. Самцы также смогут найти общий язык, но не исключено, что между ними будут конфликты, которые могут привести к царапинам и более серьезным травмам. Содержать самку и самца вместе не рекомендуется, если вы не желаете получить от них потомство. Разнополых свинок рекомендуют содержать в одной клетке с перегородкой, чтобы свинки могли видеться и общаться, но не могли воспроизвести нежелательный приплод. Если же владелец все-таки хочет получить от нужной породистой пары потомство, следует тщательно следить за количеством и временем вязок. Нельзя вязать самку моложе 5 месяцев или старше 3-х лет. Также, если самке уже больше года, и она ни разу не имела потомство, лучше не планировать вязку. В случае удачной вязки необходимо тщательно следить за течением беременности и родами самочки, чтобы в случае каких-либо осложнений вовремя обратиться к ветеринарному врачу.

Перед покупкой питомца необходимо удостовериться, что у вас есть все необходимые элементы инвентаря для содержания морских свинок. Необходимый инвентарь включает:

- клетку с поддоном, нужный размер зависит от количества питомцев (не рекомендуются деревянные клетки);
- деревянный или пластмассовый домик для укрытия;
- две кормушки;
- поилка для грызунов;
- подстилка (сено, стружка, солома);
- специальный корм для морских свинок;
- сено;
- временный садок или карантинная клетка;
- ножницы для когтей;
- аптечку.

Стоит уделить внимание и расположению клетки в квартире. Выбранная комната не должна быть прохладной и темной, например, как гараж или подвал. Клетку лучше всего поставить на тумбочку или стол, так владелец может лучше следить за питомцем, а также сможет обезопасить питомца от перепадов температур на полу. Ни в коем случае нельзя ставить клетку вблизи окон, чтобы грызун не простыл от сквозняка и не находился под прямыми солнечными лучами, которые свинки переносят не очень хорошо. Также не рекомендуется располагать клетку или вольер около обогревающих приборов и различной техники для безопасности питомца.

Чтобы избежать переохлаждения или перегрева свинки необходимо следить за температурой помещения, в котором она содержится. Идеальной постоянной температурой воздуха является от 18 до 22 градусов по Цельсию. Следует знать, что морские свинки легче переносят холод, чем жару, но это совсем не значит, что низкие температуры не навредят питомцу. Ещё одним важным показателем воздуха является влажность, она должна поддерживаться на уровне 45-50%.

Морские свинки известны своей активностью, поэтому необходимо удовлетворять их потребность в ежедневном движении. При содержании нескольких особей вместе необходимо обеспечить каждой свинке пространство размерами 40 x 40 сантиметров. Только клеточного или вольерного содержания свинкам недостаточно, поэтому нужно ежедневно выпускать их побегать по квартире, при этом обеспечив им доступ к свежей воде и к убежищу для укрытия. Во время прогулки по квартире необходимо тщательно следить за питомцем и ограничить ему доступ к проводам и другим электрическим приборам, чтобы избежать несчастного случая. Летом в хорошую погоду можно выпускать питомцев на прогулку в сад, предварительно обеспечив прохладным, затененным убежищем, чтобы избежать перегрева свинки на солнце. При прогулке на свежем воздухе лучше использовать специальный вольер, чтобы избежать побега свинки и защитить её от возможных опасностей, таких как кошки, собаки и хищные птицы.

На дно клетки необходимо поместить подстилку, лучше всего для морских свинок подходит солома, стружка или сено. Отличным вариантом также является кошачий древесный наполнитель для кошачьего туалета, он, в отличие от опилок, не будет лезть свинке в глаза и уши, хорошо впитывает жидкость и устраняет запахи, что важно для комфортного содержания данных грызунов и для комфорта владельцев, проживающих с ними в одной квартире. Морские свинки обладают высоким обменом веществ и поэтому в сутки выделяют много мочи и фекалий, которые загрязняют подстилку и создают условия антисанитарии. Именно поэтому необходимо полностью менять подстилку раз в 2-3 дня. Условия содержания морских свинок схожи с условиями содержания кроликов и поэтому в некоторых случаях их возможно содержать вместе, с расчётом, что в группе морских свинок будет не больше двух кроликов.

**Кормление** является важнейшим условием содержания морской свинки, оно включает в себя правильно подобранный рацион, соответствующий всем потребностям и особенностям пищеварения животного. Неправильно подобранный рацион может привести к расстройству пищеварения у питомца, что может пагубно сказаться на его здоровье.

Морская свинка является травоядным животным, основной рацион которого составляют грубые и зеленые корма. Свинки поедают пищу очень часто, небольшими порциями. Потребляемая свинкой пища должна состоять минимум из 20% белков растительного происхождения, 15% грубых волокон и 4% белков животного происхождения. Также важно, чтобы в еде был витамин С, так как организм свинки утратил способность его синтезировать в процессе эволюции. Вместе с сеном, зелеными кормами, фруктами и овощами обязательно следует давать свежую и чистую питьевую воду, которую необходимо менять каждый день.

