

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 шурок 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 бевереном. Её мех похож по окрасу на мех южноамериканской шиншиллы, в связи 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 шиншилл 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 высокомолочные и неплохо выкармливают молодняк. Средний живой вес представителей этой породы составляет 4,2—5,4 кг при средней длине тела 50 см, обхвста груди 34 см.

С этой породой проведена большая племенная работа. Путём 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 весят уже 2,8 кг и хорошо оплачивают 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 её 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 шкурки этой породы кроликов похож на мех горноста,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 беверн, 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.



Сиамский.



Жемчужный.



Японский.



Карликовый баран.



Белоостевой.



Тюрингский.



Марбургский.



Серебристый жёлтый.



Серебристый чёрный.



Серебристый светлый.



Карликовый.



Заяц.Ближайший родственник кролика из семейства зайцевых.