

В мире известно более 60 пород кроликов. В нашей стране разводят около 20 пород. Все известные породы кроликов подразделяют на мясные, мясо-шкурковые (меховые) и пуховые. Из мясо-шкурковых пород выделяют нормальношёрстные и короткошёрстные. Кролик относится к семейству зайцевых и считается родственником обычного зайца. В нашей стране кроликов разводят в основном на мясо, меховое направление кролиководства развито слабо. Самая популярная порода в нашей стране-советская шиншилла, которая составляет более 40% от численности всех породистых кроликов, далее следуют белый великан, калифорнийская, венский голубой, чёрно-бурый, серый великан, серебристый.

Самки многих пород кролика являются высокомолочными, поэтому кроликов используют даже в молочном производстве! Установлена наивысшая молочная продуктивность у крольчих на 3-4 неделе лактации. В этот период самка производит до 200-240 г молока. В 100 г кроличьего молока сконцентрировано 1250 кДж энергии. Считают, что эффективность биоконверсии корма в энергию молока у крольчих составляет 45%. А существующие специальные пуховые породы кроликов дают ещё одно направление в кролиководстве-пуховое. Современные меховые изделия из меха кролика не смотря на свою достаточно невысокую себестоимость имеют достаточно привлекательный вид и конкурентоспособность. Этому во многом способствуют появившиеся в последние десятилетия более современные технологии производства меховых изделий. Меховые изделия из стриженного или щипанного кролика покрашенные в различные фантазийные цвета с использованием различных коллористических эффектов делают эти изделия трудноотличимыми от других более ценных видов меха.

Мясо-шкурковые нормальношёрстные:



Советская шиншилла — отечественная порода, созданная в 1963 г. на фермах НИИ пушного звероводства и кролиководства МСХ РФ под руководством Н.С. Зусмана. Кролики этой породы обладают крепкой конституцией, имеют крупный размер и густой волосяной покров. Цвет шкурки серебристо-голубой (светло-серый), волосяной покров окрашен зонально: у основания волоса широкая голубоватая зона, выше — светлая, ещё выше — узкая тёмная, белая и чёрная. Пуховой волос голубой с небольшой светлой зоной и тёмными кончиками. Для кроликов этой породы характерна светлая кайма вокруг глаз, светлое пятно на затылке, белые живот и низ хвоста, чёрная кайма на ушах и на верху хвоста. В среднем живой вес их не более 6 кг при длине туловища 60-70 см. Самки плодовиты и молочны: приносят и выкармливают по 7-8 крольчат в помёте. Порода широко распространена в нашей стране, её успешно разводят в различных климатических зонах и кормовых условиях. Шкурки советской шиншиллы крупные, с густым, мягким, красивым волосяным покровом. Их используют в меховом производстве в основном в натуральном виде.



Белый великан. В нашу страну завезена в 1927 году из Германии. В результате углублённой племенной работы кролики этой породы преобразованы в крупных высокопродуктивных, плодовитых животных.

Конституция у этих животных крепкая, костяк нежный и тонкий. Голова крупная, но лёгкая. Уши широкие, правильно поставленные, длиной 15-18 см. Грудь глубокая, но не очень широкая, с большим подгрудком. Спина прямая и узкая. Крестцово-поясничная часть длинная, широкая. Ноги длинные и прямые, хотя недостаточно опушённые. Крольчихи приносят по до 8 крольчат, отлично их выкармливают. Кролики отличаются имеют живой вес (примерно 5 кг), у лучших животных этот показатель может составлять 8,0 кг при длине тела 59-65 см. Порода отличается хорошим качеством мяса и высокой скороспелостью.

Волосной покров белый, без отметин и примесей тёмных волос, упругий, блестящий. Кролики этой породы, как правило, альбиносы (белый волос и красные глаза). Кролики породы белый великан широко распространены в нашей стране, особенно хорошо приспособлены к разведению в центральных и северных районах.



