

# Обзор

## «Рукотворное чудо Оренбургских мастериц»







# Память старого Оренбурга





Первый, кто обратил внимание на особую ценность козьего пуха и на необходимость разведения специальной породы пухоносных коз, был Петр Иванович Рычков (1712-1777) — первый член-корреспондент Академии наук, историк Оренбургского края.

Свои наблюдения и результаты проделанного им опыта по очистке и обработке пуха он опубликовал в 1765 году в «Трудах Вольного Экономического общества».

Поднятый П. И. Рычковым вопрос о применении козьей шерсти для производства пуховых изделий вызвал живой интерес. В 1770 году «Вольное Экономическое общество» наградило жену П. И. Рычкова Елену Денисовну золотой медалью за отличное исполнение пуховых изделий.



# Легенда

Гуляя как-то по лесу, девушка увидела в воздухе летающую паутину. Она была так тонка, а ее узор так прекрасен, что девушке захотелось дотронуться до нее... Что из этого вышло?

Легенда гласит: паутину, которую увидела девушка, — это вовсе не паутину, а пряжу Богоматери. И тот, кто сумеет поймать ее, наделяется даром плести такую красоту.



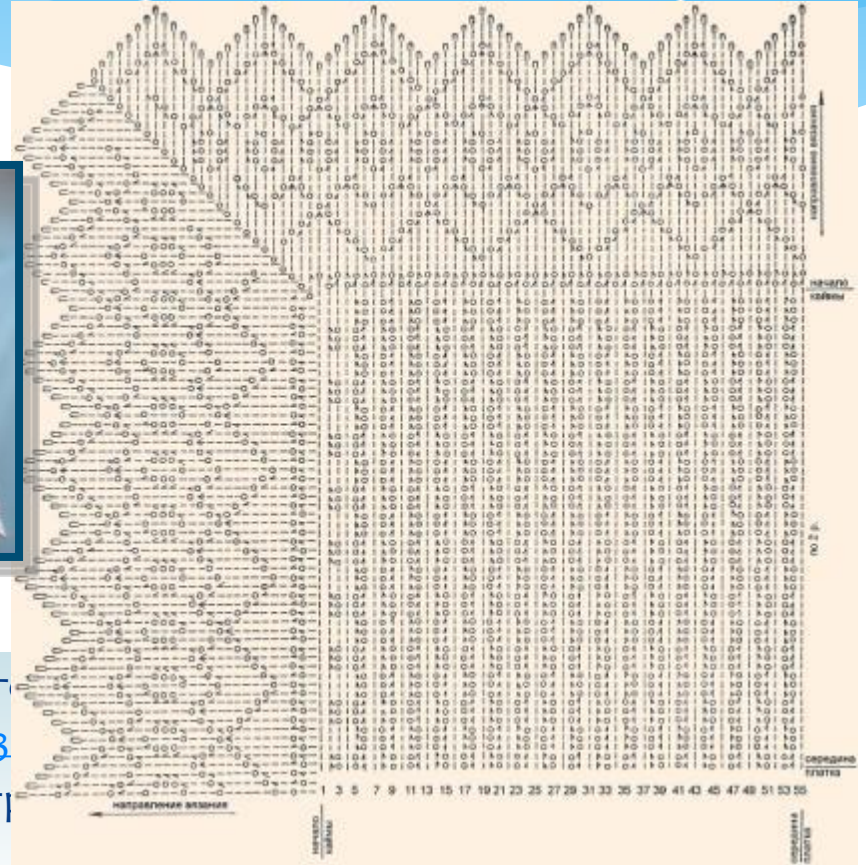
*И вот уже как три века эти счастливицы из поколения в поколение передают свой талант*

# Первые мастерицы...





# Оренбургские узоры



¼ часть схемы для машинного вязания оренбург  
<http://www.cartalana.ru/Images/Mechknitting/o83>  
Полное описание вязания платка можно посмотреть  
<http://www.cartalana.ru/mechknitting-11.php>



- \* Цвет оренбургского пуха черный, серый и все его оттенки. Белые пуховые оренбургские козы - это новый тип коз оренбургской породы, который создан в совхозе "Губерлинский" Оренбургской области. Пух белого цвета, тонкий, люстровый.
- \* Оренбургский пух самый тонкий в мире пух - его длина 5-8 см., толщина 15-17 микрон, а у белого пуха - 17-18 микрон.
- \* Чем меньше микрон, тем пух нежнее, мягче, а изделие из такого пуха теплее. Связанный из оренбургского пуха платок имеет невысокий, но ровный застил (т.е. подъем пуха над вязаным полотном), гораздо более плотный, чем из любого другого пуха. Такой платок - нежный, лёгкий, воздушный и очень тёплый. Есть ещё одно замечательное свойство - пух на изделии не скатывается в комочки.



