

ЗЕЛЁНЫЕ ЦИФЕРБЛАТЫ, ТИТАН И СИНТЕТИЧЕСКИЕ БРИЛЛИАНТЫ: 5 ЛУЧШИХ ЧАСОВ-2023

Юбилейный год для нескольких культовых моделей, триумф зелёного цвета, титан – один из главных материалов, синтетические бриллианты, а также новый корпус от российской марки – список лучших часов года оказался неожиданным

RR АНДРЕЙ ЗОЛотов

Blancpain

Ю

билей

В 2023 году юбиляров предостаточно — от Casio G-Shock (празднует 40 лет) до Rolex Daytona (60 лет). Но, пожалуй, наиболее характерная дата — 70-летие первых современных дайверских часов Blancpain Fifty Fathoms. Вопреки общему заблуждению именно модель «Пятьдесят саженей» от Blancpain определила облик правильного дайвера, а уж дальше остальные марки подхватили заданный Жан-Жаком Фихтером стандарт, поэтому ещё один юбилар, Rolex Submariner, отмечает в этом году 70-летие «первых дайверских часов с водозащитой 100 метров», так как заявленная глубина погружения Fifty Fathoms была 91 м (те самые 50 морских саженей).

Новая модель разработана общими усилиями президента Blancpain Марка А. Хайека (как опытный дайвер он лично тестировал прототипы) и биолога и подводного фотографа Лорана Баллеста. Суть Fifty Fathoms Tech Gombessa в том, что классическая часовая разметка однонаправленного безеля заменена трёхчасовой. Да, перед нами первые в истории механические часы с подобной функцией, для замера предназначена отдельная стрелка. Технология запатентована.

Чёрный циферблат поглощает почти 97% света, чтобы удобнее считывать показания ,47-мм корпус сделан из титана класса 23, водозащита 300 метров. \$28000

Jaeger-LeCoultre

Турбийон

Если бы не мощнейший вклад артизанов, то часам Jaeger-LeCoultre Reverso Hybris Artistica 179 можно было бы давать премию как спортивным. В том смысле, что модель снабжена самым быстрым гиротурбийоном. Состоящее из 123 компонентов усложнение исполняет пируэты вокруг двойной оси, причём внутренняя каретка турбийона вращается с бешеной скоростью — 360 градусов за 16 секунд, а периферийный делает полный оборот за минуту. Концепция Duoface здесь реализована следующим образом: одно «лицо» покрыто тёмно-синим лаком, который создаёт идеальный контраст с циферблатом из розового золота с 12-часовой индикацией, перевернув корпус (как на фотографии), получаем полностью скелетонизированный циферблат с 24-часовой

индикацией. В общем, мастера ателье Métiers Rares снова удивляют, показывая новые грани стиля ар-деко. Тираж всего 10 экземпляров, *цена по запросу*.

Girard-Perregaux

Коллаборация

Первым делом перед нами наиболее яркий, вернее, удачный пример закрепившегося тренда на зелёные часы. Лучшее, что мы видели за год в этой категории, а заодно и лучшее творение в рамках коллаборации швейцарцев Girard-Perregaux и британцев Aston Martin, которая стартовала в 2021 году. Кому, как не британцам, разбираться во всех оттенках подстриженных газонов, ну а швейцарцы безупречно справились с задачей перенести фирменный цвет British Racing Green на корпус из циркониевой керамики.

Дополнительный объём достигается за счёт комбинирования полированных и сатинированных поверхностей на корпусе и браслете, а также циферблата с ромбовидным гильоше, отсылающим к логотипу Aston Martin 1921—1926 годов и стёганой отделке сидений. 188 экземпляров выпущены в корпусе 38 мм (\$25 000) и 388 — в корпусе 42 мм (\$25 800).

«Ракета»

Наследие



«Ракета»

ВЛАДИМИР ИВЛЕВ

«"Ракета" всегда рассказывает о достижениях советского, российского народа», — говорит владелец марки, англичанин Дэвид Хендерсон-Стюарт, намекая, что в портфеле бренда, созданного в 1961 году в честь первого в истории полёта человека в космос, нет случайных часов — то модель, посвящённая подводной лодке «Леопард», то «Спутник-1» в честь первого искусственного спутника

Земли, то «Коперник», то «Русскийкод» (собранным ходом часовых стрелок), то созданная совместно с космонавтом Сергеем Крикалёвым модель «Байконур».

В этом году «Ракета» представила в новом строгом корпусе часы, посвящённые уникальной (поверьте, это слово здесь уместно) разработке советских инженеров — экраноплану «Лунь». Это и не самолёт, и не корабль — огромная машина весом 250 тонн была способна развивать скорость до 500 км/ч, при этом лететь «под радарми» на высоте 8—16 метров над уровнем моря. Вставка вращающегося безеля часов «Ракета» «Экраноплан» — из фрагмента металла экраноплана «Лунь», корпус 41,6 мм из стали, водозащита 200 метров, тираж 500 экземпляров, *цена 150 000 руб.*

TAG Heuer

Технология

В прошлом году TAG Heuer вошёл в шорт-лист премии Grand Prix d'Horlogerie de Genève (GPHG) в номинации «Ювелирные часы» с Carrera Plasma Diamant d'Avant Garde, и вот почему: по бокам корпуса были инкрустированы выращенными в лаборатории бриллиантами различной формы (казалось, они ниспадали по краям). В отличие от природных алмазов, выращенные камни поддаются куда более изощрённой огранке, и это прекрасно видно в часах 2023 года: теперь на чёрном отпескоструенном анодированном алюминиевом корпусе и на браслете камни повсюду. Эффект просто космический. Внутри — калибр Heuer 02 Tourbillon Nanograph с турбийоном и эксклюзивной спиралью Isograph из карбоновых нанотрубок. *Цена по запросу.*

<https://robb.report/stil-zhizni/93899-zelenye-ciferblaty-titan-i-sinteticheskie-brillianty-5-luchshih-chasov-2023/>