Серый великан — высокопродуктивная отечественная порода, утверждена в 1952 г. Порода выведена путём воспроизводительного скрещивания кроликов породы фландр из Бельгии и местных кроликов. Средняя живая масса взрослых кроликов не превышает 5 кг. Туловище у серого великана округлое, уши прямостоячие и слегка расходятся вверху. Грудь хорошо развитая, достаточно глубокая, с маленьким подгрудком. Спина у него прямая, широкая. Ноги недлинные, мускулистые.

Окраска волосного покрова серо-заячья (рыжевато-серая), зональная. Нижняя часть волоса голубоватая, средняя — жёлтая, верхняя — чёрная. Верхняя часть хвоста и ободок на ушах чёрные.

Породе свойственна неприхотливость, невысокая требовательность к кормам, спокойный нрав, высокая плодовитость и молочность. Самки приносят по 7-8 крольчат. Однако эти кролики приспособлены к более тёплому климату и поэтому эта порода хорошо распространена преимущественно в южных районах страны.

Фландр. Достаточно сильно распространена по всему миру и относится к породе крупных кроликов. Своё название эти кролики получили по названию места где были выведены- провинции Фландр. В Германии представителей этой породы окрестили фландрскими великанами, в Англии и США — фламандскими великанами. Самцы имеют живой вес 5 кг, что немного меньше чем у самки — до 5,5 кг при общей длине тела 60—65 см, диаметр обхвата груди 36—44 см. мех шкурки бывает у этих кроликов различной окраски.

У меха серо-заячьей окраски волос на спине имеет рыжевато-серый цвет, живот, внутренняя сторона ног и часть на хвосте — белого цвета окраски. Подпух голубоватого цвета. У темно-серой (кенгуровой) окраски меха черная и серая ость волос одинаково распределены по всему телу. Живот более светлый по окраске, подпух темно-голубого цвета. Ость окрашена по зонам: снизу голубовато-серого цвета, посередине коричневого, верхушки волос имеют чёрный цвет, подпух сизо-голубоватог цвета. У

кроликов с черным мехом вся шкура равномерно покрыта черными волосами.На животе волос имеет более светлый тон. Подпух темно-голубого цвета.В США распространены кролики песочного цвета и белые.

Шкурки животных используют для изготовления шапок. Кролики этой породы обладают хорошей способностью к откорму. Молодняк отличается скороспелостью.



Шиншилла — эта порода относится больше по размеру к средним кроликам.Получены она была впервые во Франции путём скрещивания кролика дикой породы с русским горностаевым и голубым беввереном.Её мех похож по окрасу на мех южноамериканской шиншиллы,всвязи с чем она и получила своё название. Кролики породы шиншиллы имеют достаточно густой и мягкий красивый мех серебристо-голубого цвета. На спине, боках, в области крупа и на груди окраска меха имеет более темный цвет,а волосяной покров на шее,мех снизу хвоста,на ногах с внутренней стороны и животе — белая с голубым подпухом, верхняя часть хвоста черного цвета с белым. На затылке шиншиллы имеется светло-серый участок в виде клина с темным низом. На ушах черная оборка. Окраска волос зонарная. Если раздуть мех на спине, можно заметить пять различных зон окраски. Самая нижняя часть остевых волос светло-серая, несколько выше — серая, затем белое кольцо, а кончики волос окрашены в черный цвет. Сочетание указанных цветов образует своеобразную «розетку», которая должна быть хорошо выражена. В результате такой зонарной окраски шкурки имеют красивый и оригинальный вид.Сложение тела у шиншиллы достаточно крепкое и плотное.

Голова средних размеров, несколько удлинённая. Грудь хорошо развита. Спина прямая, круп округлый. Ноги прямые, крепкие. Глаза вишнево-коричневые, бывают голубые и серые.

Крольчихи обычно приносят 7—8 крольчат,они высокомолочны и неплохо выкармливают молодняк. Средний живой вес представителей этой породы составляет 4,2—5,4 кг при средней длине тела 50 см, обхвзг груди 34 см.

