**Памятка для владельцев хомячков**

* У хомяков нет потребности в общении с человеком
* Громкие звуки и шумы – это стресс, шок!
* Не игрушка для детей! Очень юркие и шустрые, могут выпасть из рук и получить травму. В испуге или стрессе больно кусают!
* Самые распространенные в домашнем содержании: хомяк сирийский (золотистый) в среднем 110-160 гр. и карликовые хомячки (Джунгарский хомяк, хомячок Кэмпбэлла, хомяк Роборовского)

Отличительные особенности карликовых хомяков:

Джунгарский – 30-60 гр., темно-серый стандартный окрас, с широким ромбом на лбу, тело в форме «яйца»

Кэмпбэлла – 40-60 гр., рыжий стандартный окрас, тонкая полоса на спине, тело с талией.

Роборовского – самые маленькие, 20-30 гр., наличие белых бровей и усов.

Также есть гибриды джунгариков и кэмпбэллов, имеющие признаки обоих видов.

* Содержание сирийских хомяков строго раздельно, а карликовые породы большинство раздельно или на 1 самца несколько самок. Хомячков Роборовского можно содержать вместе.
* Средняя продолжительность жизни 2-3 года (max 4). В России 1.5-2 года, т.к. мало специалистов и информации, объясняющей владельцам необходимость периодических осмотров для хомячков.
* Хомяки ведут ночной образ жизни. Как животные пустынь полупустынь и степей, хомяки инстинктивно роют норы и копят пищу.
* Половозрелость наступает у самок в 6 недель, у самцов в 8 недель. Оптимальный возраст для размножения: самцы 10-12 недель, самки 8-10 недель. Беременность длится 15-18 дней.
* 16 зубов. Передние 4 резца желтого цвета (эмаль содержит железо), постоянно растут (3-4 мм в неделю). Щечные 12 зубов имеют корень. Дентальная проблема передних резцов возникает часто!
* Наличие защечных мешков (перенос крупных элементов пищи, запасание в длительный голодный период в природе). Мешочки обладают защитной иммунной функцией (защита организма от инфекции на фоне длительного нахождения инородных предметов (пищи) внутри организма при высокой температуре.
* Сальные железы (парные боковые у сирийских пигментированы, у джунгариков и др. мелких видов в области живота одна)
* Обязательна стерилизация самок с 3х месяцев (предрасположенность к тяжелым патологиям матки)
* У этих животных «вязкая слеза» (синдром сухого глаза), поэтому ослабленным и пожилым питомцам необходимо увлажнять глаза специальными средствами (Систейн ультра плюс, Офтагель, Рекаверигель для животных и т.д.) пожизненно, от нескольких раз в день, до нескольких раз в неделю.
* Капрофагия (поедание собственного кала) – физиологическая норма. Это необходимо для восполнения микробиота кишечника.
* Температура содержания 20-24 0С (при низких температурах могут впасть в оцепенение)
* Оптимальная влажность 40-60%
* **Аквариумы или стеллажи лучшие для содержания** т.к. хомяки **норные** животные. Им необходим толстый слой рыхлого грунта (до 20 см.) зарываться, строить тоннели и норки (естественная потребность)
* **Нельзя!** Клетки и пластиковые тоннели т.к. постоянно грызут прутья и травмируют резцы, а в решетках застревают их мелкие лапки, хомяки не понимают высоту, в тоннелях скапливается большое количество аммиака от мочи. Нельзя допускать загрязнение клетки, аммиачность воздуха (хомяки склонны к респираторным заболеваниям).
* Грунт: мало пыльные опилки (нехвойных пород) лиственница, целлюлозный (бумажный) наполнитель, непыльный субстрат для рептилий, сухая трава, но не сено (жесткое).
* Предоставить много материала для построения гнезда - это придаст комфорта его жизни у Вас!
* Колесо обязательно. **Но!** Не меньше 18-22 см в диаметре на легком ходу т.к. в маленьком колесе прогибается спина и это приводит к тяжелым заболеваниям. Колесо должно быть сплошное без решеток и зарубок.
* Домики должны быть из дерева (натур. материалов), многокомнатные, со съемной крышей для уборки без беспокойства животного + несколько мелких укрытий
* Обязательна купалка с вулканическим песком, туалет с песком (особенно сирийцы очень чистоплотные)
* Обязательно установитьУФ – лампу для рептилий, спектр 2.0 - 5.0, 30-40 см от животного, 3 часа в день, не реже 2-3 раз в неделю. Пожизненно (профилактика дентальных проблем, переломов, усваивание кальция и т.д.). **Список УФ-ламп в конце памятки**
* **Ниппельные поилки – это неадекватное потребление воды, аспирация, источник бактерий. Миски!!!**
* **Кормление.** Смешанный тип питания.