Выделяют определенные виды кормов, необходимых морским свинкам:

**Грубые корма** включают в себя сено. В основном оно активно используется в зимнее время, во время дефицита сочных и зелёных кормов. Чаще всего используется бобово-злаковое и витаминное сено. Перед подачей сена питомцу необходимо тщательно перебрать его, чтобы убрать труху, а также проверить его на свежесть, на отсутствие ядовитых растений и отсыревших, гнилых веточек. Данный вид корма занимает весомую часть рациона морских свинок.

**Зелёные корма** очень богаты различными минералами, витаминами и питательными веществами, необходимыми для полноценной жизнедеятельности морской свинки. Зелёные корма составляют основу рациона свинок и хорошо усваиваются их организмом. Помимо пользы данный вид кормов приносит питомцу огромное удовольствие при поедании. Свинок кормят различными луговыми, лесными, злаковыми и бобовыми культурами (трава, крапива, подорожник, петрушка, тысячелистник, люцерна, осока, клевер, пижма и так далее), летом дают

ботву и молодые листья огородных культур. Однако не все виды растений можно давать питомцу, при скормливании некоторыми культурами стоит быть осторожным, так, например, одуванчик может составлять не более 30% суточного зеленого корма, иначе у питомца может произойти расстройство пищеварения, что может привести к серьезным нарушениям в организме грызуна. Важно собирать корм в чистых областях, вдали от дорог и городов, так как растения способны впитывать в себя вредные вещества, которые могут накапливаться и вредить морской свинке. После сбора необходимо тщательно промыть и высушить собранные растения перед подачей в кормушку.

**Сочные корма** представляют собой различные фрукты и овощи. Ими, как правило, дополняют рацион морской свинки летом. В августе желательнее давать капусту, которая очень полезна и богата содержанием питательных веществ и витаминов, она прекрасно усваивается желудочно-кишечным трактом питомца. Осенью и зимой в рацион обязательно вводят бахчевые культуры, овощи, корнеплоды, фрукты и ягоды.

**Зерновые корма** включают в себя пшеницу, овёс, семена подсолнечника, горох, кукурузу, просо, ячмень, сою и так далее. Лучшим зерном для морских свинок считается овёс. В суточном рационе питомца зерновые культуры не должны превышать 30% от объёма всего корма. Очень нежелательно кормить морских свинок только зерновыми кормами для избегания ожирения, авитаминоза и нарушений пищеварения питомца.

**Прочие корма** включают в себя молочные продукты, но с большой осторожностью, в качестве лакомства. Также допустимо иногда скормливать морским свинкам ржаной и пшеничный хлеб.

Иногда при виде того, как морская свинка ест свой помёт, владельцы начинают переживать, что питомцу чего-то не хватает, но на самом деле это не так. Морским свинкам необходимо есть свой помёт для поддержания необходимой флоры кишечника, это естественный процесс. Даже в совсем молодом возрасте свинки едят помёт своей матери, чтобы заселить необходимых бактерий в свой кишечник, поэтому при виде такой ситуации можете быть спокойны – это совсем не показатель того, что вы делаете что-то не так.

Чтобы лучше понять, как должен выглядеть идеальный рацион данного домашнего грызуна, рассмотрим удобные таблицы суточного рациона морской свинки, в зависимости от её возраста и времени года (табл. 1, 2).

Таблица 1

**Суточный рацион в зависимости от возраста морской свинки**

Вид корма	Возрастные группы морских свинок	
	Взрослые	Молодняк
Сено, г	60	30-40
Зерно, г	30-40	20
Зелень, г	500	200-300
Корнеплоды, г	100	50
Отруби, г	15	10
Молоко, мл	15	5-10

Суточный рацион морской свинки в зависимости от времени года

Вид корма	Время года			
	Зима	Весна	Лето	Осень
Овощи, г	100	100	100	100
Корнеплоды, г	30	30	20	20
Зелень, г	-	-	300	300
Сено, г	10-20	10-20	-	-
Зерно, г	40	40	30-40	30-40
Молоко, мл	20	20	20	20
Хлеб, г	20-30	20-30	10-20	10-20

Таким образом, хотя морские свинки и являются довольно неприхотливыми домашними любимцами, в их содержании тоже есть огромное количество нюансов, которые владелец обязан изучить для обеспечения своему питомцу максимально комфортных условий. Перед тем, как завести себе такого необычного, активного и ласкового питомца, следует тщательно подготовиться и обеспечить будущего четверолапого друга всем необходимым: просторной клеткой, местом для выгула, сородичем своего вида, правильным сбалансированным питанием, которое владельцу заранее нужно тщательно продумать. Это важно, так как здоровье и продолжительность жизни наших питомцев напрямую зависит от условий их содержания. Следует всегда помнить о том, что мы в ответе за тех, кого приручили.

#### Библиографический список

1. Кулагина К. А. Морские свинки. 2008.
2. Никулина Н. Б. Декоративные грызуны и зайцеобразные: учебное пособие. 2019.
3. Павлинов И. Я., Россолимо О. Л. Систематика млекопитающих СССР: Исследования по фауне Советского Союза / под ред. В. Е. Соколова. М.: Изд-во МГУ, 1987.
4. Прокофьева О. В., Третьяк О. В. Морские свинки: правила ухода. Феникс, 2013.
5. Уход за морской свинкой и её содержание в домашних условиях [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://zoonrav.ru/morskie-svinki/uhod-svin/soderzhanie> (дата обращения: 04.11.2021).