С этой породой проведена большая племенная работа. Путем отбора и подбора животных на фермах колхозов и совхозов созданы новые высокопродуктивные породные группы кроликов типа шиншилла, отличающиеся крепкой конституцией, крупными размерами, высокими продуктивностью и скороспелостью, хорошими мясными качествами и способностью к откорму в раннем возрасте. Лучшие животные весят 6—7 кг.Шиншиллы в возрасте 3,5 мес весит уже 2,8 кг и хорошо оплачивает корм. На 1 кг прироста в этом возрасте расходуется 3,8 к. ед. Взрослые кролики дают Шкурку крупного размера — от 1800 до 3000 см².

Шиншилла исключительно хорошо акклиматизировалась в различных зонах СССР.

Ареал ее распространения значительно шире,чем у других пород.



Серебристый. Мясо-шкурковая порода, выведена методом чистопородного разведения кроликов французской породы шампань; утверждена в 1952 г. Кролики этой породы имеют гармоничное телосложение, компактное туловище,прямую,широкую омускуленную спину, обладают высокой скороспелостью, хорошей приспособленностью к откорму и очень вкусным мясом.

Волосяной покров густой, цвет шерсти серебристо-серый (светло-серый), уши, кончик

носа, очки вокруг глаз, ноги и верх хвоста — более тёмные. Крольчата до месячного возраста абсолютно чёрные, и только к 4-месячному возрасту появляется характерный серебристый окрас.

В среднем живой вес- до 4,5 кг при общей длине тела до 57 см. Плодовитость 7-8 крольчат. Порода хорошо приспособлена для разведения в различных зонах страны.



Русский горностаевый — относится к породе мелких кроликов.Мех шкурок этой породы кроликов похож на мех горностаевого,поэтому эта порода и получила такое своё название.Этой породе кроликов характерен густой мех. Цветовой окрас меха белый, а на ушах, лапах и хвосте черный или коричневый волос.Благодаря усилиям кролиководов и получено увеличение массы этой породы и средний вес их может достигать 3,8 кг,при длине тела 51 см,диаметре груди 35,4 см.

Детёныши горностаевых рождаются белого цвета, а уже через несколько недель на мехе появляются темные части. Свой окончательный окрас меха как у взрослых кроликов крольчата получают лишь в возрасте 5—6 мес. Ценны тем, что неприхотливы, хорошо приспособлены к климатическим и кормовым условиям различных зон нашей страны. Разводятся в основном кроликоведами-любителями.



Советский мардер. Порода средних по величине шкурковых кроликов. Выведена в 1931 — 1940 гг. в Армянской ССР кролиководом М. К. Баграбяном методом сложного воспроизводительного скрещивания русского горностаевого, шиншиллы и местных животных голубой окраски. Цвет волосяного покрова коричневый, нескольких оттенков; тёмно-коричневый напоминает мех баргузинского соболя; светло-коричневый сходен с мехом куницы, что и определило название кроликов этой породы—мардер-куница.

Крольчата при рождении мышастой и темно-мышастой окраски, в возрасте 50—60 дней, становятся буроватыми, в возрасте 4 мес после линьки приобретают типичную окраску взрослых кроликов.

Животные породы советский мардер отличаются крепкой конституцией В повышенной устойчивостью к заболеваниям. Средняя масса — 4—5 кг. Плодовитость средняя (7 крольчат в помете).

Распространена порода в советские годы была в основном в хозяйствах Армянской ССР. За последние годы советский мардер несколько утратил свою типичность по окраске волосяного покрова. На устранение этого недостатка следует обратить внимание при проведении племенной работы.

