

Специфические термины кролиководства

Бонитировка — комплексная оценка кроликов по продуктивности, телосложению и происхождению с учетом их породных особенностей и хозяйственного назначения.

Выход отъемных крольчат - количество вскормленных крольчихой крольчат за одну лактацию.

Гетерозис — повышение у помесей первого поколения плодовитости, продуктивности, жизнеспособности, скороспелости.

Дезинсекция — мероприятие, направленное на уничтожение клещей, клопов, мух, тараканов, москитов, блох, пухоедов, власоедов, являющихся возбудителями или переносчиками многих заболеваний.

Дезинфекция — комплекс мероприятий, направленных на уничтожение во внешней среде возбудителей заболеваний.

Дератизация — комплекс мероприятий, направленных на истребление грызунов в местах содержания животных всеми возможными способами, а также недопущение их к хранящимся комам, продукции кролиководства.

Дренаж — система канав и труб для осушки почвы и понижения уровня грунтовых вод.

Капрофагия — процесс поедания животными собственного кала.

Конституция — телосложение, совокупность физиологических и биохимических особенностей животных, влияющих на уровень их продуктивности, состояние здоровья.

Кросс — плановое спаривание самцов одной линии с самками другой.

Кролик - Грызун из семейства **Lepus вида Oryctolagus cuniculus L**

Крольчиха - половозрелая самка кролика

Крольчонок - кролик, содержащийся с лактирующей крольчихой до отъема.

Контрольная случка кроликов - Способ проверки крольчих на оплодотворенность путем подсадки к самцу на 5-7 день после покрытия

Лактация — кормление крольчихами потомства своим молоком.

Линия — группа высокопродуктивных животных, происходящих от одного самца-производителя.

Мездра — нижний слой шкуры (подкожная клетчатка - dopinfo.ru).

Мездрение — механическая очистка кожной ткани от подкожных мышц, жира, соединительной ткани.

Молодняк кроликов - кролики от отъема до реализации или перевода в основное стадо.

Молочность крольчихи - показатель, характеризующий способность крольчихи к образованию молока и определяемый по привесу помета крольчат за первые 20 дней жизни.

Окрол — роды крольчих.

Основная крольчиха - крольчиха основного стада

Проверяемая крольчиха - крольчиха, впервые пущенная в случку для проверки репродуктивных качеств.

Сукрольная крольчиха - беременная крольчиха.

Лактирующая крольчиха - крольчиха, выкармливающая крольчат.

Отбор — выделение из общего числа наиболее ценных по племенным качествам особей для размножения.

Отмока — обработка шкур в воде или других растворах, когда достигается состояние, близкое к парному.

Пиклевание — операция по расщеплению соединительнотканых пучков на составные компоненты.

Популяция — форма существования вида животных.

Помет крольчихи - крольчата, рожденные крольчихой за один окрол.

Полууплотненный окрол - окрол после совмещения беременности с лактацией от 15 до 17 дней

Семейство — группа животных, общим предком которых служит крольчиха.

Скрещивание — спаривание кроликов разных пород, служит для выведения новых пород.

Сукрольность — беременность крольчих.

Уплотненный окрол — случка крольчихи с самцом в первые два дня после окрола; совмещение сукрольности (беременности) с лактацией (кормлением).

Убойная масса кролика - масса кроличьей тушки без шкурки, головы, лап и внутренностей, но с жиром и почками.

Выход убойной массы кролика - процентное отношение массы парной тушки без шкурки, головы, лап и внутренностей, но с жиром и почками к живой массе кролика.

Мясность кроликов - показатель мясной продуктивности кролика, характеризующий отношение массы съедобных частей тушки, включая и субпродукты, к массе тушки в процентах.

Мясная скороспелость кролика - способность кролика в раннем возрасте достигать большой живой массы на наиболее короткий интервал времени

Чистопородное разведение — спаривание кроликов только одной определенной породы, что ведет к совершенствованию породы по основным признакам.

Экстерьер — внешний вид животного, его наружные формы.

Витамины – регулируют течение обменных процессов в организме.

Конституция – это общее телосложение организма, обусловленное анатомо-физиологическими особенностями строения, наследственными факторами и выражающееся в характере продуктивности животного и его реагировании на влияние факторов внешней среды.

Корма – это продукты, используемые в рационах кроликов.

Кормовой баланс – сопоставление потребности животных в кормах с наличием в хозяйстве и реальными возможностями дополнительных поступлений кормов.

Норма кормления – количество питательных веществ, необходимое для поддержания нормальной жизнедеятельности животного и получения от него намеченной продукции хорошего качества.

Организация кормовой базы – научно-обоснованный комплекс технологических и организационно-экономических мероприятий, направленных на увеличение количества и улучшения качества, необходимых для [животноводства](#) кормов на основе [интенсификации](#), за счет рационального использования пашни, лугов и пастбищ, материальных средств и [трудовых ресурсов](#), возможностей межхозяйственного [кооперирования](#).

Рацион – набор кормов, отвечающих по питательности определенной норме кормления и удовлетворяющих биологическую потребность животного в питании с учетом его продуктивности.

Развитие – совокупность количественных и качественных изменений, происходящих с возрастом животного в его клетках, органах и во всем теле под влиянием наследственности и взаимодействием организма с окружающей средой.

Рост – процесс увеличения размеров организма, его массы, происходящий за счет накопления в нем активных белковых веществ, то есть рост – это количественные изменения организма.

Стать – часть тела животного.

Тип кормления – соотношение основных групп или видов кормов, потребляемых животными за зимний период или за год.