



— Zenith Defy Lab

— Команда создателей Defy Lab — Жан-Клод Бивер, Жюльен Торнар, Ги Семон и Рикардо Гвадалупе



ПРЕДОСТАВЛЕНО ZENITH



ПРЕДОСТАВЛЕНО ZENITH

лан из аэронита, материала, запатентованного входящей в LVMH компанией Hublot и состоящего из комбинации алюминиевой пены и специального полимера. Модель имеет толщину 14,5 мм, с обеих сторон она покрыта сапфировым стеклом, запас хода — более 60 часов. Эта модель сравнима с легендарным El Primero, одним из самых точных хронографов в истории часовой индустрии, впервые представленным Zenith в 1969 году и с тех пор не выходящим из моды. Но сейчас речь идет о принципиально новом, невиданном механизме.

Новый механизм из монокристаллического кремния пока собираются использовать лишь в будущих моделях Zenith. Он, по словам Ги Семона, директора марки TAG Heuer и руководителя исследовательского подразделения часового направления LVMH, защищен всеми мыслимыми патентами, но вообще-то возможность повторить его технически и без них сводится к нулю, «как если бы вы сходили в хороший ресторан, попросили все ингредиенты понравившегося блюда у шефа и попытались приготовить то же самое на собственной кухне». Впрочем, по имеющейся информации, новому спираль-балансу все же не удастся избежать применения в других марках французского концерна.

Юрий Яроцкий

— Премьеру на мануфактуре в Ле-Локле устроили по всем правилам театрально-го искусства

— Звезда Zenith, взошедшая в XIX веке, станет еще ярче в XXI

жан-клод бивер: у наших традиций есть будущее

Глава часового подразделения LVMH Жан-Клод Бивер ответил на вопросы «Стиль. Часы».

— Вы представили революционную технологию и уже выпустили первую линию часов, в которых она использована. Должны ли мы теперь забыть о легендарных моделях El Primero? Не стали ли они выглядеть слишком старомодно?

— Никто и никогда не должен забывать об El Primero! Эти часы — икона всей часовой индустрии. El Primero — настоящая легенда. А легенды не умирают никогда!

— Ваш новый монокристаллический механизм сделает будущие модели Zenith дороже или дешевле?

— Не думаю, что он как-то повлияет на цены. Конечно, он очень важен с точки зрения новых стандартов точности хода. Но главная составляющая цены часов Zenith — мастерство наших часовщиков. И это константа, которая не зависит ни от каких новых или старых технологий.

— Как вы видите будущее новой технологии? Очевидно, что она будет очень востребована. Есть ли шансы на то, что ее смогут использовать бренды за пределами часового семейства LVMH?

— Мы хотим и планируем продавать ее своим коллегам в Швейцарии. Конечно, сначала мы ограничим ее применение, и она будет использоваться только в наших брендах, но с 2019 года, я думаю, начнутся продажи и для других. Разумеется, лишь самых важных, заслуженных и престижных.

— Как вы считаете, в мире механических часов еще осталось место для инноваций?

— Конечно! Только что мы показали, что механические часы — живая сущность и могут прекрасно развиваться, меняться и эволюционировать. Мы показали всем часовым коллекционерам, всему миру: у наших традиций есть будущее, и имя этому будущему — Zenith!

Беседовал Юрий Яроцкий