Вуалево-серебристый — порода крупных кроликов. Выведена также в зверосовхозе «Бирюлинский» путем сложного воспроизводительного скрещивания. Животные характеризуются крепким телосложением, с достаточно густым волосяным покровом меха серебристой окраски. На Серебристой основе выделяются черные

окончания от остевых и направляющих волос, что придает очень красивый и необычный вид меху.Сразу малыши у кроликов рождаются черными. К 4 мес волосяной покров их мех меняется на серебристый окрас, и только тогда,когда у кроликов заканчивается вторая возрастная линька и им исполняется 7-8 месяцев они меняют свою окраску меха и принимают вид как у взрослых особей. Живой вес взрослых особей доходит до 4,6—5 кг. По данным ВДНХ за 5 лет, лучшие животные этой породы весят 5,9 кг,при длине их туловища 62 см, обхват груди 38,3 см.

В советские годы вуалево-серебристых кроликов разводили в Татарской АССР, Курской и некоторых других областях.



Венский голубой. Это порода средних по размеру кроликов. Она создана в Австрии в конце XIX в. методом скрещивания местных моравских голубых кроликов с чёрными фландрями. Порода завезена из Германии в 1929 г. Кроликоматки этой породы обладают высокой плодовитостью (8 крольчат) и отличаются достаточно неплохими материнскими качествами. Кролики этой породы имеют крепкую конституцию и правильное телосложение при среднем живом весе- 4,4 кг и длине тела до 57 см. Они имеют густой блестящий волосяной покров, мягкий и эластичный, тёмной, средней или светло-голубой окраски. Изделия из шкур этих кроликов используют как в натуральном (некрашенном) виде, так и для имитации под ценные виды меха, часто даже под котик.В окраске шкур различают три оттенка: тёмный,светлый и средний (сизовато-голубой).В период летней линьки на шкурках таких животных может появляться лёгкий буроватый налёт.Однако после линьки он не наблюдается.Порода вынослива и хорошо акклиматизируется в различных зонах страны.



Чёрно-бурый. Крупная высокопродуктивная порода кроликов. Выведена в Татарстане методом сложного воспроизводительного скрещивания пород шиншилла,с белым великаном,а так же фландром и венским голубым. Утверждена в 1948 г. Самки плодовиты и хорошо выкармливают крольчат. Кролики отличаются крупным размером и крепким телосложением. Окраска меха чёрно-бурая (чёрно-коричневая).Средняя плодовитость 7-8 крольчат.Пуховой волос светло голубой.Чёрные кончики остевого и направляющего волоса перекрывают пуховой волос меха и создают цветовой переходМех чёрно-бурых кроликов напоминает по цвету мех черно-бурой лисы.Рождаются крольчата этой породы чёрными и до 4-месячного возраста остаются такими,но спустя ещё несколько месяцев, в возрасте 7—8 месяцев на их мехе появляется своеобразная вуаль.

Очень часто этот мех используются в натуральном или некрашенном виде.Средний живой вес 5 кг, тело имеет длину 60 см.

Кролики чёрно-бурой породы хорошо приспособлены к суровым климатическим условиям северной зоны России.



Бабочка. Эта порода относится к декоративным из-за оригинальной окраски. Она получена в Англии в 1887 г. Порода получила свое название в связи со сходством рисунка на носу и щеках (чёрные пятна на белом фоне) с бабочкой. Кролики этой породы

имеют густой, красивый, блестящий волосяной покров. Средняя их масса достигает 4,3 кг живого веса. Общая длина тела 55 см. Кролики этой породы обычно дают по 7-8 крольчат при окроле.

Кролики породы бабочка в нашей стране распространены в основном в хозяйствах кролиководов-любителей.



Калифорнийская — специализированная мясная порода, выведенная в США путём скрещивания пород шиншилла, русский горностаевый и новозеландская белая. Основные достоинства пород: скороспелость, высокие суточные приросты (30-35 г), высокая плодовитость (8 крольчат), крепкая конституция с крепкими и сильными конечностями, ноги прямые, хорошо опущенные, как и туловище, хорошо омускулены. Кролики способны достигать убойных кондиций в короткий срок, убойный выход достигает 60%. Живой вес 4,1 кг. Крольчихи молочны, приносят и выращивают до отъёма по 8 крольчат. Молодняк отличается хорошей энергией роста и к 3 месяцам достигает массы 2,7 кг (лучшие 3-3,4 кг). Молодые кролики к 3-месячному возрасту достигают в весе до 3,4 кг. Волосяной покров густой, плотный, белого цвета. Уши, хвост и кончик носа тёмные. Порода широко распространена в России, Латвии, Грузии, на Украине и т.д.