 Сайты: Bunny Bio Boutique (засушка разных трав) или Зеленая столовая, можно приобрести травы для питомцев.

**В природе хомяки едят семена трав, травы, зерна, насекомых**

Мелкие семена являются основным компонентом каждой кормовой смеси хомяка: основная смесь семян состоит из семян травы, проса и масличных семян:

1. **Семена трав, свежие и сухие травы и цветы:** гребешок, овсяница, ракушка, райграс, одуванчика, пажитника, фенхеля, укропа, петрушки, кервеля, люцерны, семян сены, семян полевых цветов, семян маргаритки, расторопши. Сушеные травы: крапиву, листья ежевики, укроп, ромашки, зеленый овес, листья фундука, пастуший кошелек, ромашку, цветки василька, корень одуванчика с зеленью, мелиссу, петрушку, листья мяты перечной, цветки календулы, траву щавеля, тысячелистник, цветы подсолнуха **(40-50% рациона)**
2. **Просо (пшено) и семена муки:** просо серебряное, просо японское, просо манное, просо желтое, просо красное, просо сенегальское, амарант, овсяные хлопья, камут, ячмень, рожь, пшеница, пшено, гречка, зеленый овес **(30% рациона)**
3. **Масленичные семена:** негро, карди, перилла, льняное семя, семена чиа, конопля, мак, кунжут, камелина **(10-20% рациона)**
4. **Насекомые:** сушеный гаммарус, мучные черви, сверчки, личинки мух, креветки **(5-10% рациона)**

 Отварное яйцо не чаще 1 раза в неделю

1. **Зелень, овощи (свежие, сушеные):** фенхель, морковь, огурец, перец, свежая кукуруза, листья кукурузы, тыква, брокколи, цветная капуста, сельдерей, свекла и кабачки, разные виды салата. Давать ежедневно в небольшом количестве по кусочку, листику. **(Давать как лакомство по небольшому кусочку ежедневно)**
2. **Фрукты и ягоды:** яблоки, виноград, груши, киви, дыня, клубника, смородина, черника, крыжовник, малина, ежевика, плоды шиповника. Сушеные ягоды нужно давать реже. **(Давать не чаще 2 раз в неделю по кусочку с половину ногтя, т.к. сахара стимулируют диабет)**
3. **Орехи и семечки** также можно смешивать с любой кормовой смесью в небольших количествах, примерно 50 г на 1 кг кормовой смеси или давать отдельно.
4. **Для пожилых и растущих животных** хорошо подходят мюсли без сахара с мультизерновыми хлопьями. Обычно это овсяные хлопья, пшеничные хлопья, ячменные и ржаные хлопья. Также могут быть включены рисовые хлопья. Кукурузные хлопья без сахара также разрешены и популярны.
* **В неволе** корм для мелких грызунов желательно выбирать гранулированный или в виде смеси (без овса). В составе не должно быть много овощей, и не должно быть фруктов.
* **Корма** с преобладанием семян (семечек, орехов и т.д.) вызывают дефицит вит. Е
* **Арахис** следует выбирать из всех видов пищи, поскольку они часто содержат споры плесени.

**Смесь для приготовления рациона в домашних условиях:**

* 500 г птичьего корма (корм для волнистых попугаев) или 500 г смеси мелких семян (различные виды проса, канареечное семя, семена конопли, амаранта, пажитника и т. д.,
* 100 г зерновой смеси: ячмень, пшеница, гречка, рожь, амарант. являются очень подходящими злаками для всех видов карликовых и сирийских хомяков - они практически не содержат глютена и очень мало крахмала и сахара.
* 200 г семян травы (гребешок, овсяница, костяшка, райграс)
* 200 г корма для насекомоядных птиц или сушеных гаммарусов, мучных червей, сверчков, личинок мух

250 г травы / цветки / смесь листьев

**Запрещено давать:**

Баклажаны, авокадо, необработанные бобовые (чечевица, горох, фасоль), картофель, клевер в больших количествах, большинство видов капусты: белокочанная капуста, краснокочанная капуста, брюссельская капуста, папайя, редис, редис, ревень, чеснок, лук.

