

А потом чопорные англичане изобрели ножницы для идеальных английских газонов, а потом французы стали разделять ими тушки гусей (колдуя над своей знаменитой «фруа-гра») и прорезать петельки в «прёт-а-порте», а потом немцы придумали гигантские стальные ножницы для помощи при авариях на дорогах (этим приспособлением можно также открыть заклинившую дверь, обрезать ремни безопасности, разбить в машине стекло).



Со временем человек стал мыслить еще более широко и произвел ножницы из специальной керамики, оказавшиеся в три раза прочнее стальных и более изнosoустойчивыми, а резавшие гораздо тоньше.

А потом изобретатель прорвался «к звездам» и сконструировал самые современные ножницы, добавив к ним электронную машину, воспроизводящую на экране выкройку одежды любого фасона, придуманного модельерами. Скорость раскроя – метр в секунду! Причем при этой операции края ткани обгорают и не распускаются – как бы уже подрублены.

Промышленная революция сегодня вернула ножницам их первоначальный статус исключительно функционального объекта. Украшения совершенно сошли на нет, и от них отказались в пользу прямой чёткости стали.