Пуховые породы:

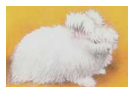


Белая пуховая порода выведена в нашей стране в 1957 г. путём скрещивания и селекции отечественных пуховой породы кроликов с ангорской, белым великаном и породой фландр. Цвет волосяного покрова белый; он на 94-96% состоит из пуховых волос. В живом весе они достигают до 4 кг, длина тела 54 см. Длина пуха достигает 10-11 см. В среднем от взрослого кролика в год получают 500 г пуха. Сравительно новая отечественная порода. Выведена в колхозах Кировской области; зверосовхозе «Солнцевский» Курской области, зверосовхозе «Бирюлинский» Татарской АССР и в колхозе «Красная звезда» Воронежской области. В породе различают три заводские группы: кировскую, бирюлинскую и солнцевскую. Животные отличаются высокой пуховой продуктивностью. Средняя масса взрослых животных около 4 кг, на фермах звероводческого совхоза «Бирюлинский» несколько выше. Длина тела 54 см, грудь в обхвате 35 см. От самок за год собирают в среднем по 420 г, а от самцов — по 485 г пуха, рекордсмены дают его до 760 г. От самки с приплодом можно получить за год до килограмма пуха и более.

У пуха этой отечественной породы присутствует гораздо большая остистость пуха и поэтому он имеет свойство меньшего сваливания. Основной окраской считается чисто-белая, но иногда встречаются и чёрные и даже голубые кролики.

Плодовитость маток — 7 крольчат в помете. Животные отличаются от ангорских большими размерами, лучшей пуховой продуктивностью и более крепкой конституцией.

У белых пуховых, в отличие от ангорских, на ушах нет кисточек.



Ангорская пуховая. Стародавняя европейская порода. Родиной считается Турция. Свое название получила за сходство пуховых волос с шерстью ангорских коз. Ангорский кролик покрыт мягкой длинной шелковистой шерстью, называемой пухом, составляющей 90—92 % от всего волосяного покрова. Окраска чаще всего белая, бывает черной и голубой. Тело ощипанного животного имеет цилиндрическую форму. Голова большая, уши короткие, на их кончиках обычно имеются кисточки. У белых кроликов глаза розового цвета, а у цветных — темные. Живая масса 3—3,5 кг. Самки молочны и выкармливают 7—8 крольчат. От взрослых кроликов получают в среднем по 250—300 г пуха в год, а от лучших животных — 500 г и более. Распространены в основном в Англии, Франции, ГДР, в небольших количествах в нашей стране.

Редкие породы кроликов.

Наибольший интерес из крупных и средних пород представляют: белый великан, немецкий великан, фламандский великан, аляска, гаванна, новозеландский белый, голубой беве́рн, бельгийский заяц, японский, красный бургундский,



белый ланд, тюрингский, сатиновый, красный новозеландский, кастор реке, реке белый и др. Хорошими мясными качествами отличаются кролики датской породы, а также фландр, шампань, калифорнийский и бараны.

Аляска — порода кроликов средних размеров. Выведена эта порода ещё в 1870 г. во Франции. В среднем живой вес взрослого кролика не превышает 3,5 кг. Плодовитость до 7 крольчат при общей длине тела 37—42 см, обхвате груди 33 см. Мех шкурки имеет блестящий черный цвет окраса с темной подпушью. Мех этих кроликов имеет достаточно высокую плотность и красивый.

Гаванна. Выведена в Голландии в конце прошлого столетия. Средний живой вес представителей этой породы 3—3,5 кг.



