



ШПОРГАЛКИ по уходу за домашними животными

Занимаясь разведением хомячков можно скрещивать животных одной породы, а можно попробовать получить потомство от хомячков разных пород. Но не рекомендуется сводить мелких самцов и крупных самочек, это рискованно для жизни мужской особи. Определить окрас будущего потомства по цвету шерсти родителей трудно, иногда случаются сюрпризы, когда у двоих белых родителей рождается черный детеныш.

При подборе парочки хомячков для размножения учитываются следующие факторы:

- вес хомячков
- телосложение животных, упитанность, отсутствие ожирения
- состояние шерстного покрова
- состояние здоровья обоих хомячков
- у самочек при повторном спаривании учитывается предыдущий опыт в воспитании детенышей.

Для спаривания двух разных хомячков лучше всего использовать нейтральную территорию, клетку незнакомую для них обоим или картонную коробку, чтобы грызуны не стали тратить время на предъявление прав на свою территорию.

Оптимальный возраст для первой вязки самки в книгах и журналах указан по разному – от полутора до четырех месяцев. Но в последнее время многие владельцы хомячков отмечали различного рода проблемы у самок, вязка которых происходила в 1,5-2-х месячном возрасте – недостаточное количество молока или его отсутствие при кормлении малышей, либо поедание детей «по незнанию и отсутствию опыта». Кроме того вязка в раннем возрасте, когда происходит развитие организма самочки может привести к ряду заболеваний, например рахиту и различным осложнениям. Поэтому лучшее время для первой вязки хомячка-самочки – это возраст в 4 месяца.

Если самочка хомячка ни разу не была повязана до 10-месячного возраста, то позже делать это не стоит, так как кости таза у хомячка с возрастом начинают срастаться и это может стать причиной гибели самочки во время родов. Многие специалисты в области разведения считают, что первое спаривание самочки после достижения ею шестимесячного возраста не рекомендуется так как велика вероятность развития осложнений во время беременности и при родах.

После очередных родов должно пройти 2-4 месяца до следующей вязки, чтобы самочка хомячка смогла восстановить здоровье и силы, потраченные на беременность, роды и выкармливание потомства. По достижению самочкой возраста больше 1 года вязку прекращают.

Как определить готовность самочки к спариванию:

- беспокойное поведение, проявляющееся в том, что самка бегаёт в клетке из угла в угол
- хомячиха может отказаться от самого любимого лакомства и даже от пищи
- самка издаёт специфические звуки
- некоторые самочки в этот период для человеческого нюха «странно пахнут»
- самочка становится неподвижно, задняя часть тела немного приподнимается и лапки расставлены в сторону.

Что касается самцов, то здесь всё гораздо проще, хомячки-самцы способны спариваться с 5-й недели жизни и эта способность сохраняется практически на протяжении всей их жизни.



ШПОРГАЛКИ по уходу за домашними животными

Особенности разведения хомяков различных видов:

Сирийский хомяк		Приблизительный срок беременности	16-17 дней
Половая зрелость	28-35 дней	Как размножаются хомячки	легко
Благоприятный возраст для спаривания	4 месяца	Благоприятное время года для спаривания	любое
Частота вязок	раз в 4 дня	Количество хомячат в помете	4-8

Хомяк Кемпбела		Приблизительный срок беременности	19-20 дней
Половая зрелость	28 дней	Как размножаются хомячки	легко
Благоприятный возраст для спаривания	3 месяца	Благоприятное время года для спаривания	любое
Частота вязок	раз в 4 или 5 дней	Количество хомячат в помете	5-8

Сибирский хомяк		Приблизительный срок беременности	19-20 дней
Половая зрелость	21-28 дней	Как размножаются хомячки	легко
Благоприятный возраст для спаривания	3 месяца	Благоприятное время года для спаривания	лето
Частота вязок	раз в 5 или 6 дней	Количество хомячат в помете	6-8

Хомяк Роборовского		Приблизительный срок беременности	16-17 дней
Половая зрелость	35 дней	Как размножаются хомячки	плохо
Благоприятный возраст для спаривания	3 месяца	Благоприятное время года для спаривания	летом
Частота вязок	раз в 5-9 дней	Количество хомячат в помете	3-8



ШПОРГАЛКИ по уходу за домашними животными

Технология спаривания хомячков

1. Необходимо определить период течки у самочки:
 - самка выделяет вещество, имеющее резкий мускусный запах;
 - слизистые выделения в области хвоста.У некоторых самок в зимний период течек может и не быть, но чаще всего это происходит с хомячками, которые содержатся в прохладных помещениях. Начинается течка у хомячихи каждые три-пять дней и длится от четырех часов до суток.
2. Необходимо подготовиться к процессу вязки. Для этого понадобится картонная коробка и пара плотных перчаток. Спаривание не должно происходить на территории самки или самца, только нейтральная территория – картонная коробка. Перчатки нужны на случай, если вдруг у самочки течка еще не наступила и между нею и самцом возникнет конфликт, а разнимать дерущихся хомячков голыми руками не лучшая идея.
3. При правильно подобранном времени для спаривания и благосклонном отношении хомячихи к своему партнеру, процесс вязки может занять от 5-ти до 20-ти минут. Хомячков рассаживают после полной потери интереса по отношению друг к другу.
4. Самым благоприятным временем суток для спаривания хомячков считается вечернее время, после 19.00.
5. Если у самочки-хомячка через 3-5 дней после спаривания течка не наступила, значит процесс вязки прошел удачно и она скорее всего беременна. Но не всегда беременность наступает сразу же после первой вязки. В очередной период течки можно попробовать еще раз провести вязку, до достижения желаемого результата.