# Мировая известность и признание





# Платок, шаль, паутинка и палантин

**Платок** – это большое пуховое изделие, имеющее форму квадрата с узором по кайме. Середина, как правило, гладкой вязки, без рисунка. По красоте уступает паутинке, за счет плотной вязки, но гораздо теплее. В холодную погоду это незаменимая вещь. Можно носить как головной убор и как накидку на плечах.





# Платок, шаль, паутинка и палантин

**Шаль** - это большое пуховое изделие, имеющее форму квадрата с узором, как по кайме, так и по центру. По толщине чуть уступает платку за счет рисунка. Но такой же теплый. В прохладную погоду это незаменимая вещь. Можно носить как головной убор и как накидку на плечах.



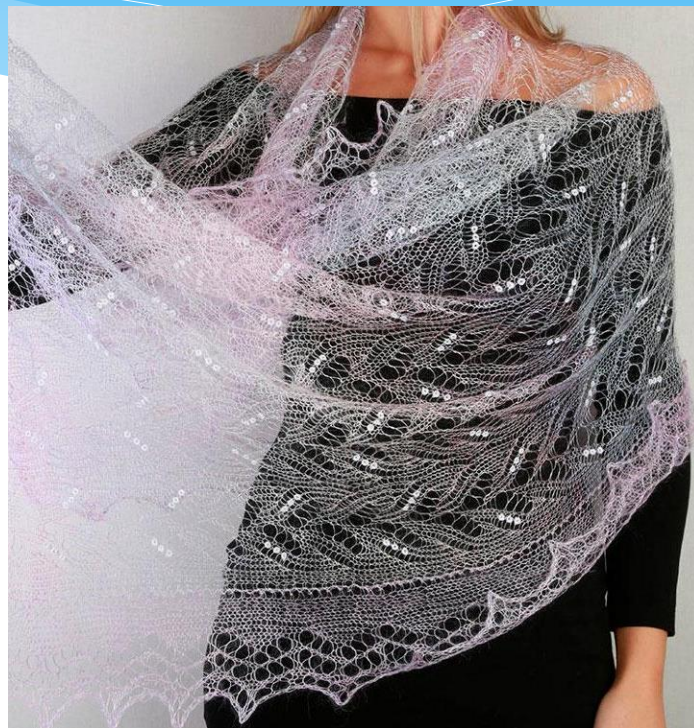
# Платок, шаль, паутинка и палантин

**Паутинка** – это пуховое изделие квадратной формы, тонкой, почти прозрачной ажурной вязки. Паутинка шикарнее и красивее, чем платок, но менее теплая. **«Паутинку» легко можно уложить в скорлупу гусиного яйца или пропустить через обручальное кольцо** Отличный подарок. Хочешь удивить близкого вам человека? Подари ему паутинку.



# Платок, шаль, паутинка и палантин

**Палантин** – это тонкое пуховое изделие ажурной вязки, имеющее прямоугольную форму в виде шарфа с различными узорами. Можно носить как шарф или изящную накидку на плечи.





# Лечебные свойства пуха

- \* Пух содержит большое количество ланолина, который способствует заживлению ран и переломов.
- \* Козий пух прекрасно испаряет влагу, оставаясь при этом сухим. Прогревание сухим теплом прекрасно лечит лимфаденит, успокаивает ревматические боли в суставах. При простуде или пневмонии врачи рекомендуют прогреть ребенка, завернув его в пуховый платок, вместо того, чтобы мучить банками и горчичниками.
- \* Пух дает сухое тепло, препятствует перегреву и действует как экологический фильтр. Пух массирует нервные окончания кожи и способствует улучшению микроциркуляции крови в капиллярах.

# Лечебные свойства пуха

Козий пух гигроскопичен, гипоаллергенен, обладает очень низкой теплопроводностью, все тепло, которое вырабатывается нашим организмом, не рассеивается в окружающую среду. Пух обладает высокой растяжимостью, упругостью, пластичностью, мягкостью и шелковистостью.

Изделия из пуха способствуют излечению от таких заболеваний как радикулит, полиневрит, мигрень, воспаление тройничного нерва, остеохондроз, артроз, помогают в профилактике простудных заболеваний, ангины. Способствуют уменьшению дискомфорта при пяточной шпоре. При варикозном расширении вен хорошо укутать ноги пуховым платком.

# Глазами художников