Мех имеет тёмно-шоколадный окрас или даже тёмно-табачный. Подшерсток темно-сизый. С возрастом крольчонка окраска меняется на серо-коричневую до темной. Мех плотный, красивый, часто красится для имитации под ценные меха бобров, куниц, соболей.

Голубой беве́рн.Порода относится к кроликам средней величины.Получена в 1890 г. методом селекционного отбора в Бельгии.Однако была разведена в больших количествах преимущественно в США и Франции.Главными преимуществами меха этой породы является хорошее качество волосяного покрова-это густой, шелковистый и блестящий мех. Мясо обладает отменными вкусовыми качествами.

Датский (или голландский). Порода выведена в Голландии в середине прошлого столетия. Волосяной покров кроликов различной окраски: черный, голубой, шоколадный. Средняя масса 3 кг. Отличается хорошими мясными качествами и высокой оплатой корма.

Бельгийский заяц.У зой породы кроликов необычное длинное тело,очень сильно похожее на зайца,нежели на кролика. Является представителем старой, патагонской породы кроликов,который принадлежит к непосредственным предкам самого фландра.Имеет достаточно хорошие мясные качества. В прошлые десятилетия был сильно распространён в США, Бельгии, Франции.

Бельгийский великан. Кролик также похож на зайца, но несколько крупнее, с более высокими продуктивными качествами.

Новозеландский белый. Порода крупных кроликов специализированного мясного направления. Средняя масса животных 5 кг. Окраска белая. Плодовитость средняя. Основным ценным свойством является высокая интенсивность роста молодняка в раннем возрасте. За два месяца масса крольчат достигает 1,7— 2,1, кг, а за три — 3—3,7 кг. Выход мяса в этом возрасте составляет примерно 60 %.

Порода требовательна к условиям содержания и кормления. Распространена была в США, странах Европы.



Новозеландский белый. Порода крупных кроликов специализированного мясного направления. Средняя масса животных 5 кг. Окраска белая. Плодовитость средняя. Основным ценным свойством является высокая интенсивность роста молодняка в раннем возрасте. За два месяца масса крольчат достигает 1,7— 2,1, кг, а за три — 3—3,7 кг. Выход мяса в этом возрасте составляет примерно 60 %.

Порода требовательна к условиям содержания и кормления. Распространена была в США, странах Европы.

Фламандский великан.Относится к породе крупных кроликов,так же считается мясной породой кроликов.Была достаточно распространена лишь за рубежом в таких странах как Англия, США и других странах. Наиболее часто встречающийся окрас меха шкурки темно-стальной или серый.Мех имеет короткую длину,грубую структуру волоса.Живой вес взрослого кролика достигает 5—5,4 к и более.

Гигантская шиншилла. Порода мясошкуркового направления.Была впервые выведена в США в начале прошлого века. По окраске темнее обычной шиншиллы, более грубый мех,

шкурки крупные. Скороспелость и мясные качества высокие.

Белый бускат. Порода мясного направления. Средняя масса кролика 5—6 кг. Отличные вкусовые качества мяса. Распространена в Англии, Франции, Италии, Венгрии и других странах.

Французский папилон. Порода высокой плодовитости (8—9 крольчат в помете), сочетающейся с хорошими материнскими качествами самок. Средняя масса кроликоматок 6 кг, самцов —5 кг. Окраска волосяного покрова белая, с черными, серыми или голубыми пятнами.

Красный бургундский. Окраска волосяного покрова светло-красная. Отличается скороспелостью и мясностью. Средняя масса животных 4 кг. Распространен во Франции, Венгрии, Италии, Дании.

Белый ланд. Порода средних мясошкурковых кроликов, отличающихся особым качеством мяса. Средняя масса животных 4 кг. Распространена в Дании.



Рекс(рэкс). Порода шкурковой продуктивности. Окраска волосяного покрова разнообразная — черная, белая, голубая, корич-невая. Живой вес 2,7—3,5 кг.Порода выведена во Франции ещё в 1919 году.В Россию попала уже из Германии и совершенствована у нас в основном чистопородным разведением. Эта порода кроликов имеет своеобразное строение волосяного покрова.Интересно то, что вначале их принимали даже за эталон кролика мехового направления будущего, так например сразу после выведения этой породы считали, что у этой породы кроликов отсутствует остеовой волос и поэтому появляется возможность имитации такой шкуры под мех более ценных видов таких например как морской котик или других.

