

### Занятие кружка

#### «Любители домашних животных» на тему:

#### «Подготовка гнезд для окролов»

**Дата: 14.01.2021**

Дорогие ребята! Сегодня вы ознакомитесь с информацией об окролах кролей. Это очень важный и ответственный момент в их жизни. Людям, которые занимаются разведением ушастых животных необходимо знать информацию о подготовке гнезд для окрола и процессе появления маленьких «пушистиков».

В процессе подготовки к окролу обустройство клетки – первая забота будущей матери, поскольку только внутри теплого уютного гнездышка малыши не замерзнут. За 5 дней до появления на свет маленьких крольчат беременный зверек инстинктивно вырывает пух у себя на животе. Если самка не предпринимает таких действий, то это свидетельствует о проблемах, которые нужно решать.

#### **Почему самка не хочет строить гнездо**

Жизнь ушастых зверьков подчиняется инстинктам. До рождения крольчат беременная самка обычно производит конкретные подготовительные действия. Важно четко представлять, за сколько дней крольчиха начинает подготавливать место для окрола.



Если в наличии имеется достаточное количество строительного материала, то самка строит гнездо за 2-3 дня. Следует учитывать, что представители кроличьего семейства вынашивают потомство в среднем 30-31 день.

Если через 28 дней после оплодотворения крольчиха рвет пух, собирает сено, солому и сооружает из этих материалов укромное гнездо для родов, то такое поведение можно считать вполне нормальным.

На месте кроличьей заготовки устанавливают маточник. В случае, когда животное не делает этого, следует принять незамедлительные меры для исправления ситуации. Причинами таких отклонений могут быть следующие проблемы:

- стрессовая обстановка;
- неполноценное кормление, отсутствие сбалансированного рациона;
- гнездовые материалы низкого качества;
- отсутствие подходящего маточника.

За 2—3 дня до окрола нужно проверить сделанное самкой гнездо. Если она его не сделала, что иногда бывает с молодыми самками, нужно помочь ей: осторожно нащипать пух и выстлать им гнездо.

Переносить самок из одной клетки в другую в последние дни перед окролом не рекомендуется. Необходимо постоянно обеспечивать ее чистой питьевой водой.

Окрол чаще всего проходит ночью и редко утром и днем. Длится он обычно 15—20 мин и протекает, как правило, легко. В отдельных случаях окрол затягивается до 50—60 мин. После окрола самка облизывает новорожденных и тут же начинает кормить их. После кормления она закрывает крольчат пухом, съедает послед и пьет воду.

Во время окрола самка испытывает жажду, поэтому в клетке все время должна быть чистая вода или чистый снег (самки его охотно поедают). В зимнее время снег в качестве питья использовать даже удобнее, так как воду самка быстро загрязняет и ее приходится постоянно менять.

## ЗАГАДКИ

Он зайчишкам младший брат,  
И ему ребёнок рад.  
Комочек пуха, длинное ухо,  
Прыгает ловко, любит морковку.

Дома, в клетке он живёт,  
Морковку сладкую грызёт.  
Ох и острые же зубки,  
Он всегда в пушистой шубке,  
Лопухий, хвост как нолик.  
Все узнали это.....



**Домашнее задание:** если у вас возникли вопросы, присылайте их на электронную почту [clairineditasha@mail.ru](mailto:clairineditasha@mail.ru).