

# ИЗ КУКУШКИ О ЧАСАХ С ПТИЦАМИ — ЕКАТЕРИНА ИСТОМИНА



\_\_Chopard, Animal Kingdom Collection Penguin



\_\_Jaeger-LeCoultre, Master Tourbillon 39 Set Enamel



\_\_Piaget, Limelight Garden Party



\_\_Piaget, Casino Watch



\_\_Harry Winston, Deco Watch



\_\_Jaeger-LeCoultre, Master Tourbillon 39 Set Enamel



\_\_Cartier, Santos 100 Decor Colibri



\_\_Chopard, High Jewellery Owl Watch



\_\_Boucheron, Crazy Flamingo

«ПТИЧЬИ» часы уже успели выиграть в **grand prix de geneve 2010 года**

Главным анималистическим сюжетом 2011 года стоит признать птичий мир. Самая известная «птичья» драгоценность мира — это блистательная брошь «Фламинго», сделанная ювелирами Cartier в 1940 году для герцогини Виндзорской. Напомним, что в ноябре 2010-го эта драгоценность была продана на аукционе Sotheby's за 1,44 млн фунтов стерлингов.

Впрочем, и более свежие драгоценные птицы стали показывать свои клювы тоже еще осенью прошлого года. Так, великий ювелирный французский дом Boucheron представил в октябре в Париже совместную работу с конструкторским часовым ателье MB&F, основанным Максимилианом Бюссером в Женеве в 2005-м. Крайне лихой ювелирный продукт был развернут на базе концептуальной часовой модели HM N° 3 (или же так называемой третьей машины): на сложнейшем, двухчастном корпусе закреплялись резные драгоценные и полудрагоценные камни.

Одновременно с Boucheron и MB&F свою собственную тикающую сову показал и дом Chopard: эта модель с корпусом в виде глазастой совиной головы из белого золота, бриллиантов и черных и желтых сапфиров получила приз «Лучшие ювелирные часы» в конкурсе Grand Prix de Geneve в середине ноября 2010 года. Стоит также отметить, что птицы также присутствовали в часовой части юбилейной коллекции Chopard Animal World, выпущенной весной прошлого года, — это пингвины и ласточки, крохотные драгоценные фигурки, помещенные на циферблат под сапфировое стекло. А в 2007 году часовое подразделение Harry Winston представило свою птичью модель в духе ар-деко: часы на деревянном браслете с маленькой золотой фигуркой птички на замочке. Еще ранее тему птичьих перьев, размещенных на циферблатах и корпусах, разыгрывали Piaget и Boucheron. Сегодня различные птицы массово спикировали на ювелирный пьедестал. Причем это сде-

лали даже те пернатые, кто в природе летает весьма неумело. Например, пингвины, объявившиеся не только у Chopard, но и у Van Cleef & Arpels: так, в арктической части коллекции VCA Lady Arpels (концепция «Необычные циферблаты») можно увидеть барельефные изображения пингвинов (белые бриллианты, цветные сапфиры, уложенные с эффектом «деграда»). Прозрачные, страстные розовые фламинго в эмали и драгоценных камнях есть у Boucheron — дома, для которого главной исторической птицей остается все-таки сова. Бесконечно прелестных, «пастелевых», эмалевых колибри предлагает в серии Santos 100 Cartier.

Отдельно стоит отметить новые продукты мастеров Piaget и Jaeger-LeCoultre. Мастера Piaget, которым всегда необходимо сопрягать и часовое, и ювелирное искусство в одном взятом предмете, предложили очень оригинальные, на наш взгляд, часы. Внутри круглого корпуса, между черным, лаковым циферблатом и прозрачным сапфировым стеклом расположена подвижная конструкция. Круглая ветка с птичками, сделанная из золота и белых бриллиантов, свободно перемещается в пространстве, достаточно лишь взмахнуть рукой. Здесь работает элегантный игровой принцип, всегда столь успешный в ювелирных часах именно Piaget.

У Jaeger-LeCoultre — другая история. Конечно, с одной стороны, часовщики из Валле-де-Жу показали и эмалевые, и бриллиантовые решения, например нарисовали журавлей на циферблатах. С другой — в ряде часов они применили другой ход: кусочки настоящих перьев стали частью инкрустации на циферблате — из цветного перламутра и драгоценных камней. В итоге у Jaeger-LeCoultre получились великолепные, истинные образцы ар-деко — стиля, который использовал для создания драгоценных предметов подчас довольно второсортные материалы.

\_\_Jaeger-LeCoultre оснастил ювелирные часы настоящими перьями — их кусочки можно увидеть на циферблате