Интересным является и то, что соотношение остевых и пуховых волос на мехе этих кроликов абсолютно одинаковое с обыкновенными кроликами мясо-шкурковой породы. Данная порода выгодна исключительна только для мехового направления выращивания, так как вес взрослых кроликов достигает гораздо меньших размеров и следовательно количество мяса, полученное от них так же будет меньше. Зато это компенсируется более высокой ценой на шкурки, которые ценятся выше обычных примерно в 7-10 раз!

У кроликов этой породы присутствует укорочение волоса всех категорий по сравнению с породами обычных кроликов. При этом остеовой волос и пуховой имеют одинаковую длину. Направляющий и остевые волосы почти в 2 раза меньше по длине(1,8-2 см) и сам волос имеет намного меньшую толщину, чем у обычных кроликов. Подпух тоже короче по длине (примерно 1,7-1,8 см) и имеет толщину как у простых пород кроликов. Поэтому кролики данной породы и имеют настолько густой и необычный вид меха. Имея короткий, достаточно густой и красивый вид, их поверхность при этом ровная и выглядит как подстриженная, сильно напоминает плюш или мех стриженной овчины. Порода кроликов рэкс включает в себя и других представителей своей породы. Существуют рексы с бобровым цветом меха с темно-коричневой спиной и светло-серыми участками по бокам, шиншилла-рексы — имеют такой же окрас меха, как шиншилла,

черных-называют ещё блек-рексами.Ещё существуют рексы с голубым цветом меха, темно-голубым, чисто белого цвета и других.Кроме того путём селекции есть возможность получить и другие варианты цветов этой породы кроликов.



Бараны. Существует несколько наиболее распространённых пород "баран"— французский



баран, английский баран, немецкий баран (выведены в Германии) и др. Главным признаком кроликов этой породы является хороший их вес (в среднем 5 кг), ну и конечно уникальные свисающие уши, которые с другими породами никогда не перепутаешь. Некоторые взрослые кролики весят до 7—8 кг. Строение тела у них массивное, крепкое. Окрас мехового покрова шкурки различный: он может быть чёрный, голубой, серый, коричневый. Представителей этой породы характеризуются хорошими мясными качествами.

Шампань. Кролики этой породы считаются средними по размеру. В среднем их живой вес составляет 3,7 кг при длине туловища 45 см, диаметр груди 35 см. В среднем самки приносят по 7 крольчат за окрол. Мех по окраске похож на цвет старого серебра. Подпух у них светло-голубого цвета.

Маленькие крольчата сначала рождаются черного цвета, позже серебристые волосы появляются только к возрасту 2—3-месяцев, а уже к 5—6 месяцам кролики получают серебристую окраску. Эта порода обладает неплохими мясными качествами. Крольчихи этой породы высокомолочные и хорошо выкармливают крольчат.

За пределами нашей страны получили распространение ещё и породы мелких кроликов — марбургская белка, мелкая шиншилла, голландский, мелкий серебристый, жемчужная белка, английский пегий, кролик карликовый, горностаевый польский, черно-огненный и другие.



Лиса.

Автор: Administrator

01.10.2010 19:44 - Обновлено 24.01.2011 15:46



Рысь.

Автор: Administrator

01.10.2010 19:44 - Обновлено 24.01.2011 15:46



Сиамский.



Жемчужный.



Японский.



Карликовый баран.



Белоостевой.



Тюрингский.

Автор: Administrator

01.10.2010 19:44 - Обновлено 24.01.2011 15:46



Марбургский.



Серебристый жёлтый.



Серебристый чёрный.



Серебристый светлый.



Карликовый.



Зяц.Ближайший родственник кролика из семейства зайцевых.