

# Разведение кроликов для получения шкурки и пуха



Шкурки большинства пород кроликов используются с давних времен и всеми народами. Однако есть породы кроликов, мех которых наиболее предпочтителен на сегодняшний день.

Объясняется это некоторыми особенностями структуры и качества меха.



Речь идет о семействе кроликов  
под названием Рексы.



**Шкурки от таких кроликов**  
пользуются большой популярностью  
у производителей меховых изделий.

Очень часто из шкурок кроликов Рексов изготавливаются шубы и шапки, имитирующие изделия из более дорогого меха.





**Популярность изделий, имитирующих ценный мех, вызвана многими причинами.**

Популярность изделий, имитирующих ценный мех, вызвана многими причинами.



Изделия, имитирующие дорогие меха, изготовленные из меха кролика-Рекса, стоят гораздо дешевле, при этом смотрятся ничуть не хуже оригинала.

Большинство потенциальных покупателей таких изделий – это молодые модницы, которые готовы менять меховые шубки каждый год или два, но приобретать дорогие шубы из ценных пород животных накладно.

<p>SALE -20%</p>  <p>шуба из меха кролика Rex rabbit с вышивкой</p> <p><del>79,800 руб.</del> <b>63,800 руб.</b></p>	<p>SALE -20%</p>  <p>куртка из меха норки с отделкой мехом орилага и рукавами из твида Chanel</p> <p><del>127,800 руб.</del> <b>102,200 руб.</b></p>
---	---

Сравнение цен шубы из кролика с норкой

Также причиной популярности изделий из **шкур кроликов** может послужить простота в уходе за такими изделиями, при качественной выделке меха и своевременной чистке изделие может **служить годами**



## Помимо шкурок меховых кроликов существуют пуховые шкурки.



Кроличий пух широко используется для изготовления теплых вещей. И хотя по прочности он уступает меху других животных и быстрее изнашивается, его теплоизоляционные характеристики гораздо выше, чем у овечьей шерсти. Поэтому его часто применяют для производства детской одежды.

Мех пухового кролика состоит из 2-8 % ости и 92-98 % тонкого пухового волоса, длина которого может достигать 20 см. Он отличается особой мягкостью, гипоаллергенностью, однородностью, и не требует дополнительного расчесывания, обезжиривания, мойки и высушивания.



Рассмотрим  
несколько  
пород пуховых  
кроликов





# Ангорская

Эти пушистые кролики были выведены в Турции и уже оттуда распространились по всей Европе.

Первое время они содержались дома как декоративные питомцы, а в XIX столетии начали разводиться в промышленных масштабах для получения пуха.





Средний вес кролика пуховой ангорской породы не превышает 3-4 кг. Животное имеет облегченный костяк, компактную пропорциональную голову, розовые или темноокрашенные глаза и в меру длинные уши с аккуратными кисточками.

Цилиндрическое короткое тело пушистого кролика ангорской породы покрыто безукоризненно белым, бежевым или серым мехом, длина которого достигает 15-25 см.

Стрижку животного производят 1 раз в квартал.

За год с 1 самки можно получить 450-600 г

качественного пуха, в котором попадаетея не больше 10 % ости,

с самца собирают до 650 г шерсти.

## Атласная (сатин)

Эти пуховые кролики выведены на основе французских ангор и представителей породы сатин. Они появились вследствие целенаправленной работы канадского селекционера Леопольдины Мейер и официально признаны в 1987 году.



Пушистые кролики атласной породы отличаются крепким сложением и весят в среднем 4,3 кг. Они имеют плотное тело с развитой мускулатурой, выгнутой дугообразной спиной и укороченной поясницей.

Атласные пуховые кроли покрыты шелковистой на ощупь, длинной глянцевой шерстью, качество которой отличается от меха классических ангор. Окрас представителей породы может быть практически любым, включая агути, колор-пойнт, белоснежный, медный, дымчатый и пятнистый.



## Французская ангора



Этот пуховый кролик ведет свое происхождение от классических турецких ангор. Он был выведен в результате целенаправленной работы французских селекционеров и вобрал в себя все лучшие характеристики своих ближайших родственников.

Этот пушистый кролик имеет плотное телосложение и весит 4,5-4,8 кг. Нижняя часть корпуса, голова и крепкие конечности животного покрыты более коротким мехом, а уши увенчаны лохматыми кисточками. Упругая шерсть кролика породы французская ангора нуждается в систематическом вычесывании, но за счет увеличенного количества остевых волос не сбивается в колтуны. Она может быть пятнистой, дымчатого или белого цвета. Также в породе встречаются особи с расцветкой агути.

## Джерси вули

Эти животные набирают окончательную массу к году жизни и весят всего 1,3-1,6 кг. Пушистые кролики обладают крепкой конструкцией, компактным округлым корпусом и длинной, высоко поставленной шеей.

Голова пропорциональная, с большими темноокрашенными глазами и скругленным профилем. Уши короткие, широкие, с закругленными кончиками.

Длина шерсти представителей этой пуховой породы достигает 4,5-7 см.

Эти пушистые кролики выведены в 1980-х годах жительницей Нью-Джерси Бонни Сили. Для их получения заводчица скрещивала французских ангорок с карликовыми нидерландскими кролями. Впервые пушистые кролики породы джерси вули были показаны на выставке во флоридском Орландо в 1984 году.



На фотографиях представитель этого вида  
– мой кролик по кличке Гусик



# Плюсы и минусы изделий из кролика



## + ПЛЮСЫ +

- + низкая цена
- + Достаточно хорошие теплозащитные свойства
- + практически нет подделок
- + шкурка имеет тонкую текстуру, поэтому изделие весит не много
- + мех не линяет и не скатывается

## - Минусы -

- При морозе в  $-30^{\circ}\text{C}$  верхняя одежда из кролика не согреет
- Период носки не продолжителен – примерно 3 сезона
- Нужно носить очень аккуратно
- Производство изделий из натурального меха негуманно по отношению к животным.





Спасибо за внимание!