 **Ядовитые растения:**

Агава, алоэ вера, цикламен, амариллис, антуриум, арум, азалия, борщевик, дикий чеснок, горный лавр, белена, двуногая капуста, сладкий паслен горький, самшит, ветреница, железная роза, колокольчик, папоротник, форточка, наперстянка, герань, дрок, лютик, кизил, жимолость, крокус осенний, бузина, петрушка собачья, гиацинт, амброзия, калла, картофельная трава, кукуруза вика, туи, бирючина, лилии, люпин, ландыш, омела, нарциссы, олеандр, нарцисс, примула, виноградный зонтик, дерево саранчи, щавель, хвощ, болиголов, снежника, подснежник, чистотел, дафна, сирень летняя, паслен

смертоносный, можжевельник, кипарисовое волчье молоко.

**Правила кормления хомячков:**

* Хомякам нельзя класть пищу в мисочки! Ее нужно раскидывать по всей площади клетки (кроме углов для туалета)
* Рассыпать еду можно в мягкие ячейки из-под яиц, травяные и картонные тоннели, в мятую бумагу. Хомячок должен проводить время в поисках и припрятывании пищи, много двигаться
* Сирийским хомякам в сутки класть 1 ст. ложку корма, карликовым хомячкам 1 ч. ложку
* Можно сделать небольшое пастбище (в поддоне с невысокими стенками смешать торф без добавок и песок, засеять любой перечисленной выше травой)
* Сочную пищу давать в таком количестве, чтобы хомячок съедал ее сразу (если припрячет сочную пищу, она прокиснет)

**Когда идти к врачу:**

Как все животные жертвы хомячки маскируют свои заболевания, поэтому чаще всего владельцы замечают завершающую стадию болезни. Чтобы распознать симптомы болезни вашего питомца, необходимо осматривать и взвешивать его несколько раз в неделю. Если хомячок не ручной, можно посадить его в прозрачный пластиковый бокс и осмотреть со стороны дна область живота, грудной клетки, железу в центре живота у карликовых хомяков, движение конечностей.

Профилактический осмотр и обследование таким животным необходимы 1 раз в 3 месяца, а если была найдена проблема, то значительно чаще.

* Зуд, расчесы на теле, облысевшие места, корочки, наросты – паразитозы кожи (клещи, грибы), новообразования
* Неактивное поведения в ночное время
* Снижение массы тела
* Зловонный запах из ротовой полости – патология передних резцов, воспаление защечных мешков
* Выпадение защечного мешка
* Подчелюстные абсцессы (необходимо прощупывать область нижней челюсти)
* Хромота, заваливание на бок, раскоординация движений – травма, неврологические нарушения, аденома гипофиза
* Хомячок прикрывает глаза, слипаются веки, глазные яблоки разного размера – обезвоженность, ретробульбарные абсцессы, новообразования, травмы
* Тяжелое дыхание (хомяк дышит всем телом) – вздутие, респираторная инфекция, объемное новообразование в брюшной полости
* Выделения из ноздрей, чихание
* Отказ от еды
* Выделения из половых органов (кровянистые или гнойные, зловонные)- различные патологии матки
* Изменение формы фекалий, примесь слизи, крови
* Диарея (мокрый хвост) – бактериальная или протозойная инфекция желудочно-кишечного тракта

**Список УФ-ламп:**

 1. Arcadia (срок службы ламп 1-3 года)

 2. JBL (срок службы ламп 1 год)

3. Lucky Reptile (срок службы 1год (не проверено))

4. Sylvania (срок службы 0.5-1 год (не проверено))

5. ExoTerra (срок службы 3-6 мес.)

6. Hobby (срок службы 1 год)

7. Namiba Terra (срок службы 1 год)

8. Repti Zoo (срок службы 6-7 мес.)

9. Sera (срок службы 9 мес.)

10. ZooMed (срок службы 1 год)

11. Simple Zoo Bulk (срок службы 1 год)